



ПРАВИТЕЛЬСТВО ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 04.09.2014 № 292
г. ПСКОВ

Об утверждении Генерального плана сельского поселения «Карамышевская волость» Псковского района Псковской области

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Законом Псковской области от 26 декабря 2014 г. № 1469-ОЗ «О перераспределении полномочий между органами местного самоуправления муниципальных образований Псковской области и органами государственной власти Псковской области» Правительство Псковской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемый Генеральный план сельского поселения «Карамышевская волость» Псковского района Псковской области.

2. Комитету по управлению государственным имуществом Псковской области:

1) обеспечить доступ к Генеральному плану сельского поселения «Карамышевская волость» Псковского района Псковской области, утвержденному настоящим постановлением, и к материалам по его обоснованию в федеральной государственной информационной системе территориального планирования в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в срок, не превышающий десяти дней со дня вступления в силу настоящего постановления;

2) направить копию настоящего постановления в порядке

информационного взаимодействия, в том числе с использованием единой системы межведомственного электронного взаимодействия, в Федеральную службу государственной регистрации, кадастра и картографии в течение пяти рабочих дней со дня вступления в силу настоящего постановления.

3. Настоящее постановление вступает в силу по истечении десяти дней после дня его официального опубликования.

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Губернатора Псковской области Салагаеву Н.А.

Губернатор Псковской области



М.Ведерников

УТВЕРЖДЕН
постановлением
Правительства Псковской области
от 04.09.2024 № 292

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
сельского поселения «Карамышевская волость» Псковского района
Псковской области**

I. ПОЛОЖЕНИЕ

о территориальном планировании сельского поселения
«Карамышевская волость» Псковского района Псковской области

Общие положения

1. Положение о территориальном планировании сельского поселения «Карамышевская волость» Псковского района Псковской области (далее также – сельское поселение) подготовлено в соответствии со статьей 23 Градостроительного кодекса Российской Федерации в качестве текстовой части материалов Генерального плана сельского поселения «Карамышевская волость» Псковского района Псковской области (далее также – Генеральный план), содержащей:

1) сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов местного значения сельского поселения, их основные характеристики, их местоположение, а также характеристики зон с особыми условиями использования территорий в случае, если установление таких зон требуется в связи с размещением указанных объектов;

2) параметры функциональных зон, а также сведения о планируемых для размещения в них объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения, за исключением линейных объектов.

2. Территориальное планирование сельского поселения осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством Псковской области, муниципальными

правовыми актами и направлено на комплексное решение задач развития сельского поселения и решение вопросов местного значения, установленных Федеральным законом от 06 октября 2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации».

3. Настоящим Генеральным планом выделены следующие этапы его реализации:

I этап (первая очередь) – до 2034 года;

II этап (расчетный срок) – до 2044 года.

4. Графические материалы настоящего Генерального плана выполнены в геоинформационном программном продукте с использованием подосновы М 1:10000 в системе координат, в которой ведется государственный кадастр недвижимости. Описание и отображение объектов федерального, регионального, местного значения, а также перечень слоев пространственных данных (объектов), структура атрибутивных данных и справочников в графических материалах Генерального плана соответствуют требованиям к описанию и отображению в документах территориального планирования объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения, утвержденным приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 09 января 2018 г. № 10 «Об утверждении Требований к описанию и отображению в документах территориального планирования объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения и о признании утратившим силу приказа Минэкономразвития России от 7 декабря 2016 г. № 793».

В качестве исходных материалов использованы сведения, полученные из официальных источников на основе запросов исходных данных, нормативных правовых актов, ранее разработанных документов территориального планирования и градостроительного зонирования Псковской области, содержащие сведения о территории сельского поселения.

5. Целью Генерального плана являются создание комфортных

условий жизнедеятельности населения и условий для привлечения инвестиций на основе рационального использования природно-ресурсного и социально-экономического потенциала территории сельского поселения.

6. Задачами Генерального плана является:

1) совершенствование планировочной структуры населенных пунктов сельского поселения;

2) оптимизация функционального зонирования территории сельского поселения;

3) обоснование границ и параметров функциональных зон сельского поселения;

4) обоснование размещения объектов, необходимых для реализации полномочий органов местного самоуправления сельского поселения;

5) обоснование размещения объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения Псковского района;

6) оценка возможного влияния планируемых для размещения объектов регионального значения на комплексное развитие территории сельского поселения;

7) разработка комплекса мер по сохранению и использованию объектов культурного наследия, ценных природных комплексов и объектов;

8) разработка мероприятий по минимизации последствий чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера с учетом инженерно-технических мероприятий гражданской обороны, предупреждения чрезвычайных ситуаций и обеспечения пожарной безопасности;

9) отображение в Генеральном плане сельского поселения границ населенных пунктов в соответствии данными государственного кадастра недвижимости;

10) описание местоположения границ населенных пунктов, входящих в состав сельского поселения.

7. Генеральный план разработан на основе принятых органами

местного самоуправления муниципального образования «Псковский район» целевых программ по формированию в краткосрочной и среднесрочной перспективе эффективной инженерной и социальной инфраструктуры Псковского района, государственных программ Псковской области, а также федеральных программ, охватывающих различные сферы экономики и жизнедеятельности общества.

8. Для определения показателей Генерального плана был выполнен прогнозный расчет численности населения сельского поселения, результат которого приведен в таблице 1.

Таблица 1

Наименование показателя	На 01.01.2021	На 01.01.2034	На 01.01.2044
Общая численность населения сельского поселения, человек	2977	2574	2170

9. В соответствии со статьей 26 Градостроительного кодекса Российской Федерации реализация Генерального плана осуществляется путем выполнения мероприятий, которые предусмотрены программами, утвержденными местной администрацией сельского поселения и реализуемыми за счет средств местного бюджета, или нормативными правовыми актами местной администрации сельского поселения, или в установленном местной администрацией сельского поселения порядке решениями главных распорядителей средств местного бюджета, программами комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры сельского поселения, программами комплексного развития транспортной инфраструктуры сельского поселения, программами комплексного развития социальной инфраструктуры сельского поселения и (при наличии) инвестиционными программами организаций коммунального комплекса.

Указанные мероприятия включают:

1) подготовку и утверждение документации по планировке территории в соответствии с документами территориального планирования;

2) принятие в порядке, установленном законодательством Российской Федерации, решений о резервировании земель, об изъятии земельных участков для государственных или муниципальных нужд,

о переводе земель или земельных участков из одной категории в другую;

3) создание объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения на основании документации по планировке территории.

Характеристики планируемых для размещения объектов местного значения (площадь, протяженность, количество мест и иные) являются ориентировочными и подлежат уточнению в документации по планировке территории и в проектной документации на соответствующие объекты.

Характеристики зон с особыми условиями использования территории планируемых объектов местного значения в случае, если установление таких зон требуется в связи с размещением данных объектов, определены в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов местного значения сельского поселения, их основные характеристики и местоположение, а также характеристики зон с особыми условиями использования территорий в случае, если установление таких зон требуется в связи с размещением данных объектов

Таблица 2

№ п/п	Номер объекта по ГП	Код объекта	Вид, назначение и наименование объекта	Местоположение, код функциональной зоны	Описание планируемых мероприятий	Основные характеристики объекта
1	Объекты трубопроводного транспорта и инженерной инфраструктуры					
1.1.	В	Объекты водоснабжения				
1.1.1.	В.6.1	602041106	Артезианская скважина	с. Карамышево, 701010101	1. Новое строительство. 2. Первая очередь до 2034 года	-
1.1.2.	В.6.2	602041106	Артезианская скважина	с. Карамышево, 701010101	1. Ликвидация. 2. Первая очередь до 2034 года	-
2	Предприятия промышленности, сельского и лесного хозяйства, объекты утилизации и переработки отходов производства и потребления					
2.1.	СХ	Предприятия и объекты сельского и лесного хозяйства, рыболовства и рыбоводства				
2.1.1.	СХ.2.1	602020202	Предприятие по разведению молочного крупного рогатого скота, производству сырого молока	дер. Липеты, 701010500	1. Реконструкция. 2. Первая очередь до 2034 года	-

Параметры функциональных зон, а также сведения о планируемых для размещения в них объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения, за исключением линейных объектов

10. Параметры функциональных зон различного назначения и сведения о планируемых для размещения в них объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения приведены в таблице 3 и таблице 4.

11. Границы функциональных зон отображены на Карте функциональных зон сельского поселения (карта 3).

Таблица 3

Наименование функциональной зоны	Параметры функциональной зоны	Площадь, га
Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Максимально допустимый коэффициент застройки – 0,2. Коэффициент плотности застройки – 0,4. Максимальная этажность застройки – 3 этажа	3488,12
Зона застройки малоэтажными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный)	Максимально допустимый коэффициент застройки – 0,4. Коэффициент плотности застройки – 0,8. Максимальная этажность застройки – 4 этажа	15,75
Зона специализированной общественной застройки	Максимально допустимый коэффициент застройки – 0,8. Коэффициент плотности застройки – 2,4. Максимальная этажность застройки – 3 этажа	12,45
Производственная зона	Параметры функциональных зон, относящихся к территориям нежилого назначения данного типа, определяются исходя из ситуации и в зависимости от размещаемого объекта. В отношении территорий нежилого назначения требуется достаточно высокая степень детализации данных о размещаемом объекте. В связи с этим в отношении территорий нежилого назначения осуществляется ситуативное проектирование – с учетом нормативных и санитарно-гигиенических требований, предъявляемых к конкретному объекту	39,51
Зона инженерной инфраструктуры	Параметры функциональных зон, относящихся к территориям нежилого назначения данного типа, определяются исходя из ситуации и в зависимости от размещаемого объекта. В отношении территорий нежилого назначения требуется достаточно высокая степень детализации данных о размещаемом объекте. В связи с этим в отношении территорий нежилого назначения осуществляется ситуативное проектирование – с учетом нормативных и санитарно-гигиенических требований, предъявляемых к конкретному объекту	0,19
Зона транспортной инфраструктуры	Параметры функциональных зон, относящихся к территориям нежилого назначения данного типа, определяются исходя из ситуации и в зависимости от размещаемого объекта. В отношении территорий нежилого назначения требуется достаточно высокая степень детализации данных о размещаемом объекте. В связи с этим в отношении территорий нежилого назначения осуществляется ситуативное проектирование – с учетом нормативных и санитарно-гигиенических требований, предъявляемых к конкретному объекту	366,59
Зоны сельскохозяйственного использования	Параметры функциональных зон, относящихся к территориям нежилого назначения данного типа, определяются исходя из ситуации и в зависимости от размещаемого объекта. В отношении территорий нежилого назначения требуется достаточно высокая степень детализации данных о размещаемом объекте. В связи с этим в отношении территорий нежилого назначения осуществляется ситуативное	56079,93

Наименование функциональной зоны	Параметры функциональной зоны	Площадь, га
	проектирование – с учетом нормативных и санитарно-гигиенических требований, предъявляемых к конкретному объекту	
Зона садоводства, огородничества	Зона предназначена для ведения садоводства и дачного хозяйства, установлена для предоставления и использования садовых, дачных земельных участков и расположенных на них жилых, садовых и хозяйственных строений и сооружений, для предоставления и использования огородных земельных участков и расположенных на них некапитальных хозяйственных строений в целях удовлетворения потребностей населения	914,60
Производственная зона сельскохозяйственных предприятий	Параметры функциональных зон, относящихся к территориям нежилого назначения данного типа, определяются исходя из ситуации и в зависимости от размещаемого объекта. В отношении территорий нежилого назначения требуется достаточно высокая степень детализации данных о размещаемом объекте. В связи с этим в отношении территорий нежилого назначения осуществляется ситуативное проектирование – с учетом нормативных и санитарно-гигиенических требований, предъявляемых к конкретному объекту	49,52
Зоны рекреационного назначения	Параметры функциональных зон, относящихся к территориям нежилого назначения данного типа, определяются исходя из ситуации и в зависимости от размещаемого объекта. В отношении территорий нежилого назначения требуется достаточно высокая степень детализации данных о размещаемом объекте. В связи с этим в отношении территорий нежилого назначения осуществляется ситуативное проектирование – с учетом нормативных и санитарно-гигиенических требований, предъявляемых к конкретному объекту	41,31
Зона лесов	Параметры функциональной зоны не устанавливаются. Использование земельных участков в границах зоны определяется уполномоченными федеральными органами исполнительной власти, уполномоченными исполнительными органами Псковской области или уполномоченными органами местного самоуправления в соответствии с Лесным кодексом Российской Федерации от 04.12.2006 № 200-ФЗ	41786,66
Зона отдыха	Параметры функциональных зон, относящихся к территориям нежилого назначения данного типа, определяются исходя из ситуации и в зависимости от размещаемого объекта. В отношении территорий нежилого назначения требуется достаточно высокая степень детализации данных о размещаемом объекте. В связи с этим в отношении территорий нежилого назначения осуществляется ситуативное проектирование – с учетом нормативных и санитарно-гигиенических требований, предъявляемых к конкретному объекту	20,18
Зоны специального назначения	Параметры функциональных зон, относящихся к территориям нежилого назначения данного типа, определяются исходя из ситуации и в зависимости от размещаемого объекта. В отношении территорий нежилого назначения требуется достаточно высокая степень детализации данных о размещаемом объекте. В связи с этим в отношении территорий нежилого назначения осуществляется ситуативное проектирование – с учетом нормативных и санитарно-гигиенических требований, предъявляемых к конкретному объекту	2,00

Наименование функциональной зоны	Параметры функциональной зоны	Площадь, га
Зона кладбищ	Параметры функциональных зон, относящихся к территориям нежилого назначения данного типа, определяются исходя из ситуации и в зависимости от размещаемого объекта. В отношении территорий нежилого назначения требуется достаточно высокая степень детализации данных о размещаемом объекте. В связи с этим в отношении территорий нежилого назначения осуществляется ситуативное проектирование – с учетом нормативных и санитарно-гигиенических требований, предъявляемых к конкретному объекту	28,87

Таблица 4

№ в таблице	№ на карте	Наименование планируемого для размещения объекта	Статус*	Значение объекта
Зона застройки индивидуальными жилыми домами				
1	В.6.1	Артезианская скважина	С	Местное значение муниципального района
2	ПО 1.1	Модульный ветеринарный пункта	С	Регионального значение
Зона специализированной общественной застройки				
3	3.6.3	Фельдшерско-акушерский пункт дер. Быстрецово	С	Регионального значение
4	3.6.4	Фельдшерско-акушерский пункт дер. Лопатово	С	Регионального значение
5	3.6.5	Фельдшерско-акушерский пункт дер. Липеты	С	Регионального значение
6	3.6.4	Фельдшерско-акушерский пункт дер. Селихново	С	Регионального значение
Зона сельскохозяйственного использования				
7	СХ.2.1	Предприятие по разведению молочного крупного рогатого скота, производство сырого молока	Р	Местное значение муниципального района

Примечание: * С – строительство, Р – реконструкция.

Размещение планируемых объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения на территории сельского поселения в границах территорий, зон охраны, защитных зон объектов культурного наследия осуществляется только при условии соблюдения требований действующего законодательства в сфере охраны объектов культурного наследия, установленных режимов и требований к градостроительным регламентам в границах данных территорий и зон.

II. Карта планируемого размещения объектов местного значения сельского поселения (карта 1)*

III. Карта границ населенных пунктов (в том числе образуемых населенных пунктов), входящих в состав сельского поселения (карта 2)*

IV. Карта функциональных зон сельского поселения (карта 3)*

V. Сведения о границах населенных пунктов, входящих в состав сельского поселения

Сведения о границах населенных пунктов, входящих в состав сельского поселения «Карамышевская волость» Псковского района Псковской области, приведены в приложении к настоящему Генеральному плану.

*Не приводится

Приложение
к Генеральному плану сельского
поселения «Карамышевская волость»
Псковского района Псковской области

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
деревня Абряшино**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180517, Псковская область, район Псковский, деревня Абряшино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	94846 +/- 372 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	487393.72	1293805.21	Картометрический метод	1	-
2	487428.08	1293895.52	Картометрический метод	1	-
3	487393.83	1293918.36	Картометрический метод	1	-
4	487350.55	1293934.35	Картометрический метод	1	-
5	487238.46	1294018.15	Картометрический метод	1	-
6	487223.22	1294026.13	Картометрический метод	1	-
7	487185.13	1293972.08	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
8	487127.09	1293987.68	Картометрический метод	1	-
9	487075.94	1293966.64	Картометрический метод	1	-
10	487034.22	1293907.87	Картометрический метод	1	-
11	487012.81	1293905.70	Картометрический метод	1	-
12	486973.44	1293830.68	Картометрический метод	1	-
13	486949.06	1293774.55	Картометрический метод	1	-
14	486993.22	1293745.36	Картометрический метод	1	-
15	487012.09	1293754.79	Картометрический метод	1	-
16	487027.69	1293785.62	Картометрический метод	1	-
17	487056.71	1293769.30	Картометрический метод	1	-
18	487139.78	1293736.29	Картометрический метод	1	-
19	487207.98	1293715.61	Картометрический метод	1	-
20	487268.57	1293692.76	Картометрический метод	1	-
21	487291.73	1293698.75	Картометрический метод	1	-
22	487313.19	1293724.68	Картометрический метод	1	-
23	487326.61	1293749.71	Картометрический метод	1	-
24	487342.93	1293739.19	Картометрический метод	1	-
25	487360.35	1293748.99	Картометрический метод	1	-
26	487386.12	1293789.13	Картометрический метод	1	-
1	487393.72	1293805.21	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Агафоново

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	180528, Псковская область, район Псковский, деревня Агафоново
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	108208 +/- 424 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	494365.54	1299380.88	Картометрический метод	1	-
2	494451.53	1299448.68	Картометрический метод	1	-
3	494398.61	1299526.40	Картометрический метод	1	-
4	494436.65	1299549.55	Картометрический метод	1	-
5	494398.61	1299668.61	Картометрический метод	1	-
6	494615.24	1299757.91	Картометрический метод	1	-
7	494593.74	1299817.44	Картометрический метод	1	-
8	494544.13	1299812.48	Картометрический метод	1	-
9	494514.37	1299881.93	Картометрический метод	1	-
10	494406.88	1299833.98	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	494405.23	1299756.25	Картометрический метод	1	-
12	494309.80	1299714.50	Картометрический метод	1	-
13	494319.73	1299752.12	Картометрический метод	1	-
14	494319.31	1299760.80	Картометрический метод	1	-
15	494315.18	1299781.06	Картометрический метод	1	-
16	494306.08	1299798.83	Картометрический метод	1	-
17	494290.37	1299814.96	Картометрический метод	1	-
18	494271.15	1299836.56	Картометрический метод	1	-
19	494254.41	1299848.86	Картометрический метод	1	-
20	494096.00	1299759.56	Картометрический метод	1	-
21	494229.94	1299542.94	Картометрический метод	1	-
1	494365.54	1299380.88	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

деревня Александровка

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180515, Псковская область, район Псковский, деревня Александровка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	401288 +/- 1574 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	488817.50	1308945.30	Картометрический метод	1	-
2	488799.02	1308947.62	Картометрический метод	1	-
3	488795.31	1308973.56	Картометрический метод	1	-
4	488784.19	1308980.04	Картометрический метод	1	-
5	488776.32	1308967.54	Картометрический метод	1	-
6	488794.50	1308854.95	Картометрический метод	1	-
7	488760.68	1308716.43	Картометрический метод	1	-
8	488751.42	1308641.84	Картометрический метод	1	-
9	488696.75	1308506.92	Картометрический метод	1	-
10	488634.10	1308490.35	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	488611.40	1308468.58	Картометрический метод	1	-
12	488575.27	1308394.45	Картометрический метод	1	-
13	488508.18	1308391.68	Картометрический метод	1	-
14	488497.19	1308432.85	Картометрический метод	1	-
15	488479.86	1308472.87	Картометрический метод	1	-
16	488478.67	1308500.95	Картометрический метод	1	-
17	488515.12	1308586.97	Картометрический метод	1	-
18	488508.54	1308618.64	Картометрический метод	1	-
19	488458.36	1308650.89	Картометрический метод	1	-
20	488447.00	1308677.18	Картометрический метод	1	-
21	488399.60	1308664.65	Картометрический метод	1	-
22	488389.68	1308613.39	Картометрический метод	1	-
23	488290.46	1308532.36	Картометрический метод	1	-
24	488176.36	1308663.00	Картометрический метод	1	-
25	488049.03	1308448.02	Картометрический метод	1	-
26	488123.44	1308383.53	Картометрический метод	1	-
27	488189.59	1308426.52	Картометрический метод	1	-
28	488234.24	1308411.65	Картометрический метод	1	-
29	488257.39	1308393.46	Картометрический метод	1	-
30	488285.50	1308350.46	Картометрический метод	1	-
31	488333.46	1308209.90	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	488153.21	1308117.30	Картометрический метод	1	-
33	488201.16	1308032.96	Картометрический метод	1	-
34	488106.91	1307994.93	Картометрический метод	1	-
35	488040.76	1308008.16	Картометрический метод	1	-
36	488006.03	1307942.00	Картометрический метод	1	-
37	488002.73	1307882.48	Картометрический метод	1	-
38	487974.61	1307849.40	Картометрический метод	1	-
39	487893.58	1307915.55	Картометрический метод	1	-
40	487868.78	1307890.75	Картометрический метод	1	-
41	487989.50	1307766.72	Картометрический метод	1	-
42	487964.69	1307745.23	Картометрический метод	1	-
43	487815.86	1307875.86	Картометрический метод	1	-
44	487779.48	1307839.48	Картометрический метод	1	-
45	487857.20	1307773.34	Картометрический метод	1	-
46	487862.17	1307758.45	Картометрический метод	1	-
47	487858.86	1307746.88	Картометрический метод	1	-
48	487842.32	1307730.34	Картометрический метод	1	-
49	487762.95	1307713.81	Картометрический метод	1	-
50	487742.76	1307672.31	Картометрический метод	1	-
51	487770.05	1307684.71	Картометрический метод	1	-
52	487799.81	1307687.19	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
53	487846.11	1307673.13	Картометрический метод	1	-
54	487880.84	1307662.38	Картометрический метод	1	-
55	487902.34	1307666.51	Картометрический метод	1	-
56	487916.39	1307671.48	Картометрический метод	1	-
57	487950.29	1307694.63	Картометрический метод	1	-
58	487979.23	1307704.55	Картометрический метод	1	-
59	487991.64	1307705.38	Картометрический метод	1	-
60	487999.08	1307701.24	Картометрический метод	1	-
61	488007.35	1307691.32	Картометрический метод	1	-
62	488007.35	1307679.75	Картометрический метод	1	-
63	488004.04	1307664.03	Картометрический метод	1	-
64	487982.54	1307629.31	Картометрический метод	1	-
65	487980.06	1307618.56	Картометрический метод	1	-
66	487988.33	1307605.33	Картометрический метод	1	-
67	487998.25	1307598.72	Картометрический метод	1	-
68	488037.11	1307597.89	Картометрический метод	1	-
69	488075.15	1307607.81	Картометрический метод	1	-
70	488090.86	1307621.87	Картометрический метод	1	-
71	488096.64	1307636.75	Картометрический метод	1	-
72	488100.78	1307660.31	Картометрический метод	1	-
73	488103.26	1307674.37	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
74	488113.18	1307682.64	Картометрический метод	1	-
75	488137.99	1307692.25	Картометрический метод	1	-
76	488135.50	1307725.33	Картометрический метод	1	-
77	488137.16	1307754.26	Картометрический метод	1	-
78	488147.08	1307796.43	Картометрический метод	1	-
79	488162.79	1307822.06	Картометрический метод	1	-
80	488176.02	1307833.64	Картометрический метод	1	-
81	488199.17	1307845.21	Картометрический метод	1	-
82	488245.47	1307852.66	Картометрический метод	1	-
83	488319.06	1307877.46	Картометрический метод	1	-
84	488348.00	1307888.21	Картометрический метод	1	-
85	488381.07	1307911.36	Картометрический метод	1	-
86	488400.91	1307927.90	Картометрический метод	1	-
87	488419.93	1307951.87	Картометрический метод	1	-
88	488432.33	1307979.16	Картометрический метод	1	-
89	488433.99	1307999.83	Картометрический метод	1	-
90	488429.85	1308014.71	Картометрический метод	1	-
91	488408.36	1308049.44	Картометрический метод	1	-
92	488400.09	1308064.32	Картометрический метод	1	-
93	488400.09	1308086.65	Картометрический метод	1	-
94	488405.88	1308112.27	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
95	488421.58	1308132.95	Картометрический метод	1	-
96	488464.58	1308167.68	Картометрический метод	1	-
97	488540.65	1308213.98	Картометрический метод	1	-
98	488570.41	1308221.42	Картометрический метод	1	-
99	488594.39	1308218.94	Картометрический метод	1	-
100	488637.39	1308208.19	Картометрический метод	1	-
101	488696.92	1308185.87	Картометрический метод	1	-
102	488730.82	1308184.21	Картометрический метод	1	-
103	488755.62	1308194.14	Картометрический метод	1	-
104	488778.77	1308220.59	Картометрический метод	1	-
105	488802.75	1308269.37	Картометрический метод	1	-
106	488805.23	1308299.14	Картометрический метод	1	-
107	488808.54	1308335.51	Картометрический метод	1	-
108	488820.94	1308376.03	Картометрический метод	1	-
109	488820.11	1308420.68	Картометрический метод	1	-
110	488801.10	1308543.05	Картометрический метод	1	-
111	488802.75	1308578.60	Картометрический метод	1	-
112	488818.46	1308654.67	Картометрический метод	1	-
113	488832.52	1308710.90	Картометрический метод	1	-
114	488842.44	1308727.43	Картометрический метод	1	-
115	488854.84	1308739.84	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
116	488856.49	1308762.99	Картометрический метод	1	-
117	488854.84	1308800.20	Картометрический метод	1	-
118	488852.36	1308827.48	Картометрический метод	1	-
119	488828.38	1308900.24	Картометрический метод	1	-
1	488817.50	1308945.30	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Андрюшино

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180004, Псковская область, район Псковский, деревня Андрюшино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	599364 +/- 2351 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	491524.10	1300313.54	Картометрический метод	1	-
2	491549.17	1300372.73	Картометрический метод	1	-
3	491683.71	1300491.89	Картометрический метод	1	-
4	491732.18	1300526.60	Картометрический метод	1	-
5	491751.28	1300537.93	Картометрический метод	1	-
6	491725.49	1300570.69	Картометрический метод	1	-
7	491646.55	1300671.19	Картометрический метод	1	-
8	491706.32	1300711.41	Картометрический метод	1	-
9	491727.76	1300732.13	Картометрический метод	1	-
10	491735.72	1300738.95	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	491732.88	1300742.54	Картометрический метод	1	-
12	491763.34	1300774.74	Картометрический метод	1	-
13	491818.65	1300824.34	Картометрический метод	1	-
14	491830.71	1300842.15	Картометрический метод	1	-
15	491873.66	1300877.59	Картометрический метод	1	-
16	492055.49	1300938.29	Картометрический метод	1	-
17	492110.05	1300937.29	Картометрический метод	1	-
18	492104.34	1300900.31	Картометрический метод	1	-
19	492109.33	1300854.50	Картометрический метод	1	-
20	492118.15	1300853.49	Картометрический метод	1	-
21	492137.54	1300847.76	Картометрический метод	1	-
22	492179.51	1300847.07	Картометрический метод	1	-
23	492195.54	1300856.23	Картометрический метод	1	-
24	492218.85	1300925.60	Картометрический метод	1	-
25	492262.83	1301129.36	Картометрический метод	1	-
26	492263.44	1301151.45	Картометрический метод	1	-
27	492256.85	1301162.35	Картометрический метод	1	-
28	492197.56	1301164.38	Картометрический метод	1	-
29	492186.66	1301172.81	Картометрический метод	1	-
30	492182.87	1301187.67	Картометрический метод	1	-
31	492195.03	1301251.98	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	492196.93	1301278.56	Картометрический метод	1	-
33	492190.72	1301305.36	Картометрический метод	1	-
34	492174.52	1301313.47	Картометрический метод	1	-
35	492163.99	1301312.78	Картометрический метод	1	-
36	492141.14	1301308.92	Картометрический метод	1	-
37	492125.45	1301301.25	Картометрический метод	1	-
38	492110.57	1301269.13	Картометрический метод	1	-
39	492092.22	1301182.86	Картометрический метод	1	-
40	492083.28	1301161.38	Картометрический метод	1	-
41	492017.34	1301082.91	Картометрический метод	1	-
42	491974.29	1301017.45	Картометрический метод	1	-
43	491949.20	1300998.17	Картометрический метод	1	-
44	491918.06	1300993.26	Картометрический метод	1	-
45	491876.40	1301021.31	Картометрический метод	1	-
46	491869.89	1301035.87	Картометрический метод	1	-
47	491800.34	1301014.70	Картометрический метод	1	-
48	491775.73	1301025.77	Картометрический метод	1	-
49	491774.68	1301042.75	Картометрический метод	1	-
50	491753.55	1301089.51	Картометрический метод	1	-
51	491675.12	1301278.23	Картометрический метод	1	-
52	491657.57	1301309.09	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
53	491643.64	1301319.57	Картометрический метод	1	-
54	491630.41	1301317.92	Картометрический метод	1	-
55	491620.49	1301311.31	Картометрический метод	1	-
56	491590.72	1301265.00	Картометрический метод	1	-
57	491541.11	1301240.20	Картометрический метод	1	-
58	491494.81	1301274.92	Картометрический метод	1	-
59	491526.23	1301475.01	Картометрический метод	1	-
60	491499.77	1301522.97	Картометрический метод	1	-
61	491423.71	1301526.27	Картометрический метод	1	-
62	491423.71	1301496.51	Картометрический метод	1	-
63	491336.06	1301499.82	Картометрический метод	1	-
64	491334.41	1301398.95	Картометрический метод	1	-
65	491299.68	1301385.72	Картометрический метод	1	-
66	491302.99	1301269.96	Картометрический метод	1	-
67	491269.92	1301160.82	Картометрический метод	1	-
68	491304.64	1301112.87	Картометрический метод	1	-
69	491304.83	1301068.71	Картометрический метод	1	-
70	491303.36	1301055.89	Картометрический метод	1	-
71	491215.91	1300991.26	Картометрический метод	1	-
72	491196.39	1300979.99	Картометрический метод	1	-
73	490981.59	1300889.25	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
74	490986.06	1300882.48	Картометрический метод	1	-
75	491199.81	1300972.75	Картометрический метод	1	-
76	491218.23	1300984.82	Картометрический метод	1	-
77	491304.90	1301047.83	Картометрический метод	1	-
78	491313.23	1301019.44	Картометрический метод	1	-
79	491330.80	1300979.03	Картометрический метод	1	-
80	491309.41	1300912.13	Картометрический метод	1	-
81	491319.68	1300893.58	Картометрический метод	1	-
82	491321.65	1300866.41	Картометрический метод	1	-
83	491272.63	1300811.34	Картометрический метод	1	-
84	491252.19	1300784.91	Картометрический метод	1	-
85	491146.07	1300712.15	Картометрический метод	1	-
86	491101.47	1300781.27	Картометрический метод	1	-
87	491081.68	1300770.27	Картометрический метод	1	-
88	491073.47	1300750.12	Картометрический метод	1	-
89	491118.36	1300688.95	Картометрический метод	1	-
90	491130.90	1300644.35	Картометрический метод	1	-
91	491096.86	1300591.33	Картометрический метод	1	-
92	491145.11	1300450.61	Картометрический метод	1	-
93	491204.29	1300479.67	Картометрический метод	1	-
94	491317.36	1300365.23	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
95	491373.78	1300357.78	Картометрический метод	1	-
96	491417.20	1300329.61	Картометрический метод	1	-
1	491524.10	1300313.54	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

деревня Ардашево

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180538, Псковская область, район Псковский, деревня Ардашево
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	239065 +/- 938 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Часть 1					
1	498008.36	1312952.13	Картометрический метод	1	-
2	498047.89	1312968.24	Картометрический метод	1	-
3	498066.67	1312978.62	Картометрический метод	1	-
4	498097.00	1312999.06	Картометрический метод	1	-
5	498067.69	1313054.57	Картометрический метод	1	-
6	498053.60	1313048.51	Картометрический метод	1	-
7	498042.25	1313035.17	Картометрический метод	1	-
8	498031.55	1313029.45	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9	498020.24	1313031.71	Картометрический метод	1	-
10	498012.70	1313033.22	Картометрический метод	1	-
11	498006.66	1313038.50	Картометрический метод	1	-
12	497998.37	1313046.04	Картометрический метод	1	-
13	497990.82	1313050.56	Картометрический метод	1	-
14	497984.04	1313058.86	Картометрический метод	1	-
15	497976.49	1313065.65	Картометрический метод	1	-
16	497970.46	1313073.19	Картометрический метод	1	-
17	497965.94	1313077.72	Картометрический метод	1	-
18	497960.66	1313085.26	Картометрический метод	1	-
19	497950.85	1313093.55	Картометрический метод	1	-
20	497944.06	1313098.08	Картометрический метод	1	-
21	497933.50	1313097.33	Картометрический метод	1	-
22	497913.14	1313079.22	Картометрический метод	1	-
23	497902.42	1313081.62	Картометрический метод	1	-
24	497896.93	1313078.97	Картометрический метод	1	-
25	497890.30	1313075.69	Картометрический метод	1	-
26	497879.95	1313073.94	Картометрический метод	1	-
27	497873.92	1313086.01	Картометрический метод	1	-
28	497864.11	1313109.39	Картометрический метод	1	-
29	497855.06	1313120.71	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
30	497816.14	1313104.15	Картометрический метод	1	-
31	497749.17	1313075.62	Картометрический метод	1	-
32	497715.84	1313073.52	Картометрический метод	1	-
33	497740.76	1313094.84	Картометрический метод	1	-
34	497741.37	1313102.95	Картометрический метод	1	-
35	497719.44	1313116.16	Картометрический метод	1	-
36	497700.22	1313104.75	Картометрический метод	1	-
37	497658.48	1313100.24	Картометрический метод	1	-
38	497635.96	1313094.84	Картометрический метод	1	-
39	497628.79	1313074.70	Картометрический метод	1	-
40	497637.85	1313049.06	Картометрический метод	1	-
41	497594.10	1313036.23	Картометрический метод	1	-
42	497555.63	1313030.20	Картометрический метод	1	-
43	497514.15	1313010.59	Картометрический метод	1	-
44	497459.09	1312990.23	Картометрический метод	1	-
45	497405.54	1312966.84	Картометрический метод	1	-
46	497351.24	1312940.45	Картометрический метод	1	-
47	497377.64	1312908.01	Картометрический метод	1	-
48	497352.75	1312867.29	Картометрический метод	1	-
49	497349.73	1312830.33	Картометрический метод	1	-
50	497349.61	1312797.31	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
51	497346.95	1312789.20	Картометрический метод	1	-
52	497349.98	1312772.48	Картометрический метод	1	-
53	497353.37	1312757.09	Картометрический метод	1	-
54	497352.52	1312735.29	Картометрический метод	1	-
55	497350.46	1312722.57	Картометрический метод	1	-
56	497350.83	1312708.40	Картометрический метод	1	-
57	497353.95	1312695.00	Картометрический метод	1	-
58	497365.55	1312685.47	Картометрический метод	1	-
59	497372.09	1312676.86	Картометрический метод	1	-
60	497383.81	1312672.48	Картометрический метод	1	-
61	497334.59	1312621.92	Картометрический метод	1	-
62	497331.45	1312638.15	Картометрический метод	1	-
63	497321.97	1312628.51	Картометрический метод	1	-
64	497248.87	1312600.61	Картометрический метод	1	-
65	497229.05	1312601.82	Картометрический метод	1	-
66	497202.92	1312606.62	Картометрический метод	1	-
67	497184.18	1312574.08	Картометрический метод	1	-
68	497311.51	1312575.73	Картометрический метод	1	-
69	497323.09	1312580.69	Картометрический метод	1	-
70	497400.81	1312661.72	Картометрический метод	1	-
71	497412.39	1312663.37	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
72	497461.99	1312633.61	Картометрический метод	1	-
73	497500.03	1312625.34	Картометрический метод	1	-
74	497529.79	1312630.30	Картометрический метод	1	-
75	497590.98	1312660.07	Картометрический метод	1	-
76	497771.23	1312803.93	Картометрический метод	1	-
77	497873.75	1312861.81	Картометрический метод	1	-
1	498008.36	1312952.13	Картометрический метод	1	-
Часть 2					
78	497228.68	1312669.87	Картометрический метод	1	-
79	497263.75	1312684.39	Картометрический метод	1	-
80	497280.34	1312707.39	Картометрический метод	1	-
81	497279.21	1312745.48	Картометрический метод	1	-
82	497268.27	1312786.21	Картометрический метод	1	-
83	497271.67	1312802.42	Картометрический метод	1	-
84	497291.65	1312823.54	Картометрический метод	1	-
85	497291.28	1312841.64	Картометрический метод	1	-
86	497285.62	1312865.02	Картометрический метод	1	-
87	497296.93	1312878.98	Картометрический метод	1	-
88	497285.24	1312905.75	Картометрический метод	1	-
89	497267.14	1312926.12	Картометрический метод	1	-
90	497215.10	1312923.85	Картометрический метод	1	-
91	497164.94	1312903.49	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
92	497125.72	1312889.91	Картометрический метод	1	-
93	497136.23	1312815.51	Картометрический метод	1	-
94	497132.92	1312739.44	Картометрический метод	1	-
95	497164.34	1312736.14	Картометрический метод	1	-
96	497187.49	1312721.25	Картометрический метод	1	-
78	497228.68	1312669.87	Картометрический метод	1	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

деревня Бараново

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180515, Псковская область, район Псковский, деревня Бараново
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	110672 +/- 434 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	483682.03	1302200.44	Картометрический метод	1	-
2	483659.22	1302209.96	Картометрический метод	1	-
3	483649.30	1302226.49	Картометрический метод	1	-
4	483624.49	1302277.75	Картометрический метод	1	-
5	483619.53	1302309.17	Картометрический метод	1	-
6	483601.34	1302332.32	Картометрический метод	1	-
7	483586.46	1302342.25	Картометрический метод	1	-
8	483561.65	1302343.90	Картометрический метод	1	-
9	483508.74	1302307.52	Картометрический метод	1	-
10	483485.58	1302290.98	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	483472.35	1302290.98	Картометрический метод	1	-
12	483435.97	1302314.13	Картометрический метод	1	-
13	483397.94	1302271.14	Картометрический метод	1	-
14	483373.14	1302178.53	Картометрический метод	1	-
15	483187.93	1302181.84	Картометрический метод	1	-
16	483252.42	1302110.74	Картометрический метод	1	-
17	483288.80	1302042.94	Картометрический метод	1	-
18	483283.84	1302001.60	Картометрический метод	1	-
19	483349.99	1301945.37	Картометрический метод	1	-
20	483478.14	1301858.14	Картометрический метод	1	-
21	483507.64	1301851.66	Картометрический метод	1	-
22	483499.25	1301877.16	Картометрический метод	1	-
23	483489.70	1301896.70	Картометрический метод	1	-
24	483490.06	1301902.67	Картометрический метод	1	-
25	483502.18	1301912.31	Картометрический метод	1	-
26	483507.61	1301912.77	Картометрический метод	1	-
27	483516.16	1301914.83	Картометрический метод	1	-
28	483541.89	1301950.98	Картометрический метод	1	-
29	483553.99	1301974.06	Картометрический метод	1	-
30	483556.35	1301988.77	Картометрический метод	1	-
31	483553.04	1301994.56	Картометрический метод	1	-
32	483548.91	1302001.18	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
33	483534.85	1302019.37	Картометрический метод	1	-
34	483521.62	1302035.90	Картометрический метод	1	-
35	483513.36	1302051.61	Картометрический метод	1	-
36	483517.49	1302078.07	Картометрический метод	1	-
37	483530.72	1302094.61	Картометрический метод	1	-
38	483543.12	1302099.57	Картометрический метод	1	-
39	483576.20	1302089.65	Картометрический метод	1	-
40	483586.94	1302088.00	Картометрический метод	1	-
41	483591.91	1302088.00	Картометрический метод	1	-
42	483596.87	1302095.44	Картометрический метод	1	-
43	483597.69	1302102.88	Картометрический метод	1	-
44	483593.56	1302112.80	Картометрический метод	1	-
45	483582.81	1302127.68	Картометрический метод	1	-
46	483578.68	1302145.87	Картометрический метод	1	-
47	483580.33	1302155.79	Картометрический метод	1	-
48	483610.10	1302183.91	Картометрический метод	1	-
49	483619.19	1302183.91	Картометрический метод	1	-
50	483624.15	1302180.60	Картометрический метод	1	-
51	483628.29	1302174.81	Картометрический метод	1	-
52	483635.73	1302159.93	Картометрический метод	1	-
53	483643.17	1302150.83	Картометрический метод	1	-
54	483663.01	1302148.35	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
55	483676.24	1302150.83	Картометрический метод	1	-
56	483686.16	1302158.27	Картометрический метод	1	-
57	483688.64	1302169.02	Картометрический метод	1	-
58	483682.03	1302197.14	Картометрический метод	1	-
1	483682.03	1302200.44	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Белая Гора

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	180004, Псковская область, район Псковский, деревня Белая Гора
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	75315 +/- 295 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	490669.51	1302054.10	Картометрический метод	1	-
2	490668.68	1302068.15	Картометрический метод	1	-
3	490681.08	1302079.73	Картометрический метод	1	-
4	490689.35	1302083.03	Картометрический метод	1	-
5	490715.81	1302078.07	Картометрический метод	1	-
6	490727.39	1302080.56	Картометрический метод	1	-
7	490738.14	1302092.13	Картометрический метод	1	-
8	490739.79	1302099.57	Картометрический метод	1	-
9	490730.69	1302108.67	Картометрический метод	1	-
10	490716.64	1302133.47	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	490717.46	1302160.75	Картометрический метод	1	-
12	490718.29	1302169.02	Картометрический метод	1	-
13	490730.69	1302173.99	Картометрический метод	1	-
14	490738.14	1302172.33	Картометрический метод	1	-
15	490745.58	1302160.75	Картометрический метод	1	-
16	490752.19	1302153.32	Картометрический метод	1	-
17	490758.81	1302150.83	Картометрический метод	1	-
18	490771.21	1302159.10	Картометрический метод	1	-
19	490774.52	1302169.02	Картометрический метод	1	-
20	490767.07	1302186.39	Картометрический метод	1	-
21	490762.11	1302202.92	Картометрический метод	1	-
22	490762.94	1302208.71	Картометрический метод	1	-
23	490776.17	1302209.53	Картометрический метод	1	-
24	490781.96	1302207.89	Картометрический метод	1	-
25	490790.22	1302189.70	Картометрический метод	1	-
26	490803.45	1302187.22	Картометрический метод	1	-
27	490810.07	1302189.70	Картометрический метод	1	-
28	490815.03	1302200.44	Картометрический метод	1	-
29	490813.38	1302207.06	Картометрический метод	1	-
30	490806.76	1302216.98	Картометрический метод	1	-
31	490806.76	1302226.08	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	490815.03	1302233.51	Картометрический метод	1	-
33	490838.18	1302247.57	Картометрический метод	1	-
34	490843.97	1302257.50	Картометрический метод	1	-
35	490844.80	1302263.28	Картометрический метод	1	-
36	490844.80	1302269.07	Картометрический метод	1	-
37	490839.83	1302271.55	Картометрический метод	1	-
38	490822.47	1302276.51	Картометрический метод	1	-
39	490813.38	1302281.47	Картометрический метод	1	-
40	490813.38	1302295.52	Картометрический метод	1	-
41	490818.34	1302300.49	Картометрический метод	1	-
42	490819.16	1302306.27	Картометрический метод	1	-
43	490814.20	1302312.07	Картометрический метод	1	-
44	490789.40	1302315.37	Картометрический метод	1	-
45	490772.03	1302321.16	Картометрический метод	1	-
46	490759.63	1302331.08	Картометрический метод	1	-
47	490681.22	1302384.31	Картометрический метод	1	-
48	490644.84	1302390.93	Картометрический метод	1	-
49	490608.46	1302384.31	Картометрический метод	1	-
50	490591.92	1302366.12	Картометрический метод	1	-
51	490494.36	1302190.84	Картометрический метод	1	-
52	490583.28	1302079.37	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
53	490582.83	1302057.31	Картометрический метод	1	-
54	490669.64	1301944.03	Картометрический метод	1	-
1	490669.51	1302054.10	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Белищи

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180547, Псковская область, район Псковский, деревня Белищи
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	123543 +/- 485 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	497803.47	1308919.93	Картометрический метод	1	-
2	497901.04	1309207.67	Картометрический метод	1	-
3	497722.44	1309184.51	Картометрический метод	1	-
4	497497.55	1309217.59	Картометрический метод	1	-
5	497494.24	1309080.34	Картометрический метод	1	-
6	497446.28	1308976.16	Картометрический метод	1	-
7	497557.08	1308961.27	Картометрический метод	1	-
8	497624.88	1308870.33	Картометрический метод	1	-
9	497626.53	1308757.88	Картометрический метод	1	-
10	497669.53	1308721.50	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	497737.33	1308769.45	Картометрический метод	1	-
12	497783.63	1308772.76	Картометрический метод	1	-
13	497750.55	1308919.93	Картометрический метод	1	-
1	497803.47	1308919.93	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Березка

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180541, Псковская область, район Псковский, деревня Березка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	175978 +/- 690 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	504321.33	1294494.97	Картометрический метод	1	-
2	504329.01	1294483.99	Картометрический метод	1	-
3	504330.10	1294473.94	Картометрический метод	1	-
4	504327.38	1294465.52	Картометрический метод	1	-
5	504322.22	1294456.84	Картометрический метод	1	-
6	504310.82	1294451.68	Картометрический метод	1	-
7	504295.08	1294447.33	Картометрический метод	1	-
8	504274.99	1294438.37	Картометрический метод	1	-
9	504260.43	1294426.26	Картометрический метод	1	-
10	504267.38	1294409.59	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	504289.37	1294397.91	Картометрический метод	1	-
12	504326.84	1294396.28	Картометрический метод	1	-
13	504344.27	1294394.59	Картометрический метод	1	-
14	504368.21	1294418.53	Картометрический метод	1	-
15	504486.00	1294481.72	Картометрический метод	1	-
16	504531.93	1294497.31	Картометрический метод	1	-
17	504556.59	1294523.24	Картометрический метод	1	-
18	504562.28	1294557.40	Картометрический метод	1	-
19	504541.52	1294551.88	Картометрический метод	1	-
20	504535.23	1294563.57	Картометрический метод	1	-
21	504522.63	1294574.67	Картометрический метод	1	-
22	504495.04	1294590.64	Картометрический метод	1	-
23	504479.15	1294594.86	Картометрический метод	1	-
24	504458.54	1294623.95	Картометрический метод	1	-
25	504442.83	1294662.82	Картометрический метод	1	-
26	504408.10	1294728.96	Картометрический метод	1	-
27	504340.30	1294814.95	Картометрический метод	1	-
28	504337.00	1294834.80	Картометрический метод	1	-
29	504341.13	1294857.12	Картометрический метод	1	-
30	504346.09	1294885.23	Картометрический метод	1	-
31	504340.30	1294907.56	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	504341.13	1294930.71	Картометрический метод	1	-
33	504346.09	1294953.86	Картометрический метод	1	-
34	504356.84	1294971.22	Картометрический метод	1	-
35	504367.59	1294979.49	Картометрический метод	1	-
36	504386.61	1294981.14	Картометрический метод	1	-
37	504457.71	1294968.74	Картометрический метод	1	-
38	504480.04	1294970.39	Картометрический метод	1	-
39	504535.43	1294991.48	Картометрический метод	1	-
40	504588.35	1294993.13	Картометрический метод	1	-
41	504610.67	1295003.05	Картометрический метод	1	-
42	504620.60	1295023.72	Картометрический метод	1	-
43	504617.29	1295060.93	Картометрический метод	1	-
44	504602.41	1295079.12	Картометрический метод	1	-
45	504559.41	1295094.00	Картометрический метод	1	-
46	504495.75	1295109.71	Картометрический метод	1	-
47	504449.44	1295139.48	Картометрический метод	1	-
48	504404.80	1295182.47	Картометрический метод	1	-
49	504389.09	1295204.80	Картометрический метод	1	-
50	504385.78	1295224.64	Картометрический метод	1	-
51	504392.92	1295253.84	Картометрический метод	1	-
52	504313.05	1295252.55	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
53	504309.74	1295150.02	Картометрический метод	1	-
54	504303.13	1295130.18	Картометрический метод	1	-
55	504286.59	1295121.92	Картометрический метод	1	-
56	504240.29	1295116.96	Картометрический метод	1	-
57	504229.46	1295039.71	Картометрический метод	1	-
58	504229.27	1295035.07	Картометрический метод	1	-
59	504228.61	1295032.87	Картометрический метод	1	-
60	504224.12	1295022.99	Картометрический метод	1	-
61	504220.66	1295016.48	Картометрический метод	1	-
62	504212.90	1295003.89	Картометрический метод	1	-
63	504178.47	1294953.16	Картометрический метод	1	-
64	504151.06	1294923.63	Картометрический метод	1	-
65	504141.14	1294907.09	Картометрический метод	1	-
66	504136.18	1294886.42	Картометрический метод	1	-
67	504141.14	1294878.15	Картометрический метод	1	-
68	504146.93	1294873.19	Картометрический метод	1	-
69	504165.12	1294867.40	Картометрический метод	1	-
70	504184.96	1294873.19	Картометрический метод	1	-
71	504201.50	1294876.50	Картометрический метод	1	-
72	504213.08	1294877.32	Картометрический метод	1	-
73	504225.48	1294873.19	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
74	504231.27	1294866.58	Картометрический метод	1	-
75	504233.75	1294857.48	Картометрический метод	1	-
76	504229.61	1294838.46	Картометрический метод	1	-
77	504210.60	1294806.22	Картометрический метод	1	-
78	504207.29	1294794.64	Картометрический метод	1	-
79	504211.42	1294782.24	Картометрический метод	1	-
80	504220.52	1294777.27	Картометрический метод	1	-
81	504241.19	1294780.59	Картометрический метод	1	-
82	504254.42	1294780.59	Картометрический метод	1	-
83	504265.17	1294771.49	Картометрический метод	1	-
84	504269.30	1294762.40	Картометрический метод	1	-
85	504267.65	1294753.30	Картометрический метод	1	-
86	504246.98	1294729.32	Картометрический метод	1	-
87	504246.15	1294726.01	Картометрический метод	1	-
88	504249.46	1294713.61	Картометрический метод	1	-
89	504246.15	1294704.51	Картометрический метод	1	-
90	504236.23	1294697.90	Картометрический метод	1	-
91	504228.79	1294698.73	Картометрический метод	1	-
92	504218.86	1294699.56	Картометрический метод	1	-
93	504212.25	1294697.08	Картометрический метод	1	-
94	504207.29	1294687.98	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
95	504213.83	1294562.98	Картометрический метод	1	-
96	504263.44	1294561.33	Картометрический метод	1	-
97	504259.74	1294512.98	Картометрический метод	1	-
98	504276.27	1294503.97	Картометрический метод	1	-
99	504292.79	1294505.48	Картометрический метод	1	-
100	504305.79	1294511.25	Картометрический метод	1	-
101	504298.74	1294503.42	Картометрический метод	1	-
102	504290.32	1294498.14	Картометрический метод	1	-
103	504282.15	1294497.13	Картометрический метод	1	-
104	504266.88	1294499.48	Картометрический метод	1	-
105	504247.19	1294504.40	Картометрический метод	1	-
106	504243.29	1294503.77	Картометрический метод	1	-
107	504229.60	1294495.05	Картометрический метод	1	-
108	504227.96	1294493.33	Картометрический метод	1	-
109	504221.24	1294469.76	Картометрический метод	1	-
110	504243.62	1294460.03	Картометрический метод	1	-
111	504249.33	1294466.68	Картометрический метод	1	-
112	504255.16	1294470.62	Картометрический метод	1	-
113	504261.00	1294471.84	Картометрический метод	1	-
114	504267.11	1294472.65	Картометрический метод	1	-
115	504281.91	1294475.10	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
116	504293.31	1294476.72	Картометрический метод	1	-
117	504303.30	1294476.95	Картометрический метод	1	-
118	504313.83	1294482.96	Картометрический метод	1	-
1	504321.33	1294494.97	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Биркино

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180541, Псковская область, район Псковский, деревня Биркино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	133833 +/- 525 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	505617.72	1290184.80	Картометрический метод	1	-
2	505571.16	1290162.15	Картометрический метод	1	-
3	505515.59	1290193.90	Картометрический метод	1	-
4	505485.07	1290187.23	Картометрический метод	1	-
5	505460.26	1290174.00	Картометрический метод	1	-
6	505422.23	1290124.39	Картометрический метод	1	-
7	505460.26	1290089.66	Картометрический метод	1	-
8	505440.42	1290071.47	Картометрический метод	1	-
9	505402.39	1290104.55	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	505380.89	1290106.20	Картометрический метод	1	-
11	505357.74	1290086.36	Картометрический метод	1	-
12	505326.32	1290031.78	Картометрический метод	1	-
13	505268.44	1290074.78	Картометрический метод	1	-
14	505205.60	1290079.74	Картометрический метод	1	-
15	505155.98	1290129.36	Картометрический метод	1	-
16	505141.18	1290116.41	Картометрический метод	1	-
17	505130.40	1290104.37	Картометрический метод	1	-
18	505114.08	1290069.55	Картометрический метод	1	-
19	505110.18	1290074.74	Картометрический метод	1	-
20	505085.43	1290018.42	Картометрический метод	1	-
21	505080.31	1289983.45	Картометрический метод	1	-
22	505084.31	1289960.10	Картометрический метод	1	-
23	505073.64	1289948.10	Картометрический метод	1	-
24	505086.98	1289916.08	Картометрический метод	1	-
25	505099.77	1289906.11	Картометрический метод	1	-
26	505109.69	1289903.63	Картометрический метод	1	-
27	505120.44	1289902.80	Картометрический метод	1	-
28	505130.36	1289904.45	Картометрический метод	1	-
29	505142.76	1289909.42	Картометрический метод	1	-
30	505177.49	1289952.41	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
31	505263.48	1289858.15	Картометрический метод	1	-
32	505170.88	1289813.50	Картометрический метод	1	-
33	505164.26	1289800.27	Картометрический метод	1	-
34	505162.61	1289777.13	Картометрический метод	1	-
35	505175.84	1289734.13	Картометрический метод	1	-
36	505197.34	1289701.06	Картометрический метод	1	-
37	505212.56	1289680.82	Картометрический метод	1	-
38	505232.06	1289649.80	Картометрический метод	1	-
39	505259.97	1289624.77	Картометрический метод	1	-
40	505304.97	1289629.17	Картометрический метод	1	-
41	505358.75	1289640.38	Картометрический метод	1	-
42	505348.15	1289778.09	Картометрический метод	1	-
43	505380.06	1289786.22	Картометрический метод	1	-
44	505416.35	1289784.34	Картометрический метод	1	-
45	505423.86	1289801.86	Картометрический метод	1	-
46	505423.07	1289835.52	Картометрический метод	1	-
47	505419.12	1289882.24	Картометрический метод	1	-
48	505417.38	1289902.90	Картометрический метод	1	-
49	505427.94	1289926.05	Картометрический метод	1	-
50	505448.96	1289941.10	Картометрический метод	1	-
51	505487.80	1289967.79	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
52	505509.58	1289997.97	Картометрический метод	1	-
53	505528.84	1290039.33	Картометрический метод	1	-
54	505553.30	1290074.38	Картометрический метод	1	-
55	505581.22	1290114.39	Картометрический метод	1	-
56	505613.94	1290167.26	Картометрический метод	1	-
1	505617.72	1290184.80	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Бобровник

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180541, Псковская область, район Псковский, деревня Бобровник
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	493605 +/- 1936 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	501561.79	1290313.63	Картометрический метод	1	-
2	501576.87	1290330.49	Картометрический метод	1	-
3	501578.88	1290325.64	Картометрический метод	1	-
4	501589.90	1290293.19	Картометрический метод	1	-
5	501889.22	1290551.03	Картометрический метод	1	-
6	501914.02	1290810.65	Картометрический метод	1	-
7	501914.02	1290838.76	Картометрический метод	1	-
8	501904.10	1290878.45	Картометрический метод	1	-
9	501780.08	1290929.72	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	501722.20	1290929.72	Картометрический метод	1	-
11	501705.66	1290957.83	Картометрический метод	1	-
12	501376.59	1290866.88	Картометрический метод	1	-
13	501171.53	1290969.40	Картометрический метод	1	-
14	501078.93	1290906.57	Картометрический метод	1	-
15	501016.09	1290929.30	Картометрический метод	1	-
16	500945.81	1290929.30	Картометрический метод	1	-
17	500930.10	1290923.51	Картометрический метод	1	-
18	500908.35	1290900.51	Картометрический метод	1	-
19	500898.33	1290894.66	Картометрический метод	1	-
20	500885.35	1290896.05	Картометрический метод	1	-
21	500873.31	1290889.96	Картометрический метод	1	-
22	500824.15	1290845.57	Картометрический метод	1	-
23	500820.90	1290831.99	Картометрический метод	1	-
24	500877.24	1290766.74	Картометрический метод	1	-
25	501201.77	1290438.06	Картометрический метод	1	-
26	501219.49	1290419.15	Картометрический метод	1	-
27	501217.83	1290371.20	Картометрический метод	1	-
28	501322.02	1290324.07	Картометрический метод	1	-
29	501393.95	1290313.32	Картометрический метод	1	-
30	501513.01	1290248.83	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	501561.79	1290313.63	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

деревня Богово

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180547, Псковская область, район Псковский, деревня Богово
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	142142 +/- 557 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	509800.67	1319284.57	Картометрический метод	1	-
2	509944.54	1319345.75	Картометрический метод	1	-
3	509934.62	1319383.79	Картометрический метод	1	-
4	510053.68	1319421.83	Картометрический метод	1	-
5	510032.18	1319517.74	Картометрический метод	1	-
6	509904.85	1319481.36	Картометрический метод	1	-
7	509969.34	1319607.03	Картометрический метод	1	-
8	509979.27	1319668.22	Картометрический метод	1	-
9	509971.00	1319693.02	Картометрический метод	1	-
10	509957.77	1319694.68	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	509946.19	1319694.68	Картометрический метод	1	-
12	509931.31	1319674.84	Картометрический метод	1	-
13	509918.08	1319635.15	Картометрический метод	1	-
14	509894.93	1319555.77	Картометрический метод	1	-
15	509837.05	1319633.49	Картометрический метод	1	-
16	509802.32	1319640.11	Картометрический метод	1	-
17	509747.75	1319714.52	Картометрический метод	1	-
18	509770.91	1319736.02	Картометрический метод	1	-
19	509699.80	1319820.36	Картометрический метод	1	-
20	509595.62	1319727.75	Картометрический метод	1	-
21	509622.08	1319684.75	Картометрический метод	1	-
22	509388.42	1319538.18	Картометрический метод	1	-
23	509378.60	1319498.79	Картометрический метод	1	-
24	509367.54	1319453.19	Картометрический метод	1	-
25	509423.64	1319463.17	Картометрический метод	1	-
26	509532.78	1319497.90	Картометрический метод	1	-
27	509603.89	1319544.20	Картометрический метод	1	-
28	509562.55	1319592.15	Картометрический метод	1	-
29	509719.64	1319697.99	Картометрический метод	1	-
30	509729.56	1319679.80	Картометрический метод	1	-
31	509638.61	1319615.30	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	509630.35	1319539.24	Картометрический метод	1	-
33	509747.75	1319314.34	Картометрический метод	1	-
34	509782.48	1319332.53	Картометрический метод	1	-
1	509800.67	1319284.57	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

деревня Болдино

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Псковская область, район Псковский, деревня Болдино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	405184 +/- 1589 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	483996.67	1301809.31	Картометрический метод	1	-
2	484024.67	1301830.03	Картометрический метод	1	-
3	484090.16	1301790.19	Картометрический метод	1	-
4	484120.03	1301818.51	Картометрический метод	1	-
5	484091.24	1301840.32	Картометрический метод	1	-
6	484157.43	1301846.36	Картометрический метод	1	-
7	484293.55	1302005.47	Картометрический метод	1	-
8	484310.07	1302004.04	Картометрический метод	1	-
9	484348.27	1301974.46	Картометрический метод	1	-
10	484419.89	1302088.00	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	484366.98	1302173.99	Картометрический метод	1	-
12	484423.20	1302233.52	Картометрический метод	1	-
13	484471.16	1302316.20	Картометрический метод	1	-
14	484395.09	1302382.35	Картометрический метод	1	-
15	484449.04	1302458.52	Картометрический метод	1	-
16	484392.82	1302488.28	Картометрический метод	1	-
17	484309.43	1302630.20	Картометрический метод	1	-
18	484283.06	1302612.00	Картометрический метод	1	-
19	484267.42	1302597.73	Картометрический метод	1	-
20	484261.63	1302582.02	Картометрический метод	1	-
21	484255.02	1302560.52	Картометрический метод	1	-
22	484247.57	1302553.91	Картометрический метод	1	-
23	484240.13	1302551.43	Картометрический метод	1	-
24	484235.17	1302555.56	Картометрический метод	1	-
25	484224.42	1302566.31	Картометрический метод	1	-
26	484221.12	1302571.27	Картометрический метод	1	-
27	484211.19	1302572.93	Картометрический метод	1	-
28	484203.75	1302572.93	Картометрический метод	1	-
29	484200.45	1302564.66	Картометрический метод	1	-
30	484199.62	1302558.04	Картометрический метод	1	-
31	484197.96	1302552.25	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	484193.83	1302550.60	Картометрический метод	1	-
33	484188.04	1302552.25	Картометрический метод	1	-
34	484180.60	1302548.95	Картометрический метод	1	-
35	484178.12	1302540.68	Картометрический метод	1	-
36	484188.87	1302530.75	Картометрический метод	1	-
37	484189.70	1302521.66	Картометрический метод	1	-
38	484183.08	1302513.40	Картометрический метод	1	-
39	484171.51	1302508.44	Картометрический метод	1	-
40	484164.89	1302500.17	Картометрический метод	1	-
41	484164.89	1302490.25	Картометрический метод	1	-
42	484168.20	1302482.80	Картометрический метод	1	-
43	484173.99	1302472.88	Картометрический метод	1	-
44	484172.33	1302461.31	Картометрический метод	1	-
45	484152.49	1302438.98	Картометрический метод	1	-
46	484150.01	1302427.41	Картометрический метод	1	-
47	484147.53	1302415.00	Картометрический метод	1	-
48	484155.80	1302401.77	Картометрический метод	1	-
49	484159.93	1302394.33	Картометрический метод	1	-
50	484159.10	1302386.89	Картометрический метод	1	-
51	484154.14	1302377.80	Картометрический метод	1	-
52	484145.87	1302376.97	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
53	484137.61	1302381.10	Картометрический метод	1	-
54	484129.34	1302391.02	Картометрический метод	1	-
55	484120.24	1302393.50	Картометрический метод	1	-
56	484073.11	1302389.37	Картометрический метод	1	-
57	484068.98	1302379.45	Картометрический метод	1	-
58	484068.98	1302366.22	Картометрический метод	1	-
59	484073.94	1302357.95	Картометрический метод	1	-
60	484070.63	1302349.69	Картометрический метод	1	-
61	484064.02	1302340.59	Картометрический метод	1	-
62	484045.00	1302324.88	Картометрический метод	1	-
63	484039.22	1302317.44	Картометрический метод	1	-
64	484040.87	1302310.00	Картометрический метод	1	-
65	484059.06	1302299.25	Картометрический метод	1	-
66	484062.37	1302292.63	Картометрический метод	1	-
67	484066.50	1302283.53	Картометрический метод	1	-
68	484064.85	1302274.44	Картометрический метод	1	-
69	484044.18	1302240.54	Картометрический метод	1	-
70	484040.87	1302238.06	Картометрический метод	1	-
71	484028.47	1302233.10	Картометрический метод	1	-
72	483972.24	1302231.45	Картометрический метод	1	-
73	483962.32	1302228.97	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
74	483937.52	1302208.30	Картометрический метод	1	-
75	483917.67	1302201.68	Картометрический метод	1	-
76	483903.62	1302188.45	Картометрический метод	1	-
77	483899.48	1302184.32	Картометрический метод	1	-
78	483892.87	1302182.67	Картометрический метод	1	-
79	483874.68	1302181.84	Картометрический метод	1	-
80	483844.91	1302190.11	Картометрический метод	1	-
81	483829.20	1302189.28	Картометрический метод	1	-
82	483817.63	1302192.59	Картометрический метод	1	-
83	483812.67	1302201.68	Картометрический метод	1	-
84	483805.22	1302209.12	Картометрический метод	1	-
85	483795.30	1302205.82	Картометрический метод	1	-
86	483795.30	1302200.02	Картометрический метод	1	-
87	483797.78	1302183.49	Картометрический метод	1	-
88	483792.00	1302176.05	Картометрический метод	1	-
89	483783.73	1302174.40	Картометрический метод	1	-
90	483773.81	1302179.36	Картометрический метод	1	-
91	483767.19	1302184.32	Картометрический метод	1	-
92	483757.27	1302184.32	Картометрический метод	1	-
93	483747.35	1302181.84	Картометрический метод	1	-
94	483737.43	1302186.80	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
95	483729.98	1302196.72	Картометрический метод	1	-
96	483725.85	1302200.86	Картометрический метод	1	-
97	483716.75	1302200.86	Картометрический метод	1	-
98	483697.74	1302206.23	Картометрический метод	1	-
99	483687.82	1302206.23	Картометрический метод	1	-
100	483682.03	1302200.44	Картометрический метод	1	-
101	483682.03	1302197.14	Картометрический метод	1	-
102	483688.64	1302169.02	Картометрический метод	1	-
103	483686.16	1302158.27	Картометрический метод	1	-
104	483676.24	1302150.83	Картометрический метод	1	-
105	483663.01	1302148.35	Картометрический метод	1	-
106	483643.17	1302150.83	Картометрический метод	1	-
107	483635.73	1302159.93	Картометрический метод	1	-
108	483628.29	1302174.81	Картометрический метод	1	-
109	483624.15	1302180.60	Картометрический метод	1	-
110	483619.19	1302183.91	Картометрический метод	1	-
111	483610.10	1302183.91	Картометрический метод	1	-
112	483580.33	1302155.79	Картометрический метод	1	-
113	483578.68	1302145.87	Картометрический метод	1	-
114	483582.81	1302127.68	Картометрический метод	1	-
115	483593.56	1302112.80	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
116	483597.69	1302102.88	Картометрический метод	1	-
117	483596.87	1302095.44	Картометрический метод	1	-
118	483591.91	1302088.00	Картометрический метод	1	-
119	483586.94	1302088.00	Картометрический метод	1	-
120	483576.20	1302089.65	Картометрический метод	1	-
121	483543.12	1302099.57	Картометрический метод	1	-
122	483530.72	1302094.61	Картометрический метод	1	-
123	483517.49	1302078.07	Картометрический метод	1	-
124	483513.36	1302051.61	Картометрический метод	1	-
125	483521.62	1302035.90	Картометрический метод	1	-
126	483534.85	1302019.37	Картометрический метод	1	-
127	483548.91	1302001.18	Картометрический метод	1	-
128	483553.04	1301994.56	Картометрический метод	1	-
129	483556.35	1301988.77	Картометрический метод	1	-
130	483553.99	1301974.06	Картометрический метод	1	-
131	483541.89	1301950.98	Картометрический метод	1	-
132	483553.96	1301973.89	Картометрический метод	1	-
133	483554.93	1301952.12	Картометрический метод	1	-
134	483542.18	1301914.40	Картометрический метод	1	-
135	483514.43	1301865.69	Картометрический метод	1	-
136	483513.84	1301850.16	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
137	483571.57	1301836.23	Картометрический метод	1	-
138	483762.53	1301829.49	Картометрический метод	1	-
139	483766.49	1301836.80	Картометрический метод	1	-
140	483744.25	1301866.43	Картометрический метод	1	-
141	483772.68	1301850.10	Картометрический метод	1	-
142	483787.71	1301841.46	Картометрический метод	1	-
143	483809.51	1301818.42	Картометрический метод	1	-
144	483837.25	1301796.68	Картометрический метод	1	-
145	483848.38	1301777.26	Картометрический метод	1	-
146	483921.22	1301736.30	Картометрический метод	1	-
147	483953.37	1301781.69	Картометрический метод	1	-
1	483996.67	1301809.31	Картометрический метод	1	-
148	483499.25	1301877.16	Картометрический метод	1	-
149	483489.71	1301896.70	Картометрический метод	1	-
150	483489.88	1301899.68	Картометрический метод	1	-
151	483489.70	1301896.70	Картометрический метод	1	-
148	483499.25	1301877.16	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Большие Невадицы

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180517, Псковская область, район Псковский, деревня Большие Невадицы
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	477170 +/- 1871 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	492213.39	1286973.72	Картометрический метод	1	-
2	492229.10	1287052.27	Картометрический метод	1	-
3	492248.95	1287090.30	Картометрический метод	1	-
4	492299.38	1287201.10	Картометрический метод	1	-
5	492312.61	1287224.25	Картометрический метод	1	-
6	492332.46	1287251.53	Картометрический метод	1	-
7	492362.22	1287289.57	Картометрический метод	1	-
8	492411.00	1287333.39	Картометрический метод	1	-
9	492419.27	1287349.93	Картометрический метод	1	-
10	492423.41	1287374.73	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	492449.86	1287454.11	Картометрический метод	1	-
12	492456.48	1287501.24	Картометрический метод	1	-
13	492453.17	1287525.21	Картометрический метод	1	-
14	492445.73	1287543.40	Картометрический метод	1	-
15	492430.02	1287564.90	Картометрический метод	1	-
16	492377.93	1287694.71	Картометрический метод	1	-
17	492360.57	1287765.82	Картометрический метод	1	-
18	492357.26	1287836.93	Картометрический метод	1	-
19	492358.26	1287860.05	Картометрический метод	1	-
20	492358.91	1287874.96	Картометрический метод	1	-
21	492359.45	1287882.13	Картометрический метод	1	-
22	492289.39	1287887.63	Картометрический метод	1	-
23	492236.47	1287866.13	Картометрический метод	1	-
24	492137.26	1288023.23	Картометрический метод	1	-
25	492127.33	1288183.63	Картометрический метод	1	-
26	492095.91	1288181.98	Картометрический метод	1	-
27	492090.95	1288231.59	Картометрический метод	1	-
28	491895.82	1288173.71	Картометрический метод	1	-
29	491834.64	1288138.98	Картометрический метод	1	-
30	491871.02	1288102.60	Картометрический метод	1	-
31	491920.63	1287876.05	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	492018.19	1287826.44	Картометрический метод	1	-
33	491985.12	1287656.12	Картометрический метод	1	-
34	492016.54	1287647.85	Картометрический метод	1	-
35	491953.70	1287353.50	Картометрический метод	1	-
36	492051.27	1287341.92	Картометрический метод	1	-
37	491938.82	1287164.98	Картометрический метод	1	-
38	491710.61	1286941.74	Картометрический метод	1	-
39	491806.53	1286888.83	Картометрический метод	1	-
40	491895.82	1286961.59	Картометрический метод	1	-
41	491986.77	1286911.98	Картометрический метод	1	-
42	492203.40	1286880.56	Картометрический метод	1	-
1	492213.39	1286973.72	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Большие Пищевницы

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180516, Псковская область, район Псковский, деревня Большие Пищевницы
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	266538 +/- 1045 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	479321.40	1299066.15	Картометрический метод	1	-
2	479309.00	1299077.23	Картометрический метод	1	-
3	479298.11	1299112.28	Картометрический метод	1	-
4	479305.14	1299157.13	Картометрический метод	1	-
5	479226.62	1299163.52	Картометрический метод	1	-
6	479223.31	1299285.90	Картометрический метод	1	-
7	479205.12	1299320.62	Картометрический метод	1	-
8	479196.85	1299352.04	Картометрический метод	1	-
9	479173.70	1299385.12	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	479125.75	1299404.96	Картометрический метод	1	-
11	479102.60	1299401.65	Картометрический метод	1	-
12	479079.45	1299376.85	Картометрический метод	1	-
13	479005.03	1299137.07	Картометрический метод	1	-
14	478965.34	1299046.12	Картометрический метод	1	-
15	478933.92	1299019.66	Картометрический метод	1	-
16	478927.31	1298986.59	Картометрический метод	1	-
17	478917.39	1298971.71	Картометрический метод	1	-
18	478910.77	1298965.09	Картометрический метод	1	-
19	478897.54	1298965.09	Картометрический метод	1	-
20	478844.63	1298994.86	Картометрический метод	1	-
21	478836.36	1298956.82	Картометрический метод	1	-
22	478824.78	1298946.90	Картометрический метод	1	-
23	478813.21	1298943.59	Картометрический метод	1	-
24	478795.02	1298946.90	Картометрический метод	1	-
25	478692.49	1298736.89	Картометрический метод	1	-
26	478641.23	1298692.24	Картометрический метод	1	-
27	478616.42	1298733.58	Картометрический метод	1	-
28	478565.16	1298688.11	Картометрический метод	1	-
29	478566.82	1298653.38	Картометрический метод	1	-
30	478700.76	1298468.17	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
31	478732.18	1298451.64	Картометрический метод	1	-
32	478795.02	1298446.68	Картометрический метод	1	-
33	478915.44	1298575.76	Картометрический метод	1	-
34	478941.44	1298666.82	Картометрический метод	1	-
35	478991.32	1298743.08	Картометрический метод	1	-
36	479036.01	1298810.45	Картометрический метод	1	-
37	479081.72	1298855.06	Картометрический метод	1	-
38	479177.99	1298908.62	Картометрический метод	1	-
39	479284.74	1298955.55	Картометрический метод	1	-
40	479321.34	1299001.72	Картометрический метод	1	-
1	479321.40	1299066.15	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Большое Заборовье

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Псковская область, район Псковский, деревня Большое Заборовье
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	41184 +/- 162 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	510318.92	1311257.35	Картометрический метод	1	-
2	510320.74	1311310.28	Картометрический метод	1	-
3	510248.13	1311345.78	Картометрический метод	1	-
4	510124.18	1311399.33	Картометрический метод	1	-
5	510096.41	1311346.06	Картометрический метод	1	-
6	510152.01	1311327.22	Картометрический метод	1	-
7	510142.04	1311278.24	Картометрический метод	1	-
8	510152.07	1311268.94	Картометрический метод	1	-
9	510121.66	1311236.71	Картометрический метод	1	-
10	510103.75	1311215.42	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	510071.83	1311173.92	Картометрический метод	1	-
12	510159.85	1311150.32	Картометрический метод	1	-
13	510223.23	1311145.39	Картометрический метод	1	-
14	510246.66	1311143.17	Картометрический метод	1	-
15	510257.64	1311141.94	Картометрический метод	1	-
16	510277.49	1311142.18	Картометрический метод	1	-
17	510307.21	1311142.43	Картометрический метод	1	-
18	510313.37	1311233.18	Картометрический метод	1	-
1	510318.92	1311257.35	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Большое Загорье

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180542, Псковская область, район Псковский, деревня Большое Загорье
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1726597 +/- 6771 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Часть 1					
1	503756.34	1308714.86	Картометрический метод	1	-
2	503884.74	1308677.07	Картометрический метод	1	-
3	503787.91	1308407.25	Картометрический метод	1	-
4	503945.77	1308420.38	Картометрический метод	1	-
5	503994.38	1308439.28	Картометрический метод	1	-
6	503993.81	1308511.37	Картометрический метод	1	-
7	503997.31	1308588.45	Картометрический метод	1	-
8	504159.22	1308591.32	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9	504162.35	1308489.15	Картометрический метод	1	-
10	504169.15	1308393.66	Картометрический метод	1	-
11	504263.44	1308394.90	Картометрический метод	1	-
12	504270.05	1308305.61	Картометрический метод	1	-
13	504207.21	1308262.61	Картометрический метод	1	-
14	504223.08	1308122.97	Картометрический метод	1	-
15	504333.34	1308133.83	Картометрический метод	1	-
16	504335.94	1308089.98	Картометрический метод	1	-
17	504340.05	1308050.40	Картометрический метод	1	-
18	504358.07	1308009.32	Картометрический метод	1	-
19	504363.89	1307975.46	Картометрический метод	1	-
20	504368.29	1307865.14	Картометрический метод	1	-
21	504373.16	1307854.25	Картометрический метод	1	-
22	504386.43	1307841.02	Картометрический метод	1	-
23	504390.36	1307832.82	Картометрический метод	1	-
24	504389.59	1307818.49	Картометрический метод	1	-
25	504383.04	1307809.99	Картометрический метод	1	-
26	504357.73	1307792.09	Картометрический метод	1	-
27	504314.91	1307789.07	Картометрический метод	1	-
28	504220.41	1307789.22	Картометрический метод	1	-
29	504161.84	1307783.35	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
30	504102.77	1307777.42	Картометрический метод	1	-
31	504107.54	1307693.40	Картометрический метод	1	-
32	504134.83	1307579.21	Картометрический метод	1	-
33	504322.97	1307594.53	Картометрический метод	1	-
34	504319.66	1307753.28	Картометрический метод	1	-
35	504422.19	1307759.90	Картометрический метод	1	-
36	504554.48	1307286.96	Картометрический метод	1	-
37	504504.87	1307273.73	Картометрический метод	1	-
38	504508.18	1307197.66	Картометрический метод	1	-
39	504626.51	1307150.19	Картометрический метод	1	-
40	504616.27	1306848.58	Картометрический метод	1	-
41	504613.06	1306614.40	Картометрический метод	1	-
42	504631.06	1306532.33	Картометрический метод	1	-
43	504681.60	1306382.21	Картометрический метод	1	-
44	504749.61	1306337.76	Картометрический метод	1	-
45	504835.60	1306397.30	Картометрический метод	1	-
46	504785.99	1306532.90	Картометрический метод	1	-
47	504719.84	1306509.75	Картометрический метод	1	-
48	504693.39	1306751.18	Картометрический метод	1	-
49	504716.54	1306896.70	Картометрический метод	1	-
50	504845.52	1306893.39	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
51	504891.82	1307141.44	Картометрический метод	1	-
52	504908.36	1307677.22	Картометрический метод	1	-
53	504991.04	1307680.52	Картометрический метод	1	-
54	504994.35	1307928.57	Картометрический метод	1	-
55	505034.04	1307968.26	Картометрический метод	1	-
56	505010.89	1308414.75	Картометрический метод	1	-
57	504799.22	1308252.69	Картометрический метод	1	-
58	504746.30	1308285.76	Картометрический метод	1	-
59	504719.84	1308513.96	Картометрический метод	1	-
60	504614.01	1309049.75	Картометрический метод	1	-
61	504828.99	1309221.72	Картометрический метод	1	-
62	504930.82	1309279.71	Картометрический метод	1	-
63	504885.21	1309400.32	Картометрический метод	1	-
64	504541.25	1309340.78	Картометрический метод	1	-
65	504550.77	1309408.81	Картометрический метод	1	-
66	504541.82	1309442.82	Картометрический метод	1	-
67	504500.65	1309589.60	Картометрический метод	1	-
68	504467.45	1309707.24	Картометрический метод	1	-
69	504170.83	1309383.78	Картометрический метод	1	-
70	504144.38	1309277.95	Картометрический метод	1	-
71	504025.31	1309311.02	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
72	503979.01	1309277.95	Картометрический метод	1	-
73	503889.72	1309026.59	Картометрический метод	1	-
74	503826.88	1308943.91	Картометрический метод	1	-
75	503654.90	1308973.68	Картометрический метод	1	-
76	503635.05	1308781.86	Картометрический метод	1	-
77	503764.04	1308738.86	Картометрический метод	1	-
1	503756.34	1308714.86	Картометрический метод	1	-
Часть 2					
78	504131.21	1308562.87	Картометрический метод	1	-
79	504131.12	1308563.06	Картометрический метод	1	-
80	504130.92	1308562.98	Картометрический метод	1	-
81	504131.01	1308562.77	Картометрический метод	1	-
78	504131.21	1308562.87	Картометрический метод	1	-
Часть 3					
82	504154.60	1308509.85	Картометрический метод	1	-
83	504154.51	1308510.04	Картометрический метод	1	-
84	504154.31	1308509.96	Картометрический метод	1	-
85	504154.39	1308509.75	Картометрический метод	1	-
82	504154.60	1308509.85	Картометрический метод	1	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Бор-Гора

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180542, Псковская область, район Псковский, деревня Бор-Гора
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	302870 +/- 1188 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	501540.71	1306451.87	Картометрический метод	1	-
2	501788.76	1306752.83	Картометрический метод	1	-
3	501806.95	1306860.32	Картометрический метод	1	-
4	501849.94	1306913.24	Картометрический метод	1	-
5	501768.91	1307073.64	Картометрический метод	1	-
6	501621.74	1307062.06	Картометрический метод	1	-
7	501588.66	1307042.22	Картометрический метод	1	-
8	501502.68	1307053.80	Картометрический метод	1	-
9	501487.79	1307110.02	Картометрический метод	1	-
10	501444.80	1307108.37	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	501411.72	1307164.59	Картометрический метод	1	-
12	501282.74	1307062.06	Картометрический метод	1	-
13	501335.66	1306999.23	Картометрический метод	1	-
14	501081.00	1306751.18	Картометрический метод	1	-
15	501198.40	1306604.00	Картометрический метод	1	-
16	501254.63	1306612.27	Картометрический метод	1	-
17	501330.70	1306532.90	Картометрический метод	1	-
18	501400.15	1306602.35	Картометрический метод	1	-
1	501540.71	1306451.87	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Булатово

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180528, Псковская область, район Псковский, деревня Булатово
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	493257 +/- 1934 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	497662.08	1300172.56	Картометрический метод	1	-
2	497635.62	1300261.86	Картометрический метод	1	-
3	497675.31	1300311.47	Картометрический метод	1	-
4	497645.55	1300440.46	Картометрический метод	1	-
5	497719.96	1300501.64	Картометрический метод	1	-
6	497741.46	1300670.31	Картометрический метод	1	-
7	497756.34	1300701.73	Картометрический метод	1	-
8	497792.72	1300736.46	Картометрический метод	1	-
9	497837.37	1300759.61	Картометрический метод	1	-
10	497893.59	1300858.83	Картометрический метод	1	-
11	497905.17	1300956.39	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
12	498015.96	1301093.65	Картометрический метод	1	-
13	498044.08	1301153.18	Картометрический метод	1	-
14	498058.96	1301283.81	Картометрический метод	1	-
15	498148.25	1301391.30	Картометрический метод	1	-
16	498151.56	1301472.33	Картометрический метод	1	-
17	498131.72	1301543.44	Картометрический метод	1	-
18	498049.04	1301596.35	Картометрический метод	1	-
19	498100.30	1301659.19	Картометрический метод	1	-
20	497858.87	1302140.40	Картометрический метод	1	-
21	497734.84	1301970.08	Картометрический метод	1	-
22	497994.47	1301710.46	Картометрический метод	1	-
23	497908.48	1301599.66	Картометрический метод	1	-
24	497929.97	1301579.82	Картометрический метод	1	-
25	497802.64	1301409.49	Картометрический метод	1	-
26	497647.20	1301101.91	Картометрический метод	1	-
27	497617.43	1301128.37	Картометрический метод	1	-
28	497490.10	1301070.49	Картометрический метод	1	-
29	497576.09	1301002.70	Картометрический метод	1	-
30	497554.60	1300956.39	Картометрический метод	1	-
31	497475.22	1300867.10	Картометрический метод	1	-
32	497590.98	1300850.56	Картометрический метод	1	-
33	497486.80	1300776.15	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
34	497395.85	1300471.87	Картометрический метод	1	-
35	497428.92	1300407.38	Картометрический метод	1	-
36	497519.87	1300405.73	Картометрический метод	1	-
37	497518.22	1300293.28	Картометрический метод	1	-
38	497468.61	1300227.14	Картометрический метод	1	-
1	497662.08	1300172.56	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Бутырки

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180004, Псковская область, район Псковский, деревня Бутырки
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	227822 +/- 893 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	493651.60	1304155.75	Картометрический метод	1	-
2	493661.57	1304133.88	Картометрический метод	1	-
3	493687.26	1304038.45	Картометрический метод	1	-
4	493703.35	1304000.51	Картометрический метод	1	-
5	493712.35	1303984.85	Картометрический метод	1	-
6	493725.96	1303966.60	Картометрический метод	1	-
7	493786.76	1303918.07	Картометрический метод	1	-
8	493819.84	1303899.88	Картометрический метод	1	-
9	493989.24	1303859.48	Картометрический метод	1	-
10	494144.27	1303814.43	Картометрический метод	1	-
11	494268.56	1303776.75	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
12	494297.24	1303769.83	Картометрический метод	1	-
13	494314.61	1303761.52	Картометрический метод	1	-
14	494327.30	1303753.84	Картометрический метод	1	-
15	494367.19	1303822.16	Картометрический метод	1	-
16	494406.88	1303851.92	Картометрический метод	1	-
17	494434.99	1303871.76	Картометрический метод	1	-
18	494446.57	1303893.26	Картометрический метод	1	-
19	494451.53	1303914.76	Картометрический метод	1	-
20	494444.91	1303944.52	Картометрический метод	1	-
21	494334.31	1304044.15	Картометрический метод	1	-
22	494303.00	1304074.89	Картометрический метод	1	-
23	494299.33	1304084.97	Картометрический метод	1	-
24	494276.06	1304134.31	Картометрический метод	1	-
25	494236.55	1304147.90	Картометрический метод	1	-
26	494228.54	1304149.79	Картометрический метод	1	-
27	494212.14	1304152.03	Картометрический метод	1	-
28	494168.44	1304161.76	Картометрический метод	1	-
29	494101.44	1304174.16	Картометрический метод	1	-
30	494079.09	1304179.68	Картометрический метод	1	-
31	494034.46	1304190.97	Картометрический метод	1	-
32	493869.05	1304220.79	Картометрический метод	1	-
33	493852.90	1304224.71	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
34	493816.43	1304235.40	Картометрический метод	1	-
35	493800.34	1304239.30	Картометрический метод	1	-
36	493760.69	1304245.90	Картометрический метод	1	-
37	493750.38	1304144.62	Картометрический метод	1	-
1	493651.60	1304155.75	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Быстерский

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180514, Псковская область, район Псковский, деревня Быстерский
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	247072 +/- 969 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Часть 1					
1	488874.20	1302186.65	Картометрический метод	1	-
2	488803.62	1302202.75	Картометрический метод	1	-
3	488813.34	1302306.51	Картометрический метод	1	-
4	489028.17	1302277.49	Картометрический метод	1	-
5	488984.91	1302299.06	Картометрический метод	1	-
6	488945.26	1302335.12	Картометрический метод	1	-
7	488922.03	1302370.32	Картометрический метод	1	-
8	488840.00	1302376.43	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9	488845.05	1302442.83	Картометрический метод	1	-
10	488849.07	1302462.30	Картометрический метод	1	-
11	488848.67	1302473.26	Картометрический метод	1	-
12	488846.93	1302478.83	Картометрический метод	1	-
13	488844.38	1302481.69	Картометрический метод	1	-
14	488808.92	1302456.35	Картометрический метод	1	-
15	488795.60	1302376.82	Картометрический метод	1	-
16	488744.09	1302382.55	Картометрический метод	1	-
17	488705.21	1302386.89	Картометрический метод	1	-
18	488686.34	1302387.19	Картометрический метод	1	-
19	488680.62	1302330.10	Картометрический метод	1	-
20	488701.95	1302327.85	Картометрический метод	1	-
21	488706.58	1302305.16	Картометрический метод	1	-
22	488695.54	1302221.14	Картометрический метод	1	-
23	488616.40	1302231.52	Картометрический метод	1	-
24	488490.83	1302236.73	Картометрический метод	1	-
25	488492.72	1302248.44	Картометрический метод	1	-
26	488493.87	1302260.88	Картометрический метод	1	-
27	488493.77	1302269.24	Картометрический метод	1	-
28	488491.78	1302285.92	Картометрический метод	1	-
29	488490.67	1302290.86	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
30	488487.41	1302300.26	Картометрический метод	1	-
31	488482.88	1302309.18	Картометрический метод	1	-
32	488479.24	1302314.93	Картометрический метод	1	-
33	488470.69	1302326.21	Картометрический метод	1	-
34	488461.90	1302335.87	Картометрический метод	1	-
35	488458.79	1302312.94	Картометрический метод	1	-
36	488476.15	1302269.12	Картометрический метод	1	-
37	488476.98	1302250.10	Картометрический метод	1	-
38	488466.80	1302209.38	Картометрический метод	1	-
39	488482.14	1302166.06	Картометрический метод	1	-
40	488485.97	1302132.19	Картометрический метод	1	-
41	488500.57	1302108.91	Картометрический метод	1	-
42	488478.79	1301975.60	Картометрический метод	1	-
43	488437.30	1301755.71	Картометрический метод	1	-
44	488425.77	1301588.43	Картометрический метод	1	-
45	488417.93	1301571.20	Картометрический метод	1	-
46	488525.74	1301562.93	Картометрический метод	1	-
47	488569.66	1301558.22	Картометрический метод	1	-
48	488583.76	1301556.39	Картометрический метод	1	-
49	488581.34	1301544.28	Картометрический метод	1	-
50	488583.77	1301556.39	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
51	488587.78	1301576.39	Картометрический метод	1	-
52	488597.54	1301611.15	Картометрический метод	1	-
53	488605.73	1301668.70	Картометрический метод	1	-
54	488728.15	1301698.07	Картометрический метод	1	-
55	488766.21	1301821.67	Картометрический метод	1	-
56	488762.47	1301852.15	Картометрический метод	1	-
57	488766.71	1301881.81	Картометрический метод	1	-
58	488836.84	1301869.93	Картометрический метод	1	-
59	488855.42	1301946.98	Картометрический метод	1	-
60	488860.09	1301998.89	Картометрический метод	1	-
61	488870.72	1302116.96	Картометрический метод	1	-
1	488874.20	1302186.65	Картометрический метод	1	-
Часть 2					
62	488607.36	1302383.33	Картометрический метод	1	-
63	488607.45	1302383.54	Картометрический метод	1	-
64	488607.25	1302383.63	Картометрический метод	1	-
65	488607.15	1302383.42	Картометрический метод	1	-
62	488607.36	1302383.33	Картометрический метод	1	-
Часть 3					
66	488643.54	1302465.11	Картометрический метод	1	-
67	488643.62	1302465.32	Картометрический метод	1	-
68	488643.43	1302465.41	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
69	488643.32	1302465.21	Картометрический метод	1	-
66	488643.54	1302465.11	Картометрический метод	1	-
Часть 4					
70	488573.83	1302307.48	Картометрический метод	1	-
71	488573.92	1302307.69	Картометрический метод	1	-
72	488573.72	1302307.78	Картометрический метод	1	-
73	488573.62	1302307.58	Картометрический метод	1	-
70	488573.83	1302307.48	Картометрический метод	1	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Быстрецово

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180514, Псковская область, район Псковский, деревня Быстрецово
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1497465 +/- 5872 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Часть 1					
1	486756.70	1303439.26	Картометрический метод	1	-
2	486784.53	1303454.44	Картометрический метод	1	-
3	486811.59	1303480.91	Картометрический метод	1	-
4	486842.12	1303557.18	Картометрический метод	1	-
5	486868.61	1303581.63	Картометрический метод	1	-
6	486929.30	1303570.64	Картометрический метод	1	-
7	486958.99	1303546.95	Картометрический метод	1	-
8	486970.55	1303481.44	Картометрический метод	1	-
9	487017.47	1303474.54	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	487024.97	1303442.69	Картометрический метод	1	-
11	487009.01	1303417.69	Картометрический метод	1	-
12	486979.15	1303386.29	Картометрический метод	1	-
13	486986.22	1303332.56	Картометрический метод	1	-
14	487014.23	1303263.77	Картометрический метод	1	-
15	487027.88	1303248.73	Картометрический метод	1	-
16	487037.74	1303197.79	Картометрический метод	1	-
17	487044.37	1303057.18	Картометрический метод	1	-
18	487029.15	1303048.78	Картометрический метод	1	-
19	487038.03	1303045.69	Картометрический метод	1	-
20	487263.07	1303169.96	Картометрический метод	1	-
21	487317.14	1303290.17	Картометрический метод	1	-
22	487326.30	1303330.21	Картометрический метод	1	-
23	487292.17	1303377.61	Картометрический метод	1	-
24	487302.09	1303397.92	Картометрический метод	1	-
25	487488.19	1303373.40	Картометрический метод	1	-
26	487468.81	1303232.62	Картометрический метод	1	-
27	487474.85	1303221.99	Картометрический метод	1	-
28	487469.72	1303180.43	Картометрический метод	1	-
29	487438.90	1303091.85	Картометрический метод	1	-
30	487431.99	1303012.35	Картометрический метод	1	-
31	487459.78	1302823.76	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	487658.06	1302840.07	Картометрический метод	1	-
33	487748.59	1302809.40	Картометрический метод	1	-
34	487689.72	1302681.24	Картометрический метод	1	-
35	487667.84	1302668.77	Картометрический метод	1	-
36	487594.66	1302649.34	Картометрический метод	1	-
37	487593.63	1302643.84	Картометрический метод	1	-
38	487598.96	1302645.25	Картометрический метод	1	-
39	487619.58	1302495.87	Картометрический метод	1	-
40	487691.40	1302505.17	Картометрический метод	1	-
41	487707.42	1302493.79	Картометрический метод	1	-
42	487705.06	1302457.19	Картометрический метод	1	-
43	487696.30	1302404.15	Картометрический метод	1	-
44	487715.09	1302391.34	Картометрический метод	1	-
45	487781.96	1302373.82	Картометрический метод	1	-
46	487789.57	1302347.01	Картометрический метод	1	-
47	487879.31	1302323.77	Картометрический метод	1	-
48	487838.18	1302241.72	Картометрический метод	1	-
49	487775.10	1302114.52	Картометрический метод	1	-
50	487767.31	1302076.61	Картометрический метод	1	-
51	487777.84	1302077.89	Картометрический метод	1	-
52	487824.47	1302056.77	Картометрический метод	1	-
53	487913.08	1302029.21	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	487944.70	1302015.34	Картометрический метод	1	-
55	487953.78	1301982.50	Картометрический метод	1	-
56	487947.83	1301954.38	Картометрический метод	1	-
57	487929.27	1301926.40	Картометрический метод	1	-
58	487922.04	1301903.21	Картометрический метод	1	-
59	487928.34	1301888.75	Картометрический метод	1	-
60	487940.47	1301882.10	Картометрический метод	1	-
61	487963.99	1301881.49	Картометрический метод	1	-
62	487990.82	1301872.21	Картометрический метод	1	-
63	488003.02	1301847.53	Картометрический метод	1	-
64	488005.75	1301804.94	Картометрический метод	1	-
65	488015.49	1301777.58	Картометрический метод	1	-
66	488046.24	1301747.45	Картометрический метод	1	-
67	488092.04	1301728.63	Картометрический метод	1	-
68	488115.51	1301720.61	Картометрический метод	1	-
69	488136.29	1301713.15	Картометрический метод	1	-
70	488147.08	1301755.66	Картометрический метод	1	-
71	488175.19	1301816.02	Картометрический метод	1	-
72	488204.96	1301857.36	Картометрический метод	1	-
73	488233.90	1301886.30	Картометрический метод	1	-
74	488285.16	1301923.50	Картометрический метод	1	-
75	488319.88	1301940.87	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
76	488355.44	1301982.21	Картометрический метод	1	-
77	488379.42	1302023.55	Картометрический метод	1	-
78	488407.53	1302097.14	Картометрический метод	1	-
79	488449.70	1302214.55	Картометрический метод	1	-
80	488456.31	1302246.80	Картометрический метод	1	-
81	488451.35	1302275.73	Картометрический метод	1	-
82	488442.26	1302293.93	Картометрический метод	1	-
83	488428.20	1302312.12	Картометрический метод	1	-
84	488414.14	1302320.38	Картометрический метод	1	-
85	488395.95	1302319.56	Картометрический метод	1	-
86	488360.40	1302317.90	Картометрический метод	1	-
87	488342.21	1302306.33	Картометрический метод	1	-
88	488310.79	1302279.04	Картометрический метод	1	-
89	488270.28	1302241.00	Картометрический метод	1	-
90	488227.28	1302207.94	Картометрический метод	1	-
91	488192.55	1302185.61	Картометрический метод	1	-
92	488147.90	1302165.76	Картометрический метод	1	-
93	488116.49	1302147.58	Картометрический метод	1	-
94	488103.26	1302136.83	Картометрический метод	1	-
95	488065.22	1302085.57	Картометрический метод	1	-
96	488036.28	1302061.59	Картометрический метод	1	-
97	488014.79	1302054.15	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	487990.81	1302055.80	Картометрический метод	1	-
99	487966.00	1302070.68	Картометрический метод	1	-
100	487949.47	1302095.49	Картометрический метод	1	-
101	487942.85	1302133.52	Картометрический метод	1	-
102	487946.16	1302171.56	Картометрический метод	1	-
103	487961.04	1302239.36	Картометрический метод	1	-
104	487976.75	1302298.89	Картометрический метод	1	-
105	488012.31	1302372.47	Картометрический метод	1	-
106	488051.99	1302446.06	Картометрический метод	1	-
107	488071.84	1302492.36	Картометрический метод	1	-
108	488089.20	1302553.55	Картометрический метод	1	-
109	488110.70	1302667.65	Картометрический метод	1	-
110	488114.01	1302761.08	Картометрический метод	1	-
111	488092.51	1302969.44	Картометрический метод	1	-
112	488083.41	1303105.04	Картометрический метод	1	-
113	488087.55	1303150.51	Картометрический метод	1	-
114	488095.82	1303193.51	Картометрический метод	1	-
115	488117.31	1303253.87	Картометрический метод	1	-
116	488170.23	1303345.65	Картометрический метод	1	-
117	488195.03	1303420.88	Картометрический метод	1	-
118	488197.52	1303449.00	Картометрический метод	1	-
119	488194.21	1303466.36	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
120	488170.23	1303495.30	Картометрический метод	1	-
121	488149.56	1303520.93	Картометрический метод	1	-
122	488135.50	1303555.66	Картометрический метод	1	-
123	488132.20	1303588.73	Картометрический метод	1	-
124	488124.75	1303625.11	Картометрический метод	1	-
125	488117.31	1303673.07	Картометрический метод	1	-
126	488123.10	1303696.22	Картометрический метод	1	-
127	488144.60	1303725.15	Картометрический метод	1	-
128	488185.94	1303754.09	Картометрический метод	1	-
129	488220.67	1303767.32	Картометрический метод	1	-
130	488255.39	1303787.17	Картометрический метод	1	-
131	488312.44	1303846.70	Картометрический метод	1	-
132	488346.34	1303869.85	Картометрический метод	1	-
133	488395.12	1303902.92	Картометрический метод	1	-
134	488421.58	1303915.33	Картометрический метод	1	-
135	488449.70	1303921.11	Картометрический метод	1	-
136	488469.54	1303929.38	Картометрический метод	1	-
137	488486.08	1303942.61	Картометрический метод	1	-
138	488496.00	1303958.32	Картометрический метод	1	-
139	488498.48	1303974.03	Картометрический метод	1	-
140	488493.52	1304027.77	Картометрический метод	1	-
141	487850.59	1303846.55	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
142	486919.59	1303846.55	Картометрический метод	1	-
143	486750.92	1303813.48	Картометрический метод	1	-
144	486701.31	1303788.67	Картометрический метод	1	-
145	486739.34	1303704.33	Картометрический метод	1	-
146	486782.33	1303654.73	Картометрический метод	1	-
1	486756.70	1303439.26	Картометрический метод	1	-
Часть 2					
147	487742.75	1302030.87	Картометрический метод	1	-
148	487742.76	1302031.08	Картометрический метод	1	-
149	487742.53	1302031.09	Картометрический метод	1	-
150	487742.52	1302030.86	Картометрический метод	1	-
147	487742.75	1302030.87	Картометрический метод	1	-
Часть 3					
151	487679.47	1302048.45	Картометрический метод	1	-
152	487679.62	1302048.63	Картометрический метод	1	-
153	487679.45	1302048.78	Картометрический метод	1	-
154	487679.30	1302048.61	Картометрический метод	1	-
151	487679.47	1302048.45	Картометрический метод	1	-
Часть 4					
155	486731.07	1303385.18	Картометрический метод	1	-
156	486753.20	1303385.28	Картометрический метод	1	-
157	486756.70	1303439.26	Картометрический метод	1	-
155	486731.07	1303385.18	Картометрический метод	1	-
Часть 5					

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
158	487752.73	1302028.63	Картометрический метод	1	-
159	487752.79	1302028.85	Картометрический метод	1	-
160	487752.58	1302028.91	Картометрический метод	1	-
161	487752.52	1302028.69	Картометрический метод	1	-
158	487752.73	1302028.63	Картометрический метод	1	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Быстроникольское

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180514, Псковская область, район Псковский, деревня Быстроникольское
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	567441 +/- 2225 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Часть 1					
1	489621.63	1303210.26	Картометрический метод	1	-
2	489473.63	1303399.79	Картометрический метод	1	-
3	489465.14	1303408.12	Картометрический метод	1	-
4	489442.71	1303426.46	Картометрический метод	1	-
5	489415.11	1303442.69	Картометрический метод	1	-
6	489375.09	1303463.17	Картометрический метод	1	-
7	489244.97	1303530.57	Картометрический метод	1	-
8	489197.48	1303555.32	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9	489046.77	1303634.11	Картометрический метод	1	-
10	488979.05	1303675.61	Картометрический метод	1	-
11	488870.88	1303742.71	Картометрический метод	1	-
12	488838.32	1303762.58	Картометрический метод	1	-
13	488810.13	1303783.92	Картометрический метод	1	-
14	488797.70	1303795.45	Картометрический метод	1	-
15	488789.29	1303806.44	Картометрический метод	1	-
16	488784.15	1303814.01	Картометрический метод	1	-
17	488774.53	1303830.37	Картометрический метод	1	-
18	488766.04	1303860.94	Картометрический метод	1	-
19	488767.49	1303865.67	Картометрический метод	1	-
20	488775.06	1303867.51	Картометрический метод	1	-
21	488807.22	1303873.84	Картометрический метод	1	-
22	488836.03	1303847.06	Картометрический метод	1	-
23	488854.22	1303847.06	Картометрический метод	1	-
24	488869.93	1303852.02	Картометрический метод	1	-
25	488998.91	1303928.92	Картометрический метод	1	-
26	489051.83	1303971.08	Картометрический метод	1	-
27	489148.70	1304046.64	Картометрический метод	1	-
28	489182.47	1304156.29	Картометрический метод	1	-
29	489208.92	1304219.13	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
30	489223.81	1304243.11	Картометрический метод	1	-
31	489246.96	1304277.00	Картометрический метод	1	-
32	489271.76	1304301.81	Картометрический метод	1	-
33	489294.09	1304322.48	Картометрический метод	1	-
34	489296.07	1304348.58	Картометрический метод	1	-
35	489277.31	1304390.31	Картометрический метод	1	-
36	489262.80	1304422.85	Картометрический метод	1	-
37	489229.54	1304353.15	Картометрический метод	1	-
38	489212.09	1304371.14	Картометрический метод	1	-
39	489178.05	1304300.41	Картометрический метод	1	-
40	489155.43	1304339.30	Картометрический метод	1	-
41	489151.30	1304345.92	Картометрический метод	1	-
42	489139.71	1304358.92	Картометрический метод	1	-
43	489135.12	1304362.57	Картометрический метод	1	-
44	489131.13	1304363.00	Картометрический метод	1	-
45	489113.79	1304357.51	Картометрический метод	1	-
46	489032.39	1304290.42	Картометрический метод	1	-
47	488933.88	1304443.45	Картометрический метод	1	-
48	488891.56	1304414.80	Картометрический метод	1	-
49	488921.33	1304394.73	Картометрический метод	1	-
50	488908.27	1304383.61	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
51	488940.65	1304323.17	Картометрический метод	1	-
52	488832.47	1304214.77	Картометрический метод	1	-
53	488922.52	1304093.01	Картометрический метод	1	-
54	488845.98	1304048.70	Картометрический метод	1	-
55	488740.84	1304020.86	Картометрический метод	1	-
56	488740.60	1304021.49	Картометрический метод	1	-
57	488731.54	1304062.93	Картометрический метод	1	-
58	488720.89	1304081.87	Картометрический метод	1	-
59	488696.82	1304170.13	Картометрический метод	1	-
60	488698.77	1304170.49	Картометрический метод	1	-
61	488685.61	1304217.70	Картометрический метод	1	-
62	488662.04	1304219.96	Картометрический метод	1	-
63	488648.08	1304270.27	Картометрический метод	1	-
64	488622.84	1304295.51	Картометрический метод	1	-
65	488601.35	1304304.61	Картометрический метод	1	-
66	488581.50	1304300.48	Картометрический метод	1	-
67	488571.58	1304288.90	Картометрический метод	1	-
68	488566.62	1304274.84	Картометрический метод	1	-
69	488567.45	1304224.41	Картометрический метод	1	-
70	488481.94	1304178.25	Картометрический метод	1	-
71	488499.31	1304149.32	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
72	488550.57	1303995.52	Картометрический метод	1	-
73	488551.40	1303971.55	Картометрический метод	1	-
74	488538.17	1303937.65	Картометрический метод	1	-
75	488524.94	1303921.94	Картометрический метод	1	-
76	488405.05	1303877.29	Картометрический метод	1	-
77	488337.25	1303827.68	Картометрический метод	1	-
78	488285.16	1303782.21	Картометрический метод	1	-
79	488260.54	1303764.63	Картометрический метод	1	-
80	488273.02	1303750.34	Картометрический метод	1	-
81	488302.87	1303716.89	Картометрический метод	1	-
82	488360.09	1303776.28	Картометрический метод	1	-
83	488410.91	1303671.76	Картометрический метод	1	-
84	488423.49	1303673.24	Картометрический метод	1	-
85	488459.06	1303683.30	Картометрический метод	1	-
86	488472.14	1303667.46	Картометрический метод	1	-
87	488509.68	1303673.56	Картометрический метод	1	-
88	488524.93	1303637.96	Картометрический метод	1	-
89	488546.27	1303629.84	Картометрический метод	1	-
90	488610.58	1303661.04	Картометрический метод	1	-
91	488621.19	1303667.13	Картометрический метод	1	-
92	488706.35	1303565.43	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
93	488667.49	1303339.71	Картометрический метод	1	-
94	488667.49	1303258.68	Картометрический метод	1	-
95	488683.48	1303190.40	Картометрический метод	1	-
96	488718.43	1303199.12	Картометрический метод	1	-
97	488774.92	1303301.52	Картометрический метод	1	-
98	488793.01	1303295.99	Картометрический метод	1	-
99	488917.94	1303257.76	Картометрический метод	1	-
100	488953.39	1303299.11	Картометрический метод	1	-
101	488965.33	1303296.29	Картометрический метод	1	-
102	489050.00	1303228.36	Картометрический метод	1	-
103	489065.58	1303219.86	Картометрический метод	1	-
104	489076.10	1303238.53	Картометрический метод	1	-
105	489047.52	1303393.39	Картометрический метод	1	-
106	489098.17	1303437.53	Картометрический метод	1	-
107	489168.92	1303456.45	Картометрический метод	1	-
108	489218.69	1303422.73	Картометрический метод	1	-
109	489259.71	1303385.77	Картометрический метод	1	-
110	489335.03	1303334.02	Картометрический метод	1	-
111	489412.38	1303276.27	Картометрический метод	1	-
112	489473.04	1303220.01	Картометрический метод	1	-
113	489500.00	1303202.12	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
114	489503.53	1303202.51	Картометрический метод	1	-
115	489522.49	1303225.77	Картометрический метод	1	-
116	489552.17	1303219.41	Картометрический метод	1	-
117	489584.44	1303190.91	Картометрический метод	1	-
118	489598.06	1303189.21	Картометрический метод	1	-
1	489621.63	1303210.26	Картометрический метод	1	-
Часть 2					
119	488716.65	1303090.53	Картометрический метод	1	-
120	488716.61	1303090.75	Картометрический метод	1	-
121	488716.39	1303090.71	Картометрический метод	1	-
122	488716.43	1303090.49	Картометрический метод	1	-
119	488716.65	1303090.53	Картометрический метод	1	-
Часть 3					
123	488702.31	1303181.13	Картометрический метод	1	-
124	488702.27	1303181.34	Картометрический метод	1	-
125	488702.05	1303181.30	Картометрический метод	1	-
126	488702.09	1303181.09	Картометрический метод	1	-
123	488702.31	1303181.13	Картометрический метод	1	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Ванцово

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180542, Псковская область, район Псковский, деревня Ванцово
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	385414 +/- 1511 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Часть 1					
1	503356.15	1300118.43	Картометрический метод	1	-
2	503393.91	1300158.56	Картометрический метод	1	-
3	503430.49	1300195.14	Картометрический метод	1	-
4	503446.61	1300229.75	Картометрический метод	1	-
5	503455.27	1300266.73	Картометрический метод	1	-
6	503552.81	1300368.21	Картометрический метод	1	-
7	503624.00	1300389.05	Картометрический метод	1	-
8	503663.33	1300410.29	Картометрический метод	1	-
9	503704.63	1300446.09	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	503724.30	1300470.47	Картометрический метод	1	-
11	503728.62	1300496.04	Картометрический метод	1	-
12	503752.61	1300510.20	Картометрический метод	1	-
13	503895.84	1300515.57	Картометрический метод	1	-
14	503917.38	1300508.97	Картометрический метод	1	-
15	503933.15	1300474.41	Картометрический метод	1	-
16	503952.81	1300469.69	Картометрический метод	1	-
17	504039.74	1300470.47	Картометрический метод	1	-
18	504060.59	1300437.04	Картометрический метод	1	-
19	504109.75	1300390.23	Картометрический метод	1	-
20	504197.07	1300292.68	Картометрический метод	1	-
21	504245.05	1300345.78	Картометрический метод	1	-
22	504306.41	1300330.05	Картометрический метод	1	-
23	504244.42	1300415.65	Картометрический метод	1	-
24	504239.46	1300447.07	Картометрический метод	1	-
25	504179.93	1300508.25	Картометрический метод	1	-
26	504103.86	1300662.04	Картометрический метод	1	-
27	504087.33	1300671.97	Картометрический метод	1	-
28	504067.48	1300671.97	Картометрический метод	1	-
29	504045.99	1300660.39	Картометрический метод	1	-
30	504002.99	1300620.70	Картометрический метод	1	-
31	503974.88	1300652.12	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	503956.69	1300653.77	Картометрический метод	1	-
33	503923.62	1300632.27	Картометрический метод	1	-
34	503913.69	1300633.93	Картометрический метод	1	-
35	503908.73	1300642.20	Картометрический метод	1	-
36	503902.12	1300658.74	Картометрический метод	1	-
37	503903.77	1300690.16	Картометрический метод	1	-
38	503821.09	1300698.42	Картометрический метод	1	-
39	503804.55	1300708.35	Картометрический метод	1	-
40	503794.63	1300726.53	Картометрический метод	1	-
41	503797.94	1300751.34	Картометрический метод	1	-
42	503816.13	1300769.53	Картометрический метод	1	-
43	503864.08	1300794.34	Картометрический метод	1	-
44	503869.05	1300800.95	Картометрический метод	1	-
45	503862.43	1300834.02	Картометрический метод	1	-
46	503842.59	1300863.78	Картометрический метод	1	-
47	503802.90	1300916.71	Картометрический метод	1	-
48	503771.48	1300939.86	Картометрический метод	1	-
49	503720.22	1300946.47	Картометрический метод	1	-
50	503700.37	1300943.16	Картометрический метод	1	-
51	503639.19	1300883.63	Картометрический метод	1	-
52	503596.19	1300880.33	Картометрический метод	1	-
53	503379.57	1300615.74	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	503282.00	1300481.80	Картометрический метод	1	-
55	503215.86	1300332.97	Картометрический метод	1	-
56	503209.24	1300271.78	Картометрический метод	1	-
57	503353.11	1300205.64	Картометрический метод	1	-
1	503356.15	1300118.43	Картометрический метод	1	-
Часть 2					
58	502617.23	1300623.18	Картометрический метод	1	-
59	502589.12	1300616.57	Картометрический метод	1	-
60	502587.47	1300606.65	Картометрический метод	1	-
61	502594.08	1300583.50	Картометрический метод	1	-
62	502622.19	1300560.34	Картометрический метод	1	-
63	502769.37	1300484.27	Картометрический метод	1	-
64	503100.10	1300337.10	Картометрический метод	1	-
65	503106.71	1300428.05	Картометрический метод	1	-
66	503095.14	1300466.09	Картометрический метод	1	-
67	503070.33	1300502.47	Картометрический метод	1	-
68	503038.91	1300520.66	Картометрический метод	1	-
69	502928.12	1300535.53	Картометрический метод	1	-
70	502895.05	1300545.46	Картометрический метод	1	-
71	502880.16	1300545.46	Картометрический метод	1	-
72	502858.67	1300540.50	Картометрический метод	1	-
73	502838.82	1300535.53	Картометрический метод	1	-
74	502817.32	1300543.81	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
75	502792.52	1300550.42	Картометрический метод	1	-
76	502767.72	1300553.73	Картометрический метод	1	-
77	502751.18	1300560.34	Картометрический метод	1	-
78	502643.69	1300621.52	Картометрический метод	1	-
58	502617.23	1300623.18	Картометрический метод	1	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Везки

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180547, Псковская область, район Псковский, деревня Везки
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	400795 +/- 1572 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	501682.92	1314666.35	Картометрический метод	1	-
2	501749.07	1314805.26	Картометрический метод	1	-
3	501778.84	1314878.02	Картометрический метод	1	-
4	501785.45	1314914.40	Картометрический метод	1	-
5	501739.15	1315056.62	Картометрический метод	1	-
6	501752.38	1315112.84	Картометрический метод	1	-
7	501784.46	1315303.58	Картометрический метод	1	-
8	501785.65	1315320.55	Картометрический метод	1	-
9	501781.37	1315333.14	Картометрический метод	1	-
10	501775.85	1315340.52	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	501767.60	1315345.97	Картометрический метод	1	-
12	501760.10	1315348.60	Картометрический метод	1	-
13	501749.10	1315349.88	Картометрический метод	1	-
14	501727.24	1315351.49	Картометрический метод	1	-
15	501697.01	1315360.47	Картометрический метод	1	-
16	501606.86	1315370.81	Картометрический метод	1	-
17	501550.63	1315327.81	Картометрический метод	1	-
18	501372.04	1315377.42	Картометрический метод	1	-
19	501180.22	1315552.71	Картометрический метод	1	-
20	501038.00	1315503.10	Картометрический метод	1	-
21	500948.71	1315446.88	Картометрический метод	1	-
22	500875.94	1315420.42	Картометрический метод	1	-
23	500869.33	1315397.26	Картометрический метод	1	-
24	500938.78	1315294.74	Картометрический метод	1	-
25	501081.00	1315188.91	Картометрический метод	1	-
26	501110.76	1315116.15	Картометрический метод	1	-
1	501682.92	1314666.35	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Вешелово

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180516, Псковская область, район Псковский, деревня Вешелово
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	56001 +/- 220 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	483134.60	1299114.53	Картометрический метод	1	-
2	483141.21	1299139.34	Картометрический метод	1	-
3	483184.67	1299182.32	Картометрический метод	1	-
4	483240.25	1299240.27	Картометрический метод	1	-
5	483248.01	1299274.48	Картометрический метод	1	-
6	483255.78	1299345.57	Картометрический метод	1	-
7	483195.42	1299353.21	Картометрический метод	1	-
8	483199.43	1299425.63	Картометрический метод	1	-
9	483157.93	1299431.21	Картометрический метод	1	-
10	483156.72	1299411.56	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	483113.29	1299421.75	Картометрический метод	1	-
12	483063.48	1299421.72	Картометрический метод	1	-
13	482977.50	1299170.76	Картометрический метод	1	-
1	483134.60	1299114.53	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Вешки

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180538, Псковская область, район Псковский, деревня Вешки
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	702360 +/- 2754 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	494085.25	1311579.41	Картометрический метод	1	-
2	494085.25	1311648.87	Картометрический метод	1	-
3	494124.94	1311691.86	Картометрический метод	1	-
4	494075.33	1311794.39	Картометрический метод	1	-
5	494121.63	1312082.12	Картометрический метод	1	-
6	494167.93	1312224.34	Картометрический метод	1	-
7	494161.32	1312250.79	Картометрический метод	1	-
8	494141.47	1312260.72	Картометрический метод	1	-
9	493972.80	1312201.18	Картометрический метод	1	-
10	493926.50	1312221.02	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	493833.89	1312168.11	Картометрический метод	1	-
12	493823.97	1312174.73	Картометрический метод	1	-
13	493822.32	1312195.40	Картометрический метод	1	-
14	493833.89	1312223.50	Картометрический метод	1	-
15	493795.86	1312248.31	Картометрический метод	1	-
16	493675.14	1312284.69	Картометрический метод	1	-
17	493665.22	1312297.92	Картометрический метод	1	-
18	493670.18	1312316.11	Картометрический метод	1	-
19	493683.41	1312332.65	Картометрический метод	1	-
20	493686.72	1312350.84	Картометрический метод	1	-
21	493680.11	1312369.02	Картометрический метод	1	-
22	493678.45	1312378.95	Картометрический метод	1	-
23	493701.60	1312420.29	Картометрический метод	1	-
24	493699.95	1312445.10	Картометрический метод	1	-
25	493670.18	1312469.90	Картометрический метод	1	-
26	493701.60	1312555.89	Картометрический метод	1	-
27	493592.46	1312585.66	Картометрический метод	1	-
28	493478.36	1312365.72	Картометрический метод	1	-
29	493466.78	1312208.62	Картометрический метод	1	-
30	493351.03	1312200.35	Картометрический метод	1	-
31	493303.07	1312203.66	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	493176.85	1312246.75	Картометрический метод	1	-
33	493069.36	1312207.07	Картометрический метод	1	-
34	492912.87	1312171.01	Картометрический метод	1	-
35	492949.19	1311925.85	Картометрический метод	1	-
36	493035.18	1311800.17	Картометрический метод	1	-
37	493116.21	1311801.82	Картометрический метод	1	-
38	493298.11	1311836.55	Картометрический метод	1	-
39	493364.26	1311714.18	Картометрический метод	1	-
40	493433.71	1311712.52	Картометрический метод	1	-
41	493529.62	1311485.98	Картометрический метод	1	-
42	493713.18	1311547.16	Картометрический метод	1	-
43	493888.46	1311672.84	Картометрический метод	1	-
44	493972.80	1311575.27	Картометрический метод	1	-
1	494085.25	1311579.41	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Виделебье

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180515, Псковская область, район Псковский, деревня Виделебье
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	170499 +/- 669 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	488385.98	1306992.14	Картометрический метод	1	-
2	488392.55	1307017.09	Картометрический метод	1	-
3	488389.52	1307017.73	Картометрический метод	1	-
4	488407.20	1307081.45	Картометрический метод	1	-
5	488415.63	1307100.24	Картометрический метод	1	-
6	488417.67	1307105.70	Картометрический метод	1	-
7	488416.50	1307115.03	Картометрический метод	1	-
8	488470.00	1307117.52	Картометрический метод	1	-
9	488510.87	1307221.08	Картометрический метод	1	-
10	488540.23	1307293.03	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	488556.30	1307349.63	Картометрический метод	1	-
12	488543.61	1307360.41	Картометрический метод	1	-
13	488488.49	1307416.21	Картометрический метод	1	-
14	488472.13	1307432.76	Картометрический метод	1	-
15	488460.96	1307504.44	Картометрический метод	1	-
16	488500.69	1307590.41	Картометрический метод	1	-
17	488539.83	1307645.01	Картометрический метод	1	-
18	488541.04	1307668.21	Картометрический метод	1	-
19	488520.41	1307700.96	Картометрический метод	1	-
20	488494.74	1307729.07	Картометрический метод	1	-
21	488503.91	1307743.69	Картометрический метод	1	-
22	488511.35	1307763.33	Картометрический метод	1	-
23	488520.52	1307780.00	Картометрический метод	1	-
24	488535.20	1307799.89	Картометрический метод	1	-
25	488570.06	1307845.47	Картометрический метод	1	-
26	488618.08	1307907.49	Картометрический метод	1	-
27	488653.27	1307921.44	Картометрический метод	1	-
28	488646.21	1307952.49	Картометрический метод	1	-
29	488627.88	1308011.50	Картометрический метод	1	-
30	488625.00	1308029.43	Картометрический метод	1	-
31	488493.86	1307921.34	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	488442.26	1307901.02	Картометрический метод	1	-
33	488372.80	1307858.02	Картометрический метод	1	-
34	488348.82	1307835.70	Картометрический метод	1	-
35	488305.00	1307823.30	Картометрический метод	1	-
36	488267.79	1307813.38	Картометрический метод	1	-
37	488243.82	1307802.63	Картометрический метод	1	-
38	488209.09	1307772.87	Картометрический метод	1	-
39	488181.80	1307739.79	Картометрический метод	1	-
40	488176.84	1307726.56	Картометрический метод	1	-
41	488176.02	1307707.55	Картометрический метод	1	-
42	488185.11	1307663.73	Картометрический метод	1	-
43	488195.03	1307636.44	Картометрический метод	1	-
44	488201.65	1307624.86	Картометрический метод	1	-
45	488225.63	1307605.44	Картометрический метод	1	-
46	488246.30	1307593.03	Картометрический метод	1	-
47	488278.54	1307586.42	Картометрический метод	1	-
48	488305.83	1307580.63	Картометрический метод	1	-
49	488319.06	1307576.50	Картометрический метод	1	-
50	488326.50	1307575.67	Картометрический метод	1	-
51	488331.46	1307578.98	Картометрический метод	1	-
52	488331.46	1307583.11	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
53	488331.46	1307586.42	Картометрический метод	1	-
54	488334.77	1307587.25	Картометрический метод	1	-
55	488338.90	1307582.28	Картометрический метод	1	-
56	488346.34	1307569.06	Картометрический метод	1	-
57	488352.96	1307554.17	Картометрический метод	1	-
58	488374.45	1307531.02	Картометрический метод	1	-
59	488387.68	1307509.52	Картометрический метод	1	-
60	488417.45	1307413.61	Картометрический метод	1	-
61	488423.24	1307377.23	Картометрический метод	1	-
62	488422.41	1307332.59	Картометрический метод	1	-
63	488408.35	1307263.96	Картометрический метод	1	-
64	488392.64	1307218.48	Картометрический метод	1	-
65	488375.28	1307199.46	Картометрический метод	1	-
66	488356.26	1307194.50	Картометрический метод	1	-
67	488328.15	1307188.72	Картометрический метод	1	-
68	488300.87	1307186.24	Картометрический метод	1	-
69	488271.93	1307174.66	Картометрический метод	1	-
70	488215.26	1307126.47	Картометрический метод	1	-
71	488338.36	1307065.09	Картометрический метод	1	-
72	488353.45	1307056.38	Картометрический метод	1	-
73	488359.55	1307045.12	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
74	488369.39	1307033.83	Картометрический метод	1	-
75	488371.72	1307022.33	Картометрический метод	1	-
76	488365.86	1307000.19	Картометрический метод	1	-
1	488385.98	1306992.14	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Войниха

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180538, Псковская область, район Псковский, деревня Войниха
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	197362 +/- 774 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	491559.49	1312880.07	Картометрический метод	1	-
2	491560.05	1312885.00	Картометрический метод	1	-
3	491565.28	1312918.06	Картометрический метод	1	-
4	491572.91	1312950.76	Картометрический метод	1	-
5	491601.27	1313046.66	Картометрический метод	1	-
6	491637.28	1313171.85	Картометрический метод	1	-
7	491652.38	1313218.31	Картометрический метод	1	-
8	491694.00	1313327.53	Картометрический метод	1	-
9	491698.51	1313339.15	Картометрический метод	1	-
10	491685.79	1313338.22	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	491685.42	1313343.45	Картометрический метод	1	-
12	491663.29	1313342.08	Картометрический метод	1	-
13	491663.09	1313347.87	Картометрический метод	1	-
14	491685.46	1313349.42	Картометрический метод	1	-
15	491685.50	1313354.62	Картометрический метод	1	-
16	491702.93	1313355.43	Картометрический метод	1	-
17	491731.42	1313424.54	Картометрический метод	1	-
18	491746.87	1313451.61	Картометрический метод	1	-
19	491774.09	1313478.91	Картометрический метод	1	-
20	491833.68	1313529.78	Картометрический метод	1	-
21	491859.31	1313552.87	Картометрический метод	1	-
22	491874.74	1313569.29	Картометрический метод	1	-
23	491874.72	1313569.30	Картометрический метод	1	-
24	491576.36	1313619.56	Картометрический метод	1	-
25	491517.16	1313536.70	Картометрический метод	1	-
26	491503.56	1313517.87	Картометрический метод	1	-
27	491507.75	1313505.82	Картометрический метод	1	-
28	491523.36	1313465.88	Картометрический метод	1	-
29	491526.66	1313449.40	Картометрический метод	1	-
30	491527.27	1313436.19	Картометрический метод	1	-
31	491516.78	1313392.98	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	491504.75	1313368.36	Картометрический метод	1	-
33	491496.06	1313354.85	Картометрический метод	1	-
34	491463.36	1313326.94	Картометрический метод	1	-
35	491428.52	1313302.02	Картометрический метод	1	-
36	491386.51	1313280.10	Картометрический метод	1	-
37	491356.79	1313260.60	Картометрический метод	1	-
38	491332.49	1313240.48	Картометрический метод	1	-
39	491299.76	1313206.56	Картометрический метод	1	-
40	491286.28	1313183.76	Картометрический метод	1	-
41	491280.26	1313166.65	Картометрический метод	1	-
42	491274.86	1313138.44	Картометрический метод	1	-
43	491269.16	1313056.50	Картометрический метод	1	-
44	491268.57	1312987.17	Картометрический метод	1	-
45	491274.26	1312913.64	Картометрический метод	1	-
46	491275.51	1312904.25	Картометрический метод	1	-
47	491343.50	1312916.18	Картометрический метод	1	-
48	491412.96	1312980.67	Картометрический метод	1	-
49	491429.49	1312985.63	Картометрический метод	1	-
50	491442.72	1312983.98	Картометрический метод	1	-
51	491455.95	1312972.40	Картометрический метод	1	-
52	491459.26	1312954.21	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
53	491459.26	1312931.06	Картометрический метод	1	-
54	491543.59	1312879.80	Картометрический метод	1	-
1	491559.49	1312880.07	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Волково

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180504, Псковская область, район Псковский, деревня Волково
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	37307 +/- 146 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	485330.95	1302985.01	Картометрический метод	1	-
2	485346.92	1302977.54	Картометрический метод	1	-
3	485353.42	1302956.19	Картометрический метод	1	-
4	485366.71	1302946.48	Картометрический метод	1	-
5	485379.45	1302935.48	Картометрический метод	1	-
6	485364.97	1302882.78	Картометрический метод	1	-
7	485476.29	1302869.20	Картометрический метод	1	-
8	485521.03	1302882.85	Картометрический метод	1	-
9	485517.30	1302932.29	Картометрический метод	1	-
10	485523.91	1302942.21	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	485532.18	1302953.78	Картометрический метод	1	-
12	485560.29	1302960.40	Картометрический метод	1	-
13	485527.22	1303100.96	Картометрический метод	1	-
14	485442.88	1303077.81	Картометрический метод	1	-
15	485333.74	1303051.35	Картометрический метод	1	-
1	485330.95	1302985.01	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Волкуша

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180515, Псковская область, район Псковский, деревня Волкуша
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	162227 +/- 636 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	488525.51	1309385.12	Картометрический метод	1	-
2	488543.32	1309387.29	Картометрический метод	1	-
3	488548.44	1309390.78	Картометрический метод	1	-
4	488550.58	1309392.83	Картометрический метод	1	-
5	488553.31	1309396.37	Картометрический метод	1	-
6	488570.58	1309426.04	Картометрический метод	1	-
7	488578.66	1309441.65	Картометрический метод	1	-
8	488580.32	1309444.37	Картометрический метод	1	-
9	488582.27	1309448.27	Картометрический метод	1	-
10	488583.25	1309451.43	Картометрический метод	1	-
11	488584.71	1309455.82	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
12	488587.35	1309461.18	Картометрический метод	1	-
13	488590.52	1309466.54	Картометрический метод	1	-
14	488592.96	1309471.41	Картометрический метод	1	-
15	488595.15	1309474.82	Картометрический метод	1	-
16	488597.10	1309478.48	Картометрический метод	1	-
17	488598.32	1309481.64	Картометрический метод	1	-
18	488600.26	1309484.57	Картометрический метод	1	-
19	488601.51	1309487.61	Картометрический метод	1	-
20	488602.67	1309489.93	Картометрический метод	1	-
21	488604.25	1309491.75	Картометрический метод	1	-
22	488604.98	1309493.46	Картометрический метод	1	-
23	488605.89	1309495.65	Картометрический метод	1	-
24	488607.36	1309498.58	Картометрический метод	1	-
25	488609.06	1309501.74	Картометрический метод	1	-
26	488611.01	1309504.91	Картометрический метод	1	-
27	488613.45	1309508.56	Картометрический метод	1	-
28	488615.64	1309511.49	Картометрический метод	1	-
29	488617.59	1309514.90	Картометрический метод	1	-
30	488619.96	1309518.43	Картометрический метод	1	-
31	488622.00	1309522.82	Картометрический метод	1	-
32	488623.86	1309526.04	Картометрический метод	1	-
33	488625.69	1309528.97	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
34	488627.97	1309532.81	Картометрический метод	1	-
35	488631.63	1309539.38	Картометрический метод	1	-
36	488636.74	1309548.64	Картометрический метод	1	-
37	488641.92	1309556.92	Картометрический метод	1	-
38	488646.06	1309562.16	Картометрический метод	1	-
39	488648.01	1309564.96	Картометрический метод	1	-
40	488649.29	1309566.79	Картометрический метод	1	-
41	488650.75	1309568.50	Картометрический метод	1	-
42	488652.03	1309570.32	Картометрический метод	1	-
43	488653.92	1309572.76	Картометрический метод	1	-
44	488655.44	1309574.95	Картометрический метод	1	-
45	488657.88	1309578.12	Картометрический метод	1	-
46	488660.43	1309581.29	Картометрический метод	1	-
47	488662.26	1309583.72	Картометрический метод	1	-
48	488663.91	1309586.54	Картометрический метод	1	-
49	488665.99	1309588.47	Картометрический метод	1	-
50	488666.49	1309589.77	Картометрический метод	1	-
51	488667.57	1309597.30	Картометрический метод	1	-
52	488668.43	1309607.05	Картометрический метод	1	-
53	488674.38	1309642.29	Картометрический метод	1	-
54	488677.45	1309658.00	Картометрический метод	1	-
55	488690.49	1309712.52	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
56	488700.57	1309763.88	Картометрический метод	1	-
57	488708.37	1309794.84	Картометрический метод	1	-
58	488713.91	1309814.72	Картометрический метод	1	-
59	488713.70	1309818.05	Картометрический метод	1	-
60	488700.21	1309832.75	Картометрический метод	1	-
61	488679.35	1309844.79	Картометрический метод	1	-
62	488679.58	1309861.62	Картометрический метод	1	-
63	488689.55	1309920.29	Картометрический метод	1	-
64	488682.67	1309944.75	Картометрический метод	1	-
65	488695.16	1309978.73	Картометрический метод	1	-
66	488661.49	1310042.15	Картометрический метод	1	-
67	488640.53	1310091.92	Картометрический метод	1	-
68	488620.03	1310091.08	Картометрический метод	1	-
69	488594.46	1310073.38	Картометрический метод	1	-
70	488546.15	1310028.16	Картометрический метод	1	-
71	488489.41	1309967.50	Картометрический метод	1	-
72	488479.02	1309971.15	Картометрический метод	1	-
73	488469.18	1309985.76	Картометрический метод	1	-
74	488448.40	1309987.16	Картометрический метод	1	-
75	488425.08	1309957.11	Картометрический метод	1	-
76	488406.21	1309927.21	Картометрический метод	1	-
77	488437.63	1309889.18	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
78	488452.52	1309839.57	Картометрический метод	1	-
79	488384.72	1309606.41	Картометрический метод	1	-
80	488341.60	1309592.80	Картометрический метод	1	-
81	488330.78	1309585.54	Картометрический метод	1	-
82	488311.88	1309565.41	Картометрический метод	1	-
83	488317.80	1309548.40	Картометрический метод	1	-
84	488342.19	1309545.27	Картометрический метод	1	-
85	488387.80	1309486.23	Картометрический метод	1	-
86	488398.94	1309451.58	Картометрический метод	1	-
87	488399.69	1309425.78	Картометрический метод	1	-
88	488415.02	1309407.03	Картометрический метод	1	-
89	488426.15	1309397.24	Картометрический метод	1	-
90	488429.59	1309395.40	Картометрический метод	1	-
91	488437.67	1309394.37	Картометрический метод	1	-
92	488446.72	1309394.29	Картометрический метод	1	-
93	488451.19	1309395.04	Картометрический метод	1	-
94	488468.02	1309400.79	Картометрический метод	1	-
95	488479.54	1309406.11	Картометрический метод	1	-
96	488485.20	1309407.91	Картометрический метод	1	-
97	488487.96	1309407.66	Картометрический метод	1	-
98	488491.03	1309406.24	Картометрический метод	1	-
99	488496.82	1309402.35	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
100	488510.78	1309391.72	Картометрический метод	1	-
101	488517.67	1309387.74	Картометрический метод	1	-
102	488521.41	1309386.17	Картометрический метод	1	-
1	488525.51	1309385.12	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Волосово

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180516, Псковская область, район Псковский, деревня Волосово
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	557545 +/- 2187 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	481573.56	1294796.04	Картометрический метод	1	-
2	481128.73	1294647.21	Картометрический метод	1	-
3	481084.08	1294465.31	Картометрический метод	1	-
4	481054.31	1294468.62	Картометрический метод	1	-
5	481037.78	1294364.44	Картометрический метод	1	-
6	480960.06	1294379.32	Картометрический метод	1	-
7	480815.96	1294132.49	Картометрический метод	1	-
8	480816.37	1294104.16	Картометрический метод	1	-
9	480811.22	1294073.20	Картометрический метод	1	-
10	480804.94	1294065.15	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	480852.57	1293952.68	Картометрический метод	1	-
12	480965.02	1293913.00	Картометрический метод	1	-
13	480978.25	1293749.28	Картометрический метод	1	-
14	481108.88	1293754.25	Картометрический метод	1	-
15	481153.53	1293772.44	Картометрический метод	1	-
16	481186.61	1293774.09	Картометрический метод	1	-
17	481219.68	1293770.78	Картометрический метод	1	-
18	481280.86	1293741.01	Картометрический метод	1	-
19	481312.28	1293793.93	Картометрический метод	1	-
20	481380.08	1293984.10	Картометрический метод	1	-
21	481467.72	1293982.45	Картометрический метод	1	-
22	481520.64	1294137.89	Картометрический метод	1	-
23	481588.44	1294212.31	Картометрический метод	1	-
24	481590.09	1294240.42	Картометрический метод	1	-
25	481695.93	1294405.78	Картометрический метод	1	-
26	481694.27	1294457.05	Картометрический метод	1	-
27	481752.15	1294556.26	Картометрический метод	1	-
28	481738.92	1294581.07	Картометрический метод	1	-
29	481591.75	1294561.22	Картометрический метод	1	-
1	481573.56	1294796.04	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Волосочево

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180541, Псковская область, район Псковский, деревня Волосочево
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	177740 +/- 697 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	502037.63	1295736.25	Картометрический метод	1	-
2	502133.54	1295772.63	Картометрический метод	1	-
3	502017.79	1296017.37	Картометрический метод	1	-
4	501989.68	1296272.02	Картометрический метод	1	-
5	501920.22	1296386.13	Картометрический метод	1	-
6	501695.33	1296303.45	Картометрический метод	1	-
7	501698.64	1296273.68	Картометрический метод	1	-
8	501658.95	1296290.22	Картометрический метод	1	-
9	501645.72	1296262.11	Картометрический метод	1	-
10	501652.33	1296217.46	Картометрический метод	1	-
11	501706.90	1296227.38	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
12	501692.02	1296095.09	Картометрический метод	1	-
13	501715.17	1296062.01	Картометрический метод	1	-
14	501771.40	1295918.15	Картометрический метод	1	-
15	501809.43	1295729.63	Картометрический метод	1	-
16	502011.18	1295797.43	Картометрический метод	1	-
1	502037.63	1295736.25	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Волохово

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180516, Псковская область, район Псковский, деревня Волохово
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	433660 +/- 1701 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	479489.55	1305988.12	Картометрический метод	1	-
2	479600.35	1306100.57	Картометрический метод	1	-
3	479641.69	1306100.57	Картометрический метод	1	-
4	479686.33	1306267.59	Картометрический метод	1	-
5	479770.67	1306348.62	Картометрический метод	1	-
6	479754.13	1306525.56	Картометрический метод	1	-
7	479826.89	1306593.36	Картометрический метод	1	-
8	479853.35	1306669.42	Картометрический метод	1	-
9	479927.77	1306738.88	Картометрический метод	1	-
10	479987.30	1306864.55	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	480000.53	1306950.54	Картометрический метод	1	-
12	479977.38	1307021.65	Картометрический метод	1	-
13	479992.26	1307069.61	Картометрический метод	1	-
14	479879.81	1307142.37	Картометрический метод	1	-
15	479730.98	1307182.05	Картометрический метод	1	-
16	479635.07	1307263.08	Картометрический метод	1	-
17	479492.86	1307236.63	Картометрический метод	1	-
18	479420.10	1306937.32	Картометрический метод	1	-
19	479472.88	1306748.49	Картометрический метод	1	-
20	479491.90	1306759.23	Картометрический метод	1	-
21	479511.74	1306755.93	Картометрический метод	1	-
22	479532.41	1306750.14	Картометрический метод	1	-
23	479548.95	1306735.25	Картометрический метод	1	-
24	479558.04	1306716.24	Картометрический метод	1	-
25	479562.18	1306691.43	Картометрический метод	1	-
26	479567.14	1306683.17	Картометрический метод	1	-
27	479600.21	1306676.55	Картометрический метод	1	-
28	479615.92	1306672.42	Картометрический метод	1	-
29	479628.32	1306666.63	Картометрический метод	1	-
30	479639.07	1306658.36	Картометрический метод	1	-
31	479649.82	1306646.78	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	479652.30	1306634.38	Картометрический метод	1	-
33	479653.95	1306621.15	Картометрический метод	1	-
34	479644.86	1306605.44	Картометрический метод	1	-
35	479611.79	1306578.99	Картометрический метод	1	-
36	479597.73	1306559.97	Картометрический метод	1	-
37	479591.94	1306531.86	Картометрический метод	1	-
38	479580.37	1306500.44	Картометрический метод	1	-
39	479552.25	1306476.46	Картометрический метод	1	-
40	479529.10	1306467.36	Картометрический метод	1	-
41	479510.09	1306467.36	Картометрический метод	1	-
42	479465.44	1306480.59	Картометрический метод	1	-
43	479438.98	1306483.07	Картометрический метод	1	-
44	479410.87	1306475.63	Картометрический метод	1	-
45	479379.45	1306453.31	Картометрический метод	1	-
46	479348.86	1306435.95	Картометрический метод	1	-
47	479317.44	1306430.98	Картометрический метод	1	-
48	479301.79	1306432.72	Картометрический метод	1	-
49	479284.50	1306246.09	Картометрический метод	1	-
50	479291.11	1306229.55	Картометрический метод	1	-
51	479309.30	1306219.63	Картометрический метод	1	-
52	479320.88	1306219.63	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
53	479327.49	1306221.28	Картометрический метод	1	-
54	479345.68	1306231.21	Картометрический метод	1	-
55	479352.30	1306237.82	Картометрический метод	1	-
56	479365.53	1306237.82	Картометрический метод	1	-
57	479372.14	1306229.55	Картометрический метод	1	-
58	479373.80	1306217.98	Картометрический метод	1	-
59	479388.68	1306213.01	Картометрический метод	1	-
60	479405.21	1306213.01	Картометрический метод	1	-
61	479438.29	1306209.71	Картометрический метод	1	-
62	479451.52	1306196.48	Картометрический метод	1	-
63	479456.48	1306193.17	Картометрический метод	1	-
64	479473.01	1306188.21	Картометрический метод	1	-
65	479496.17	1306188.21	Картометрический метод	1	-
66	479501.13	1306176.64	Картометрический метод	1	-
67	479502.78	1306163.41	Картометрический метод	1	-
68	479511.05	1306161.75	Картометрический метод	1	-
69	479524.28	1306151.83	Картометрический метод	1	-
70	479525.93	1306138.60	Картометрический метод	1	-
71	479525.93	1306122.07	Картометрический метод	1	-
72	479511.05	1306097.26	Картометрический метод	1	-
73	479441.59	1306044.35	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	479489.55	1305988.12	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Воробьево

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180547, Псковская область, район Псковский, деревня Воробьево
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	439434 +/- 1723 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	504697.50	1319480.90	Картометрический метод	1	-
2	504700.15	1319549.47	Картометрический метод	1	-
3	504696.75	1319603.02	Картометрический метод	1	-
4	504697.44	1319633.83	Картометрический метод	1	-
5	504706.46	1319685.97	Картометрический метод	1	-
6	504719.57	1319737.98	Картометрический метод	1	-
7	504732.80	1319783.38	Картометрический метод	1	-
8	504740.16	1319797.71	Картометрический метод	1	-
9	504751.68	1319813.03	Картометрический метод	1	-
10	504767.13	1319827.02	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	504784.49	1319837.54	Картометрический метод	1	-
12	504796.92	1319842.77	Картометрический метод	1	-
13	504822.96	1319849.10	Картометрический метод	1	-
14	505020.07	1319876.38	Картометрический метод	1	-
15	505043.13	1319891.05	Картометрический метод	1	-
16	505053.06	1319905.93	Картометрический метод	1	-
17	505053.06	1319922.47	Картометрический метод	1	-
18	505035.97	1319946.00	Картометрический метод	1	-
19	504936.83	1319997.79	Картометрический метод	1	-
20	504904.12	1320015.08	Картометрический метод	1	-
21	504847.55	1320039.72	Картометрический метод	1	-
22	504780.53	1320066.61	Картометрический метод	1	-
23	504714.87	1320092.50	Картометрический метод	1	-
24	504690.91	1320096.10	Картометрический метод	1	-
25	504682.64	1320089.49	Картометрический метод	1	-
26	504647.91	1320000.19	Картометрический метод	1	-
27	504656.18	1319958.85	Картометрический метод	1	-
28	504656.18	1319947.27	Картометрический метод	1	-
29	504644.60	1319937.35	Картометрический метод	1	-
30	504614.84	1319935.70	Картометрический метод	1	-
31	504578.46	1319937.35	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	504555.31	1319958.85	Картометрический метод	1	-
33	504537.12	1319980.35	Картометрический метод	1	-
34	504538.77	1320049.80	Картометрический метод	1	-
35	504525.54	1320072.95	Картометрический метод	1	-
36	504444.51	1320142.40	Картометрический метод	1	-
37	504434.59	1320172.17	Картометрический метод	1	-
38	504424.67	1320185.40	Картометрический метод	1	-
39	504408.13	1320185.40	Картометрический метод	1	-
40	504389.94	1320180.44	Картометрический метод	1	-
41	504381.68	1320160.59	Картометрический метод	1	-
42	504386.64	1320125.87	Картометрический метод	1	-
43	504365.14	1320097.75	Картометрический метод	1	-
44	504313.88	1320102.72	Картометрический метод	1	-
45	504267.57	1320058.07	Картометрический метод	1	-
46	504174.97	1319996.88	Картометрический метод	1	-
47	504216.31	1319932.39	Картометрический метод	1	-
48	504171.66	1319872.86	Картометрический метод	1	-
49	504165.05	1319846.40	Картометрический метод	1	-
50	504165.05	1319824.90	Картометрический метод	1	-
51	504178.28	1319806.71	Картометрический метод	1	-
52	504294.03	1319676.07	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
53	504198.12	1319537.17	Картометрический метод	1	-
54	504095.60	1319325.50	Картометрический метод	1	-
55	504044.33	1319133.68	Картометрический метод	1	-
56	504199.78	1318993.12	Картометрический метод	1	-
57	504360.18	1319262.66	Картометрический метод	1	-
58	504322.14	1319295.74	Картометрический метод	1	-
59	504323.80	1319342.03	Картометрический метод	1	-
60	504335.37	1319385.03	Картометрический метод	1	-
61	504356.87	1319432.99	Картометрический метод	1	-
62	504383.33	1319474.33	Картометрический метод	1	-
63	504426.32	1319512.36	Картометрический метод	1	-
64	504480.90	1319467.72	Картометрический метод	1	-
65	504520.58	1319509.06	Картометрический метод	1	-
66	504580.11	1319477.64	Картометрический метод	1	-
67	504603.26	1319520.63	Картометрический метод	1	-
68	504618.15	1319527.25	Картометрический метод	1	-
69	504633.03	1319525.59	Картометрический метод	1	-
1	504697.50	1319480.90	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Ворогушино

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180514, Псковская область, район Псковский, деревня Ворогушино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	84934 +/- 333 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	488464.39	1294982.40	Картометрический метод	1	-
2	488529.03	1295006.31	Картометрический метод	1	-
3	488520.80	1295045.99	Картометрический метод	1	-
4	488512.53	1295098.91	Картометрический метод	1	-
5	488512.53	1295117.93	Картометрический метод	1	-
6	488519.98	1295136.95	Картометрический метод	1	-
7	488536.51	1295171.67	Картометрический метод	1	-
8	488552.22	1295201.44	Картометрический метод	1	-
9	488605.97	1295274.20	Картометрический метод	1	-
10	488647.31	1295343.65	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	488651.89	1295355.44	Картометрический метод	1	-
12	488629.31	1295362.34	Картометрический метод	1	-
13	488576.13	1295380.45	Картометрический метод	1	-
14	488471.53	1295465.67	Картометрический метод	1	-
15	488408.12	1295459.36	Картометрический метод	1	-
16	488374.89	1295453.75	Картометрический метод	1	-
17	488367.99	1295428.29	Картометрический метод	1	-
18	488380.07	1295392.92	Картометрический метод	1	-
19	488391.72	1295372.21	Картометрический метод	1	-
20	488394.74	1295331.65	Картометрический метод	1	-
21	488385.54	1295191.16	Картометрический метод	1	-
22	488360.74	1295168.01	Картометрический метод	1	-
23	488362.39	1295105.17	Картометрический метод	1	-
24	488319.40	1295103.51	Картометрический метод	1	-
25	488349.72	1295053.75	Картометрический метод	1	-
26	488357.55	1295027.35	Картометрический метод	1	-
27	488401.28	1295023.64	Картометрический метод	1	-
28	488402.93	1294996.01	Картометрический метод	1	-
29	488420.66	1294984.87	Картометрический метод	1	-
1	488464.39	1294982.40	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Вошково

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180516, Псковская область, район Псковский, деревня Вошково
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	117268 +/- 460 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	479956.44	1303377.13	Картометрический метод	1	-
2	479977.38	1303386.03	Картометрический метод	1	-
3	480036.10	1303386.01	Картометрический метод	1	-
4	480089.86	1303431.52	Картометрический метод	1	-
5	480067.48	1303459.82	Картометрический метод	1	-
6	480080.33	1303475.76	Картометрический метод	1	-
7	480035.91	1303517.03	Картометрический метод	1	-
8	480050.95	1303548.67	Картометрический метод	1	-
9	479958.51	1303656.53	Картометрический метод	1	-
10	479850.87	1303782.57	Картометрический метод	1	-
11	479802.92	1303780.92	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
12	479794.65	1303699.89	Картометрический метод	1	-
13	479718.58	1303713.12	Картометрический метод	1	-
14	479609.44	1303584.13	Картометрический метод	1	-
15	479774.80	1303415.46	Картометрический метод	1	-
16	479861.55	1303362.73	Картометрический метод	1	-
17	479902.31	1303324.54	Картометрический метод	1	-
1	479956.44	1303377.13	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Выголово

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180547, Псковская область, район Псковский, деревня Выголово
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	86997 +/- 341 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	497866.31	1307776.44	Картометрический метод	1	-
2	497910.96	1307831.01	Картометрический метод	1	-
3	497915.92	1307885.58	Картометрический метод	1	-
4	497864.66	1307913.69	Картометрический метод	1	-
5	497824.97	1308014.57	Картометрический метод	1	-
6	497871.27	1308034.41	Картометрический метод	1	-
7	497851.43	1308070.78	Картометрический метод	1	-
8	497800.16	1308069.14	Картометрический метод	1	-
9	497795.20	1308112.13	Картометрический метод	1	-
10	497649.68	1308103.86	Картометрический метод	1	-
11	497457.86	1308198.12	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
12	497495.89	1308103.86	Картометрический метод	1	-
13	497413.21	1308032.75	Картометрический метод	1	-
14	497500.86	1307897.16	Картометрический метод	1	-
15	497710.87	1308006.30	Картометрический метод	1	-
16	497757.17	1307867.39	Картометрический метод	1	-
1	497866.31	1307776.44	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Высоцко

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180547, Псковская область, район Псковский, деревня Высоцко
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	103922 +/- 408 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	498587.30	1306242.68	Картометрический метод	1	-
2	498686.52	1306381.59	Картометрический метод	1	-
3	498679.90	1306527.11	Картометрический метод	1	-
4	498493.04	1306657.75	Картометрический метод	1	-
5	498451.70	1306627.98	Картометрический метод	1	-
6	498403.74	1306647.83	Картометрический метод	1	-
7	498332.64	1306532.07	Картометрический метод	1	-
8	498253.26	1306540.34	Картометрический метод	1	-
9	498241.69	1306489.08	Картометрический метод	1	-
1	498587.30	1306242.68	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Выставка

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180538, Псковская область, район Псковский, деревня Выставка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	1627102 +/- 6381 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	492791.51	1310573.09	Картометрический метод	1	-
2	492954.12	1309938.13	Картометрический метод	1	-
3	492563.39	1309986.98	Картометрический метод	1	-
4	492559.71	1309349.75	Картометрический метод	1	-
5	493150.94	1309307.30	Картометрический метод	1	-
6	493187.32	1309376.75	Картометрический метод	1	-
7	493207.16	1309677.72	Картометрический метод	1	-
8	493256.77	1309853.00	Картометрический метод	1	-
9	493309.69	1309846.39	Картометрический метод	1	-
10	493425.44	1309800.09	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	493494.90	1309796.78	Картометрический метод	1	-
12	493557.74	1309790.17	Картометрический метод	1	-
13	493584.19	1309707.48	Картометрический метод	1	-
14	493551.12	1309542.12	Картометрический метод	1	-
15	493570.96	1309535.50	Картометрический метод	1	-
16	493613.96	1309578.50	Картометрический метод	1	-
17	493670.18	1309571.89	Картометрический метод	1	-
18	493696.64	1309585.12	Картометрический метод	1	-
19	493709.87	1309618.19	Картометрический метод	1	-
20	493653.65	1309892.69	Картометрический метод	1	-
21	493627.19	1310213.50	Картометрический метод	1	-
22	493819.01	1310236.65	Картометрический метод	1	-
23	493838.86	1310329.25	Картометрический метод	1	-
24	493842.16	1310418.55	Картометрический метод	1	-
25	493924.85	1310421.86	Картометрический метод	1	-
26	493944.69	1310448.32	Картометрический метод	1	-
27	493944.69	1310481.39	Картометрический метод	1	-
28	493957.92	1310497.93	Картометрический метод	1	-
29	494014.14	1310517.77	Картометрический метод	1	-
30	493957.92	1310663.29	Картометрический метод	1	-
31	493981.07	1310815.43	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	494103.44	1310967.56	Картометрический метод	1	-
33	494229.12	1311258.61	Картометрический метод	1	-
34	494229.12	1311301.60	Картометрический метод	1	-
35	494205.97	1311328.06	Картометрический метод	1	-
36	494110.05	1311377.67	Картометрический метод	1	-
37	494119.98	1311539.72	Картометрический метод	1	-
38	494085.25	1311579.41	Картометрический метод	1	-
39	493972.80	1311575.27	Картометрический метод	1	-
40	493888.46	1311672.84	Картометрический метод	1	-
41	493713.18	1311547.16	Картометрический метод	1	-
42	493749.56	1311460.35	Картометрический метод	1	-
43	493670.18	1310941.11	Картометрический метод	1	-
44	493607.35	1310960.95	Картометрический метод	1	-
45	493570.97	1310898.11	Картометрический метод	1	-
46	493445.29	1310947.72	Картометрический метод	1	-
47	493352.68	1310888.19	Картометрический метод	1	-
48	493233.62	1310924.57	Картометрический метод	1	-
49	493131.10	1310610.38	Картометрический метод	1	-
50	493114.56	1310517.77	Картометрический метод	1	-
51	493101.33	1310504.54	Картометрический метод	1	-
52	493055.03	1310494.62	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	492791.51	1310573.09	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

деревня Глазачи

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180004, Псковская область, район Псковский, деревня Глазачи
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	574482 +/- 2253 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	492623.36	1304586.86	Картометрический метод	1	-
2	492632.63	1304627.12	Картометрический метод	1	-
3	492711.84	1304612.21	Картометрический метод	1	-
4	492761.92	1304595.39	Картометрический метод	1	-
5	492773.16	1304596.98	Картометрический метод	1	-
6	492796.13	1304633.55	Картометрический метод	1	-
7	492823.71	1304700.67	Картометрический метод	1	-
8	492835.49	1304761.74	Картометрический метод	1	-
9	492859.87	1304752.35	Картометрический метод	1	-
10	492929.70	1304694.18	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	492923.91	1304761.06	Картометрический метод	1	-
12	492918.89	1304818.72	Картометрический метод	1	-
13	492953.42	1304815.21	Картометрический метод	1	-
14	492960.82	1304822.60	Картометрический метод	1	-
15	492936.25	1304877.42	Картометрический метод	1	-
16	492922.25	1305026.83	Картометрический метод	1	-
17	492935.32	1305311.15	Картометрический метод	1	-
18	492912.39	1305309.52	Картометрический метод	1	-
19	492900.49	1305472.00	Картометрический метод	1	-
20	492893.86	1305578.56	Картометрический метод	1	-
21	492922.71	1305580.65	Картометрический метод	1	-
22	492908.50	1305779.90	Картометрический метод	1	-
23	492898.29	1305877.85	Картометрический метод	1	-
24	492882.25	1305975.40	Картометрический метод	1	-
25	492860.87	1306090.58	Картометрический метод	1	-
26	492806.70	1306089.76	Картометрический метод	1	-
27	492724.08	1306043.83	Картометрический метод	1	-
28	492715.28	1306033.01	Картометрический метод	1	-
29	492715.81	1305994.75	Картометрический метод	1	-
30	492698.57	1305969.07	Картометрический метод	1	-
31	492636.57	1305957.08	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	492629.26	1305962.65	Картометрический метод	1	-
33	492619.66	1305989.39	Картометрический метод	1	-
34	492608.04	1305995.74	Картометрический метод	1	-
35	492552.87	1305920.44	Картометрический метод	1	-
36	492546.64	1305918.70	Картометрический метод	1	-
37	492489.92	1305967.77	Картометрический метод	1	-
38	492437.15	1306059.04	Картометрический метод	1	-
39	492418.24	1306057.53	Картометрический метод	1	-
40	492393.66	1306068.49	Картометрический метод	1	-
41	492383.28	1306065.21	Картометрический метод	1	-
42	492358.11	1306049.21	Картометрический метод	1	-
43	492324.35	1306051.50	Картометрический метод	1	-
44	492303.66	1306043.92	Картометрический метод	1	-
45	492299.50	1306020.09	Картометрический метод	1	-
46	492302.15	1305973.59	Картометрический метод	1	-
47	492282.10	1305907.80	Картометрический метод	1	-
48	492259.41	1305875.66	Картометрический метод	1	-
49	492261.68	1305835.96	Картометрический метод	1	-
50	492275.29	1305807.98	Картометрический метод	1	-
51	492301.01	1305739.55	Картометрический метод	1	-
52	492305.47	1305717.67	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
53	492314.93	1305711.86	Картометрический метод	1	-
54	492323.48	1305691.15	Картометрический метод	1	-
55	492360.00	1305679.06	Картометрический метод	1	-
56	492408.11	1305697.86	Картометрический метод	1	-
57	492496.98	1305665.84	Картометрический метод	1	-
58	492500.59	1305643.69	Картометрический метод	1	-
59	492589.83	1305592.33	Картометрический метод	1	-
60	492636.89	1305569.35	Картометрический метод	1	-
61	492720.63	1305539.13	Картометрический метод	1	-
62	492735.60	1305414.25	Картометрический метод	1	-
63	492702.98	1305425.45	Картометрический метод	1	-
64	492564.56	1305145.93	Картометрический метод	1	-
65	492478.27	1304917.80	Картометрический метод	1	-
66	492475.33	1304908.30	Картометрический метод	1	-
67	492473.73	1304846.35	Картометрический метод	1	-
68	492467.56	1304785.71	Картометрический метод	1	-
69	492474.74	1304739.80	Картометрический метод	1	-
70	492468.23	1304644.49	Картометрический метод	1	-
71	492471.92	1304632.32	Картометрический метод	1	-
72	492504.86	1304591.89	Картометрический метод	1	-
73	492543.44	1304598.56	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	492623.36	1304586.86	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Глазково

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180516, Псковская область, район Псковский, деревня Глазково
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	33827 +/- 133 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	480320.05	1295079.17	Картометрический метод	1	-
2	480223.60	1295119.66	Картометрический метод	1	-
3	480159.58	1295122.29	Картометрический метод	1	-
4	480149.08	1295114.41	Картометрический метод	1	-
5	480065.28	1295144.03	Картометрический метод	1	-
6	480020.29	1295017.68	Картометрический метод	1	-
7	480013.02	1294993.34	Картометрический метод	1	-
8	480053.52	1294965.33	Картометрический метод	1	-
9	480088.24	1294952.10	Картометрический метод	1	-
10	480112.22	1294947.14	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	480320.05	1295079.17	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Гниловец

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180511, Псковская область, район Псковский, деревня Гниловец
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	387392 +/- 1519 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	501474.73	1287012.42	Картометрический метод	1	-
2	501470.40	1287088.60	Картометрический метод	1	-
3	501472.70	1287117.58	Картометрический метод	1	-
4	501338.11	1287166.63	Картометрический метод	1	-
5	501333.15	1287112.06	Картометрический метод	1	-
6	501318.27	1287044.26	Картометрический метод	1	-
7	501300.08	1287012.84	Картометрический метод	1	-
8	501275.27	1287002.92	Картометрический метод	1	-
9	501243.85	1287001.26	Картометрический метод	1	-
10	501220.70	1287012.84	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	501205.82	1287042.61	Картометрический метод	1	-
12	501185.97	1287090.56	Картометрический метод	1	-
13	501171.09	1287112.06	Картометрический метод	1	-
14	501151.25	1287121.98	Картометрический метод	1	-
15	501123.14	1287117.02	Картометрический метод	1	-
16	501095.02	1287102.14	Картометрический метод	1	-
17	500975.96	1286999.61	Картометрический метод	1	-
18	500962.73	1286978.12	Картометрический метод	1	-
19	500934.62	1286941.74	Картометрический метод	1	-
20	500901.54	1286916.93	Картометрический метод	1	-
21	500871.78	1286895.43	Картометрический метод	1	-
22	500866.82	1286878.90	Картометрический метод	1	-
23	500868.47	1286860.71	Картометрический метод	1	-
24	500904.85	1286806.14	Картометрический метод	1	-
25	500911.47	1286776.37	Картометрический метод	1	-
26	500903.20	1286761.49	Картометрический метод	1	-
27	500878.39	1286749.91	Картометрический метод	1	-
28	500827.13	1286746.61	Картометрический метод	1	-
29	500701.45	1286758.18	Картометрический метод	1	-
30	500640.27	1286769.75	Картометрический метод	1	-
31	500585.70	1286796.22	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	500554.28	1286822.67	Картометрический метод	1	-
33	500501.36	1286880.55	Картометрический метод	1	-
34	500471.60	1286898.74	Картометрический метод	1	-
35	500445.14	1286900.40	Картометрический метод	1	-
36	500426.95	1286897.09	Картометрический метод	1	-
37	500408.76	1286873.94	Картометрический метод	1	-
38	500397.18	1286832.60	Картометрический метод	1	-
39	500393.88	1286774.72	Картометрический метод	1	-
40	500378.99	1286741.65	Картометрический метод	1	-
41	500350.88	1286725.11	Картометрический метод	1	-
42	500288.04	1286721.80	Картометрический метод	1	-
43	500230.17	1286713.53	Картометрический метод	1	-
44	500197.09	1286698.65	Картометрический метод	1	-
45	500165.67	1286665.58	Картометрический метод	1	-
46	500129.29	1286617.62	Картометрический метод	1	-
47	500091.26	1286551.47	Картометрический метод	1	-
48	500074.72	1286520.05	Картометрический метод	1	-
49	500068.11	1286470.45	Картометрический метод	1	-
50	500071.42	1286448.95	Картометрический метод	1	-
51	500081.34	1286424.14	Картометрический метод	1	-
52	500109.45	1286402.65	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
53	500145.83	1286372.88	Картометрический метод	1	-
54	500164.02	1286367.92	Картометрический метод	1	-
55	500195.44	1286371.23	Картометрический метод	1	-
56	500251.66	1286386.11	Картометрический метод	1	-
57	500281.43	1286386.11	Картометрический метод	1	-
58	500307.89	1286377.84	Картометрический метод	1	-
59	500324.42	1286358.00	Картометрический метод	1	-
60	500331.04	1286336.50	Картометрический метод	1	-
61	500327.73	1286310.04	Картометрический метод	1	-
62	500309.54	1286267.05	Картометрический метод	1	-
63	500315.36	1286215.79	Картометрический метод	1	-
64	500503.87	1286491.95	Картометрический метод	1	-
65	501054.54	1286642.43	Картометрический метод	1	-
66	500986.74	1286716.84	Картометрический метод	1	-
1	501474.73	1287012.42	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Гнильно

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180541, Псковская область, район Псковский, деревня Гнильно
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	566481 +/- 2222 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	501385.30	1292565.22	Картометрический метод	1	-
2	501391.30	1292596.73	Картометрический метод	1	-
3	501400.31	1292626.74	Картометрический метод	1	-
4	501401.81	1292658.25	Картометрический метод	1	-
5	501397.33	1292670.32	Картометрический метод	1	-
6	501386.01	1292686.38	Картометрический метод	1	-
7	501377.79	1292692.76	Картометрический метод	1	-
8	501367.07	1292696.76	Картометрический метод	1	-
9	501359.96	1292750.06	Картометрический метод	1	-
10	501364.80	1292777.21	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	501370.11	1292803.97	Картометрический метод	1	-
12	501380.68	1292857.18	Картометрический метод	1	-
13	501535.34	1292772.71	Картометрический метод	1	-
14	501527.07	1292741.28	Картометрический метод	1	-
15	501569.42	1292722.03	Картометрический метод	1	-
16	501588.21	1292763.29	Картометрический метод	1	-
17	501587.30	1292784.38	Картометрический метод	1	-
18	501572.63	1292837.55	Картометрический метод	1	-
19	501547.41	1292870.56	Картометрический метод	1	-
20	501496.06	1292919.16	Картометрический метод	1	-
21	501414.00	1292986.55	Картометрический метод	1	-
22	501383.20	1293020.75	Картометрический метод	1	-
23	501384.85	1293029.02	Картометрический метод	1	-
24	501398.08	1293045.56	Картометрический метод	1	-
25	501404.70	1293060.44	Картометрический метод	1	-
26	501403.05	1293067.05	Картометрический метод	1	-
27	501393.12	1293075.32	Картометрический метод	1	-
28	501379.89	1293078.63	Картометрический метод	1	-
29	501363.36	1293081.94	Картометрический метод	1	-
30	501361.70	1293086.90	Картометрический метод	1	-
31	501365.01	1293115.01	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	501361.70	1293126.59	Картометрический метод	1	-
33	501345.17	1293128.24	Картометрический метод	1	-
34	501323.67	1293123.27	Картометрический метод	1	-
35	501308.79	1293106.74	Картометрический метод	1	-
36	501292.25	1293091.86	Картометрический метод	1	-
37	501262.49	1293080.28	Картометрический метод	1	-
38	501249.26	1293083.59	Картометрический метод	1	-
39	501227.76	1293091.86	Картометрический метод	1	-
40	501221.14	1293100.13	Картометрический метод	1	-
41	501222.80	1293110.05	Картометрический метод	1	-
42	501237.68	1293123.27	Картометрический метод	1	-
43	501242.64	1293126.59	Картометрический метод	1	-
44	501249.26	1293143.12	Картометрический метод	1	-
45	501239.33	1293166.27	Картометрический метод	1	-
46	501224.45	1293171.23	Картометрический метод	1	-
47	501204.61	1293169.58	Картометрический метод	1	-
48	501148.38	1293153.04	Картометрический метод	1	-
49	501126.89	1293156.35	Картометрический метод	1	-
50	501072.32	1293186.11	Картометрический метод	1	-
51	501045.86	1293192.73	Картометрический метод	1	-
52	501029.32	1293184.46	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
53	501016.09	1293181.15	Картометрический метод	1	-
54	501002.86	1293194.38	Картометрический метод	1	-
55	500971.44	1293240.68	Картометрический метод	1	-
56	500954.91	1293237.38	Картометрический метод	1	-
57	500943.33	1293217.53	Картометрический метод	1	-
58	500943.33	1293210.92	Картометрический метод	1	-
59	500926.80	1293210.92	Картометрический метод	1	-
60	500920.18	1293230.76	Картометрический метод	1	-
61	500908.61	1293230.76	Картометрический метод	1	-
62	500900.34	1293227.45	Картометрический метод	1	-
63	500895.38	1293245.64	Картометрический метод	1	-
64	500915.22	1293291.95	Картометрический метод	1	-
65	500916.87	1293303.52	Картометрический метод	1	-
66	500903.65	1293318.41	Картометрический метод	1	-
67	500883.80	1293323.37	Картометрический метод	1	-
68	500870.57	1293315.10	Картометрический метод	1	-
69	500839.15	1293242.34	Картометрический метод	1	-
70	500825.92	1293143.12	Картометрический метод	1	-
71	500799.47	1293162.96	Картометрический метод	1	-
72	500597.72	1293134.85	Картометрический метод	1	-
73	500592.76	1293088.55	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
74	500551.42	1293136.50	Картометрический метод	1	-
75	500566.30	1293194.38	Картометрический метод	1	-
76	500562.99	1293217.53	Картометрический метод	1	-
77	500549.76	1293234.07	Картометрический метод	1	-
78	500538.19	1293235.72	Картометрический метод	1	-
79	500518.35	1293227.45	Картометрический метод	1	-
80	500503.46	1293199.34	Картометрический метод	1	-
81	500488.58	1293138.16	Картометрический метод	1	-
82	500457.16	1292964.52	Картометрический метод	1	-
83	500496.85	1292954.60	Картометрический метод	1	-
84	500357.94	1292898.38	Картометрический метод	1	-
85	500440.62	1292752.86	Картометрический метод	1	-
86	500511.73	1292759.47	Картометрический метод	1	-
87	500492.39	1292667.15	Картометрический метод	1	-
88	500533.23	1292650.33	Картометрический метод	1	-
89	500549.76	1292632.14	Картометрический метод	1	-
90	500556.38	1292625.52	Картометрический метод	1	-
91	500566.30	1292625.52	Картометрический метод	1	-
92	500582.84	1292630.49	Картометрический метод	1	-
93	500601.03	1292630.49	Картометрический метод	1	-
94	500619.22	1292618.91	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
95	500634.10	1292617.25	Картометрический метод	1	-
96	500733.32	1292661.91	Картометрический метод	1	-
97	500756.47	1292663.56	Картометрический метод	1	-
98	500758.62	1292663.21	Картометрический метод	1	-
99	500778.53	1292673.24	Картометрический метод	1	-
100	500826.35	1292679.66	Картометрический метод	1	-
101	500882.33	1292674.41	Картометрический метод	1	-
102	500937.44	1292654.58	Картометрический метод	1	-
103	500956.13	1292600.14	Картометрический метод	1	-
104	500967.04	1292580.05	Картометрический метод	1	-
105	500992.94	1292566.00	Картометрический метод	1	-
106	501051.44	1292540.16	Картометрический метод	1	-
107	501055.20	1292539.33	Картометрический метод	1	-
108	501075.54	1292532.25	Картометрический метод	1	-
109	501080.45	1292527.35	Картометрический метод	1	-
110	501191.38	1292478.35	Картометрический метод	1	-
111	501229.41	1292471.74	Картометрический метод	1	-
112	501254.22	1292478.35	Картометрический метод	1	-
113	501279.02	1292493.24	Картометрический метод	1	-
114	501300.52	1292526.31	Картометрический метод	1	-
115	501307.13	1292527.96	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
116	501351.78	1292499.85	Картометрический метод	1	-
117	501369.97	1292499.85	Картометрический метод	1	-
118	501376.59	1292508.12	Картометрический метод	1	-
119	501381.55	1292526.31	Картометрический метод	1	-
1	501385.30	1292565.22	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Гоголево

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180515, Псковская область, район Псковский, деревня Гоголево
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	16470 +/- 65 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	488404.56	1310792.90	Картометрический метод	1	-
2	488460.79	1310873.93	Картометрический метод	1	-
3	488460.79	1310963.22	Картометрический метод	1	-
4	488404.56	1310964.88	Картометрический метод	1	-
5	488389.68	1310956.61	Картометрический метод	1	-
6	488361.57	1310930.15	Картометрический метод	1	-
7	488343.38	1310892.12	Картометрический метод	1	-
8	488338.42	1310792.90	Картометрический метод	1	-
1	488404.56	1310792.90	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Гора-Каменка

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180547, Псковская область, район Псковский, деревня Гора-Каменка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	646497 +/- 2535 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	501749.07	1314805.26	Картометрический метод	1	-
2	501682.92	1314666.35	Картометрический метод	1	-
3	501110.76	1315116.15	Картометрический метод	1	-
4	501243.05	1314881.33	Картометрический метод	1	-
5	501319.12	1314788.73	Картометрический метод	1	-
6	501249.67	1314752.35	Картометрический метод	1	-
7	501315.81	1314560.52	Картометрический метод	1	-
8	501388.58	1314573.75	Картометрический метод	1	-
9	501405.11	1314504.30	Картометрический метод	1	-
10	501418.34	1314474.53	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	501573.78	1314372.00	Картометрический метод	1	-
12	501514.25	1314259.56	Картометрический метод	1	-
13	501596.93	1314173.57	Картометрический метод	1	-
14	501606.86	1313634.48	Картометрический метод	1	-
15	501682.92	1313720.47	Картометрический метод	1	-
16	501702.77	1313737.00	Картометрический метод	1	-
17	501732.53	1313746.93	Картометрический метод	1	-
18	501758.99	1313770.08	Картометрический метод	1	-
19	501987.20	1313687.40	Картометрический метод	1	-
20	502040.11	1313783.31	Картометрический метод	1	-
21	502261.70	1313684.09	Картометрический метод	1	-
22	502331.15	1313710.55	Картометрический метод	1	-
23	502278.24	1313955.28	Картометрический метод	1	-
24	502139.33	1314183.49	Картометрический метод	1	-
25	502182.33	1314233.10	Картометрический метод	1	-
26	502116.18	1314365.39	Картометрический метод	1	-
27	502083.11	1314348.86	Картометрический метод	1	-
28	502059.96	1314395.16	Картометрический метод	1	-
29	502007.04	1314375.32	Картометрический метод	1	-
30	501831.75	1314586.98	Картометрический метод	1	-
31	501835.06	1314649.82	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	501755.69	1314702.74	Картометрический метод	1	-
33	501765.61	1314762.26	Картометрический метод	1	-
1	501749.07	1314805.26	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

деревня Гор-Бобыли

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180515, Псковская область, район Псковский, деревня Гор-Бобыли
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	593388 +/- 2327 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	488025.50	1306349.92	Картометрический метод	1	-
2	488094.16	1306595.88	Картометрический метод	1	-
3	488110.70	1306685.18	Картометрический метод	1	-
4	488118.97	1306729.83	Картометрический метод	1	-
5	488118.14	1306786.06	Картометрический метод	1	-
6	488118.97	1306853.02	Картометрический метод	1	-
7	488118.14	1306883.62	Картометрический метод	1	-
8	488109.04	1306921.65	Картометрический метод	1	-
9	488108.22	1306930.75	Картометрический метод	1	-
10	488112.35	1306948.94	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	488152.87	1307027.49	Картометрический метод	1	-
12	488161.96	1307051.47	Картометрический метод	1	-
13	488161.13	1307067.18	Картометрический метод	1	-
14	488160.31	1307082.88	Картометрический метод	1	-
15	488166.10	1307101.90	Картометрический метод	1	-
16	488187.59	1307130.84	Картометрический метод	1	-
17	488195.86	1307142.41	Картометрический метод	1	-
18	488199.99	1307153.99	Картометрический метод	1	-
19	488212.40	1307168.87	Картометрический метод	1	-
20	488218.18	1307177.14	Картометрический метод	1	-
21	488230.59	1307183.75	Картометрический метод	1	-
22	488242.16	1307187.06	Картометрический метод	1	-
23	488260.35	1307197.81	Картометрический метод	1	-
24	488275.24	1307219.31	Картометрический метод	1	-
25	488289.29	1307227.58	Картометрический метод	1	-
26	488315.75	1307231.71	Картометрический метод	1	-
27	488338.90	1307237.50	Картометрический метод	1	-
28	488361.23	1307246.59	Картометрический метод	1	-
29	488380.24	1307269.74	Картометрический метод	1	-
30	488392.64	1307302.82	Картометрический метод	1	-
31	488400.91	1307337.55	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	488398.43	1307373.10	Картометрический метод	1	-
33	488388.51	1307417.75	Картометрический метод	1	-
34	488373.63	1307456.61	Картометрический метод	1	-
35	488341.38	1307510.35	Картометрический метод	1	-
36	488330.63	1307525.23	Картометрический метод	1	-
37	488311.62	1307540.94	Картометрический метод	1	-
38	488283.50	1307558.31	Картометрический метод	1	-
39	488251.26	1307568.23	Картометрический метод	1	-
40	488222.32	1307572.36	Картометрический метод	1	-
41	488199.17	1307581.46	Картометрический метод	1	-
42	488185.11	1307592.21	Картометрический метод	1	-
43	488171.06	1307606.26	Картометрический метод	1	-
44	488153.69	1307642.64	Картометрический метод	1	-
45	488137.99	1307692.25	Картометрический метод	1	-
46	488113.18	1307682.64	Картометрический метод	1	-
47	488103.26	1307674.37	Картометрический метод	1	-
48	488100.78	1307660.31	Картометрический метод	1	-
49	488096.64	1307636.75	Картометрический метод	1	-
50	488090.86	1307621.87	Картометрический метод	1	-
51	488075.15	1307607.81	Картометрический метод	1	-
52	488037.11	1307597.89	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
53	487998.25	1307598.72	Картометрический метод	1	-
54	487988.33	1307605.33	Картометрический метод	1	-
55	487980.06	1307618.56	Картометрический метод	1	-
56	487982.54	1307629.31	Картометрический метод	1	-
57	488004.04	1307664.03	Картометрический метод	1	-
58	488007.35	1307679.75	Картометрический метод	1	-
59	488007.35	1307691.32	Картометрический метод	1	-
60	487999.08	1307701.24	Картометрический метод	1	-
61	487991.64	1307705.38	Картометрический метод	1	-
62	487979.23	1307704.55	Картометрический метод	1	-
63	487950.29	1307694.63	Картометрический метод	1	-
64	487916.39	1307671.48	Картометрический метод	1	-
65	487902.34	1307666.51	Картометрический метод	1	-
66	487880.84	1307662.38	Картометрический метод	1	-
67	487846.11	1307673.13	Картометрический метод	1	-
68	487799.81	1307687.19	Картометрический метод	1	-
69	487770.05	1307684.71	Картометрический метод	1	-
70	487742.76	1307672.31	Картометрический метод	1	-
71	487711.34	1307641.71	Картометрический метод	1	-
72	487693.15	1307634.27	Картометрический метод	1	-
73	487681.58	1307633.45	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
74	487662.56	1307636.75	Картометрический метод	1	-
75	487665.38	1307449.22	Картометрический метод	1	-
76	487590.97	1307364.89	Картометрический метод	1	-
77	487632.31	1307307.00	Картометрический метод	1	-
78	487660.42	1307227.63	Картометрический метод	1	-
79	487632.31	1307161.49	Картометрический метод	1	-
80	487623.91	1306848.43	Картометрический метод	1	-
81	487682.61	1306818.67	Картометрический метод	1	-
82	487746.28	1306769.06	Картометрический метод	1	-
83	487772.73	1306745.08	Картометрический метод	1	-
84	487814.21	1306693.50	Картометрический метод	1	-
85	487909.16	1306637.59	Картометрический метод	1	-
86	487914.95	1306635.11	Картометрический метод	1	-
87	487966.34	1306607.51	Картометрический метод	1	-
88	487984.53	1306384.27	Картометрический метод	1	-
1	488025.50	1306349.92	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Горки

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180542, Псковская область, район Псковский, деревня Горки
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	125976 +/- 494 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	510109.90	1305896.66	Картометрический метод	1	-
2	510182.66	1305896.66	Картометрический метод	1	-
3	510387.71	1305992.57	Картометрический метод	1	-
4	510404.25	1306035.56	Картометрический метод	1	-
5	510387.71	1306124.86	Картометрический метод	1	-
6	510387.71	1306220.77	Картометрический метод	1	-
7	510023.91	1306306.75	Картометрический метод	1	-
8	509987.53	1306296.84	Картометрический метод	1	-
9	510040.45	1306128.17	Картометрический метод	1	-
10	509977.61	1306105.01	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	509990.84	1305985.95	Картометрический метод	1	-
12	510093.37	1305966.11	Картометрический метод	1	-
1	510109.90	1305896.66	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Горушка

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180515, Псковская область, район Псковский, деревня Горушка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	38292 +/- 150 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	481385.04	1296206.60	Картометрический метод	1	-
2	481390.00	1296297.55	Картометрический метод	1	-
3	481459.45	1296297.55	Картометрический метод	1	-
4	481436.30	1296383.54	Картометрический метод	1	-
5	481490.87	1296381.89	Картометрический метод	1	-
6	481485.91	1296453.00	Картометрический метод	1	-
7	481401.58	1296464.57	Картометрический метод	1	-
8	481299.05	1296426.53	Картометрический метод	1	-
9	481292.44	1296290.94	Картометрический метод	1	-
10	481218.02	1296285.98	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	481279.21	1296208.25	Картометрический метод	1	-
1	481385.04	1296206.60	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Гостибицы

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180004, Псковская область, район Псковский, деревня Гостибицы
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	192319 +/- 754 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	511702.36	1313500.12	Картометрический метод	1	-
2	511953.72	1313510.04	Картометрический метод	1	-
3	512148.85	1313707.65	Картометрический метод	1	-
4	511957.03	1314036.73	Картометрический метод	1	-
5	511847.89	1314099.57	Картометрический метод	1	-
6	511707.33	1314040.03	Картометрический метод	1	-
1	511702.36	1313500.12	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

деревня Дворцы

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180004, Псковская область, район Псковский, деревня Дворцы
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	392483 +/- 1539 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	494281.17	1301861.45	Картометрический метод	1	-
2	494337.43	1301952.71	Картометрический метод	1	-
3	494390.35	1301970.90	Картометрический метод	1	-
4	494410.19	1302091.62	Картометрический метод	1	-
5	494375.03	1302204.43	Картометрический метод	1	-
6	494332.03	1302217.79	Картометрический метод	1	-
7	494251.76	1302231.15	Картометрический метод	1	-
8	494164.59	1302252.15	Картометрический метод	1	-
9	494152.13	1302279.51	Картометрический метод	1	-
10	494128.12	1302298.13	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	494093.73	1302312.79	Картометрический метод	1	-
12	494082.90	1302326.04	Картометрический метод	1	-
13	494060.95	1302336.86	Картометрический метод	1	-
14	494008.58	1302341.10	Картометрический метод	1	-
15	493956.62	1302352.19	Картометрический метод	1	-
16	493945.52	1302235.49	Картометрический метод	1	-
17	493861.43	1302233.83	Картометрический метод	1	-
18	493861.55	1302159.22	Картометрический метод	1	-
19	493859.60	1302113.21	Картометрический метод	1	-
20	493796.90	1302056.41	Картометрический метод	1	-
21	493770.96	1302045.71	Картометрический метод	1	-
22	493750.21	1302060.64	Картометрический метод	1	-
23	493667.77	1302029.62	Картометрический метод	1	-
24	493545.74	1302022.46	Картометрический метод	1	-
25	493469.71	1302052.34	Картометрический метод	1	-
26	493444.20	1302074.90	Картометрический метод	1	-
27	493377.61	1302080.14	Картометрический метод	1	-
28	493367.73	1302060.97	Картометрический метод	1	-
29	493357.88	1302020.63	Картометрический метод	1	-
30	493332.98	1302012.49	Картометрический метод	1	-
31	493276.61	1302052.07	Картометрический метод	1	-
32	493305.46	1301866.40	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
33	493332.65	1301854.36	Картометрический метод	1	-
34	493366.29	1301818.99	Картометрический метод	1	-
35	493415.26	1301840.99	Картометрический метод	1	-
36	493447.46	1301824.24	Картометрический метод	1	-
37	493476.31	1301840.04	Картометрический метод	1	-
38	493487.63	1301832.25	Картометрический метод	1	-
39	493479.36	1301811.71	Картометрический метод	1	-
40	493442.15	1301770.10	Картометрический метод	1	-
41	493405.32	1301731.41	Картометрический метод	1	-
42	493399.15	1301712.73	Картометрический метод	1	-
43	493413.47	1301688.05	Картометрический метод	1	-
44	493468.92	1301672.03	Картометрический метод	1	-
45	493492.68	1301671.41	Картометрический метод	1	-
46	493541.58	1301645.97	Картометрический метод	1	-
47	493596.09	1301639.40	Картометрический метод	1	-
48	493611.27	1301670.16	Картометрический метод	1	-
49	493655.12	1301758.53	Картометрический метод	1	-
50	493669.83	1301765.14	Картометрический метод	1	-
51	493815.09	1301735.16	Картометрический метод	1	-
52	493927.79	1301722.02	Картометрический метод	1	-
53	493965.59	1301727.34	Картометрический метод	1	-
54	493994.28	1301740.94	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
55	494008.94	1301802.52	Картометрический метод	1	-
56	494038.17	1301877.62	Картометрический метод	1	-
57	494048.54	1301934.39	Картометрический метод	1	-
58	494100.71	1301925.97	Картометрический метод	1	-
59	494163.69	1301907.19	Картометрический метод	1	-
1	494281.17	1301861.45	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Дигонец

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180541, Псковская область, район Псковский, деревня Дигонец
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	155042 +/- 608 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	500198.88	1292540.63	Картометрический метод	1	-
2	500085.36	1292511.78	Картометрический метод	1	-
3	500037.61	1292735.44	Картометрический метод	1	-
4	500019.29	1292809.35	Картометрический метод	1	-
5	499905.41	1292836.84	Картометрический метод	1	-
6	499882.53	1292841.61	Картометрический метод	1	-
7	499884.32	1292829.59	Картометрический метод	1	-
8	499887.39	1292808.51	Картометрический метод	1	-
9	499896.25	1292747.76	Картометрический метод	1	-
10	499903.10	1292708.22	Картометрический метод	1	-
11	499580.55	1292669.99	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
12	499582.93	1292621.26	Картометрический метод	1	-
13	499540.73	1292617.10	Картометрический метод	1	-
14	499523.68	1292617.37	Картометрический метод	1	-
15	499522.85	1292557.00	Картометрический метод	1	-
16	499457.53	1292554.52	Картометрический метод	1	-
17	499456.71	1292516.49	Картометрический метод	1	-
18	499444.30	1292497.48	Картометрический метод	1	-
19	499414.16	1292486.52	Картометрический метод	1	-
20	499408.12	1292480.71	Картометрический метод	1	-
21	499408.19	1292477.74	Картометрический метод	1	-
22	499526.16	1292478.46	Картометрический метод	1	-
23	499576.59	1292552.87	Картометрический метод	1	-
24	499663.41	1292557.00	Картометрический метод	1	-
25	499670.03	1292433.81	Картометрический метод	1	-
26	499780.51	1292434.98	Картометрический метод	1	-
27	499808.77	1292432.97	Картометрический метод	1	-
28	499807.76	1292398.66	Картометрический метод	1	-
29	499815.41	1292375.50	Картометрический метод	1	-
30	500016.43	1292390.55	Картометрический метод	1	-
31	500042.39	1292392.30	Картометрический метод	1	-
32	500022.55	1292417.85	Картометрический метод	1	-
33	500009.08	1292436.13	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
34	499998.58	1292450.37	Картометрический метод	1	-
35	499989.02	1292466.21	Картометрический метод	1	-
36	499983.68	1292476.07	Картометрический метод	1	-
37	500090.05	1292478.87	Картометрический метод	1	-
38	500136.35	1292508.64	Картометрический метод	1	-
39	500205.81	1292523.51	Картометрический метод	1	-
1	500198.88	1292540.63	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

деревня Добрый Клин

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180542, Псковская область, район Псковский, деревня Добрый Клин
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	72219 +/- 283 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	512167.04	1305881.77	Картометрический метод	1	-
2	512210.03	1305980.99	Картометрический метод	1	-
3	512190.19	1306047.14	Картометрический метод	1	-
4	512249.72	1306162.89	Картометрический метод	1	-
5	512124.04	1306219.12	Картометрический метод	1	-
6	512084.36	1306219.12	Картометрический метод	1	-
7	512028.13	1306090.13	Картометрический метод	1	-
8	511922.30	1306129.82	Картометрический метод	1	-
9	511902.46	1305987.61	Картометрический метод	1	-
10	512004.98	1305918.15	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	512167.04	1305881.77	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

деревня Дубоновичи

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180542, Псковская область, район Псковский, деревня Дубоновичи
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1322463 +/- 5186 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	505091.89	1302894.93	Картометрический метод	1	-
2	505046.48	1302960.31	Картометрический метод	1	-
3	505000.46	1302986.95	Картометрический метод	1	-
4	504964.13	1302983.31	Картометрический метод	1	-
5	504940.52	1302993.61	Картометрический метод	1	-
6	504955.85	1303479.07	Картометрический метод	1	-
7	504963.32	1303538.72	Картометрический метод	1	-
8	505034.86	1303631.17	Картометрический метод	1	-
9	505034.60	1303657.64	Картометрический метод	1	-
10	505037.50	1303680.80	Картометрический метод	1	-
11	505046.58	1303750.04	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
12	505068.73	1303808.02	Картометрический метод	1	-
13	505109.39	1303939.05	Картометрический метод	1	-
14	505031.56	1303938.74	Картометрический метод	1	-
15	504948.87	1304016.46	Картометрический метод	1	-
16	504907.53	1304130.57	Картометрический метод	1	-
17	504838.08	1304165.29	Картометрический метод	1	-
18	504803.35	1304196.71	Картометрический метод	1	-
19	504867.85	1304241.36	Картометрический метод	1	-
20	504912.49	1304305.85	Картометрический метод	1	-
21	504915.80	1304347.19	Картометрический метод	1	-
22	504889.34	1304591.93	Картометрический метод	1	-
23	504852.96	1304712.65	Картометрический метод	1	-
24	505005.10	1304710.99	Картометрический метод	1	-
25	505163.85	1304687.84	Картометрический метод	1	-
26	505345.75	1304651.46	Картометрический метод	1	-
27	505494.58	1304957.39	Картометрический метод	1	-
28	505428.43	1305000.38	Картометрический метод	1	-
29	505378.82	1304997.08	Картометрический метод	1	-
30	505306.06	1304846.60	Картометрический метод	1	-
31	505286.22	1304838.33	Картометрический метод	1	-
32	505248.18	1304843.28	Картометрический метод	1	-
33	505026.59	1304884.63	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
34	504869.50	1304816.83	Картометрический метод	1	-
35	504848.00	1304907.78	Картометрический метод	1	-
36	504806.66	1304977.23	Картометрический метод	1	-
37	504766.97	1304876.36	Картометрический метод	1	-
38	504629.72	1304069.38	Картометрический метод	1	-
39	504633.03	1303646.05	Картометрический метод	1	-
40	504732.25	1303037.50	Картометрический метод	1	-
41	504725.63	1302976.32	Картометрический метод	1	-
42	504709.09	1302928.36	Картометрический метод	1	-
43	504679.33	1302895.29	Картометрический метод	1	-
44	504588.38	1302850.64	Картометрический метод	1	-
45	504591.69	1302802.69	Картометрический метод	1	-
46	504556.96	1302779.53	Картометрический метод	1	-
47	504467.66	1302617.48	Картометрический метод	1	-
48	504423.01	1302625.75	Картометрический метод	1	-
49	504394.90	1302620.78	Картометрический метод	1	-
50	504366.79	1302592.68	Картометрический метод	1	-
51	504353.56	1302554.64	Картометрический метод	1	-
52	504343.64	1302437.23	Картометрический метод	1	-
53	504355.22	1302342.97	Картометрический метод	1	-
54	504318.83	1302316.51	Картометрический метод	1	-
55	504323.80	1302268.56	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
56	504431.28	1302232.18	Картометрический метод	1	-
57	504434.59	1302086.66	Картометрический метод	1	-
58	504411.44	1302048.63	Картометрический метод	1	-
59	504338.68	1301802.23	Картометрический метод	1	-
60	504442.86	1301793.96	Картометрический метод	1	-
61	504477.58	1301757.58	Картометрический метод	1	-
62	504497.43	1301752.62	Картометрический метод	1	-
63	504513.97	1301757.58	Картометрический метод	1	-
64	504575.15	1301904.75	Картометрический метод	1	-
65	504594.99	1301916.33	Картометрический метод	1	-
66	504619.80	1301922.95	Картометрический метод	1	-
67	504654.53	1301909.72	Картометрический метод	1	-
68	504676.02	1301884.91	Картометрический метод	1	-
69	504690.91	1301846.88	Картометрический метод	1	-
70	504710.75	1301833.65	Картометрический метод	1	-
71	504755.40	1301830.34	Картометрический метод	1	-
72	504766.97	1301765.85	Картометрический метод	1	-
73	504859.58	1301575.68	Картометрический метод	1	-
74	504910.09	1301844.42	Картометрический метод	1	-
75	504941.58	1301935.38	Картометрический метод	1	-
76	505046.79	1302328.08	Картометрический метод	1	-
77	505044.55	1302364.25	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
78	505098.86	1302521.32	Картометрический метод	1	-
79	505121.57	1302705.73	Картометрический метод	1	-
80	505112.59	1302860.57	Картометрический метод	1	-
1	505091.89	1302894.93	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Емельяново

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180515, Псковская область, район Псковский, деревня Емельяново
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	68741 +/- 270 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	480882.13	1307100.31	Картометрический метод	1	-
2	481140.10	1307080.46	Картометрический метод	1	-
3	481166.56	1307202.83	Картометрический метод	1	-
4	481193.01	1307298.74	Картометрический метод	1	-
5	481186.40	1307335.12	Картометрический метод	1	-
6	481159.94	1307361.58	Картометрический метод	1	-
7	481120.25	1307381.43	Картометрический метод	1	-
8	481077.26	1307384.73	Картометрический метод	1	-
9	481027.65	1307371.50	Картометрический метод	1	-
10	480978.04	1307341.74	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	480925.12	1307255.75	Картометрический метод	1	-
1	480882.13	1307100.31	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Ерехино

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180547, Псковская область, район Псковский, деревня Ерехино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	77605 +/- 304 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	501226.33	1318296.01	Картометрический метод	1	-
2	501209.45	1318241.36	Картометрический метод	1	-
3	501194.48	1318183.74	Картометрический метод	1	-
4	501170.08	1318142.92	Картометрический метод	1	-
5	501186.83	1318061.28	Картометрический метод	1	-
6	501322.43	1318034.83	Картометрический метод	1	-
7	501428.26	1318319.25	Картометрический метод	1	-
8	501342.27	1318349.02	Картометрический метод	1	-
9	501424.96	1318550.76	Картометрический метод	1	-
10	501325.74	1318597.07	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	501226.33	1318296.01	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Жарки

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180516, Псковская область, район Псковский, деревня Жарки
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	280290 +/- 1099 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	484465.78	1296308.30	Картометрический метод	1	-
2	484588.15	1296220.66	Картометрический метод	1	-
3	484669.18	1296225.62	Картометрический метод	1	-
4	484702.26	1296214.05	Картометрический метод	1	-
5	484725.41	1296214.05	Картометрический метод	1	-
6	484761.79	1296227.27	Картометрический метод	1	-
7	484778.32	1296223.97	Картометрический метод	1	-
8	484819.66	1296172.70	Картометрический метод	1	-
9	484861.01	1296205.77	Картометрический метод	1	-
10	484915.58	1296142.94	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	485014.79	1296258.69	Картометрический метод	1	-
12	484973.45	1296262.00	Картометрический метод	1	-
13	484918.88	1296306.65	Картометрический метод	1	-
14	484904.24	1296336.78	Картометрический метод	1	-
15	485033.88	1296533.13	Картометрический метод	1	-
16	485081.33	1296572.83	Картометрический метод	1	-
17	485093.62	1296567.11	Картометрический метод	1	-
18	485126.08	1296541.09	Картометрический метод	1	-
19	485148.24	1296536.11	Картометрический метод	1	-
20	485163.62	1296543.07	Картометрический метод	1	-
21	485187.03	1296559.59	Картометрический метод	1	-
22	485211.86	1296599.97	Картометрический метод	1	-
23	485230.30	1296600.96	Картометрический метод	1	-
24	485252.20	1296589.01	Картометрический метод	1	-
25	485315.96	1296651.26	Картометрический метод	1	-
26	485332.38	1296685.12	Картометрический метод	1	-
27	485329.06	1296709.10	Картометрический метод	1	-
28	485301.75	1296756.10	Картометрический метод	1	-
29	485300.95	1296774.62	Картометрический метод	1	-
30	485213.23	1296753.13	Картометрический метод	1	-
31	485047.04	1296748.37	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	485007.01	1296703.27	Картометрический метод	1	-
33	484911.34	1296622.46	Картометрический метод	1	-
34	484795.98	1296523.13	Картометрический метод	1	-
35	484750.26	1296556.88	Картометрический метод	1	-
36	484743.63	1296614.35	Картометрический метод	1	-
37	484720.13	1296700.73	Картометрический метод	1	-
38	484709.55	1296728.65	Картометрический метод	1	-
39	484690.31	1296755.10	Картометрический метод	1	-
40	484687.37	1296708.49	Картометрический метод	1	-
41	484589.81	1296605.96	Картометрический метод	1	-
42	484500.51	1296652.26	Картометрический метод	1	-
43	484442.63	1296524.93	Картометрический метод	1	-
44	484386.41	1296553.04	Картометрический метод	1	-
45	484330.18	1296437.28	Картометрический метод	1	-
46	484432.71	1296366.18	Картометрический метод	1	-
47	484515.39	1296371.14	Картометрический метод	1	-
1	484465.78	1296308.30	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Жуброво

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180542, Псковская область, район Псковский, деревня Жуброво
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	135157 +/- 530 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	509878.39	1306720.17	Картометрический метод	1	-
2	509954.46	1306716.86	Картометрический метод	1	-
3	509977.61	1306809.47	Картометрический метод	1	-
4	510027.22	1306898.76	Картометрический метод	1	-
5	510106.59	1306988.06	Картометрический метод	1	-
6	510169.43	1307305.56	Картометрический метод	1	-
7	510080.14	1307312.18	Картометрический метод	1	-
8	510066.91	1307351.86	Картометрический метод	1	-
9	509941.23	1307348.56	Картометрический метод	1	-
10	509937.92	1307295.64	Картометрический метод	1	-
11	509901.54	1307292.33	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
12	509904.85	1307097.20	Картометрический метод	1	-
13	509891.62	1307047.59	Картометрический метод	1	-
14	509858.55	1306997.98	Картометрический метод	1	-
15	509782.48	1306954.99	Картометрический метод	1	-
16	509795.71	1306915.30	Картометрический метод	1	-
17	509772.56	1306902.07	Картометрический метод	1	-
1	509878.39	1306720.17	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Заборовье

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180517, Псковская область, район Псковский, деревня Заборовье
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	117624 +/- 461 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	499428.57	1316610.19	Картометрический метод	1	-
2	499490.69	1316656.06	Картометрический метод	1	-
3	499532.58	1316833.26	Картометрический метод	1	-
4	499542.14	1316857.95	Картометрический метод	1	-
5	499531.79	1316899.37	Картометрический метод	1	-
6	499527.80	1316918.49	Картометрический метод	1	-
7	499538.96	1316928.85	Картометрический метод	1	-
8	499560.46	1316923.27	Картометрический метод	1	-
9	499581.97	1316916.10	Картометрический метод	1	-
10	499617.82	1316929.64	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	499631.36	1316940.00	Картометрический метод	1	-
12	499632.96	1316955.93	Картометрический метод	1	-
13	499609.85	1316983.01	Картометрический метод	1	-
14	499585.72	1316999.50	Картометрический метод	1	-
15	499560.46	1317010.89	Картометрический метод	1	-
16	499556.48	1317026.82	Картометрический метод	1	-
17	499571.62	1317055.50	Картометрический метод	1	-
18	499575.60	1317075.41	Картометрический метод	1	-
19	499563.65	1317094.53	Картометрический метод	1	-
20	499563.65	1317120.02	Картометрический метод	1	-
21	499596.31	1317127.19	Картометрический метод	1	-
22	499589.14	1317152.68	Картометрический метод	1	-
23	499558.07	1317157.46	Картометрический метод	1	-
24	499538.16	1317143.12	Картометрический метод	1	-
25	499506.90	1317117.44	Картометрический метод	1	-
26	499500.72	1317106.48	Картометрический метод	1	-
27	499480.80	1317096.13	Картометрический метод	1	-
28	499460.89	1317087.36	Картометрический метод	1	-
29	499439.38	1317073.82	Картометрический метод	1	-
30	499433.64	1317057.45	Картометрический метод	1	-
31	499443.07	1317034.31	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	499435.62	1316996.34	Картометрический метод	1	-
33	499381.23	1316997.35	Картометрический метод	1	-
34	499184.26	1316862.40	Картометрический метод	1	-
35	499157.81	1316802.87	Картометрический метод	1	-
36	499223.95	1316746.64	Картометрический метод	1	-
37	499177.65	1316695.38	Картометрический метод	1	-
38	499217.34	1316695.38	Картометрический метод	1	-
39	499261.99	1316744.99	Картометрический метод	1	-
40	499319.86	1316706.96	Картометрический метод	1	-
41	499377.57	1316643.55	Картометрический метод	1	-
1	499428.57	1316610.19	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Заборовье

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180517, Псковская область, район Псковский, деревня Заборовье
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	241175 +/- 946 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	487268.90	1292675.67	Картометрический метод	1	-
2	487272.64	1292761.96	Картометрический метод	1	-
3	487294.14	1292819.83	Картометрический метод	1	-
4	487262.75	1292867.23	Картометрический метод	1	-
5	487210.87	1292924.15	Картометрический метод	1	-
6	487161.02	1292976.85	Картометрический метод	1	-
7	487128.36	1293006.57	Картометрический метод	1	-
8	487110.08	1293018.26	Картометрический метод	1	-
9	487059.89	1293020.44	Картометрический метод	1	-
10	486945.51	1293013.22	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	486916.38	1292999.94	Картометрический метод	1	-
12	486885.13	1292958.54	Картометрический метод	1	-
13	486862.06	1292957.34	Картометрический метод	1	-
14	486821.28	1292913.92	Картометрический метод	1	-
15	486804.59	1292879.82	Картометрический метод	1	-
16	486808.22	1292833.38	Картометрический метод	1	-
17	486796.25	1292794.57	Картометрический метод	1	-
18	486765.41	1292765.19	Картометрический метод	1	-
19	486740.75	1292771.72	Картометрический метод	1	-
20	486708.10	1292757.57	Картометрический метод	1	-
21	486674.72	1292702.43	Картометрический метод	1	-
22	486681.62	1292641.12	Картометрический метод	1	-
23	486715.37	1292579.77	Картометрический метод	1	-
24	486728.05	1292538.46	Картометрический метод	1	-
25	486853.57	1292393.36	Картометрический метод	1	-
26	486881.20	1292369.43	Картометрический метод	1	-
27	486981.99	1292492.03	Картометрический метод	1	-
28	487018.74	1292519.27	Картометрический метод	1	-
29	487052.79	1292494.60	Картометрический метод	1	-
30	487031.38	1292566.78	Картометрический метод	1	-
31	487021.97	1292607.65	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	487087.92	1292579.45	Картометрический метод	1	-
33	487151.41	1292565.23	Картометрический метод	1	-
34	487184.05	1292613.19	Картометрический метод	1	-
35	487215.97	1292616.09	Картометрический метод	1	-
36	487233.01	1292624.07	Картометрический метод	1	-
1	487268.90	1292675.67	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Загорье

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180004, Псковская область, район Псковский, деревня Загорье
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	60107 +/- 236 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	507839.29	1316462.52	Картометрический метод	1	-
2	507889.84	1316499.97	Картометрический метод	1	-
3	507932.48	1316521.65	Картометрический метод	1	-
4	507967.67	1316536.74	Картометрический метод	1	-
5	507992.02	1316540.34	Картометрический метод	1	-
6	508005.27	1316552.01	Картометрический метод	1	-
7	508064.40	1316574.29	Картометрический метод	1	-
8	508079.69	1316589.69	Картометрический метод	1	-
9	508090.61	1316609.11	Картометрический метод	1	-
10	508089.19	1316625.90	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	508071.14	1316668.89	Картометрический метод	1	-
12	508065.84	1316673.33	Картометрический метод	1	-
13	508026.31	1316714.81	Картометрический метод	1	-
14	508005.18	1316702.69	Картометрический метод	1	-
15	508000.00	1316703.10	Картометрический метод	1	-
16	507987.76	1316738.56	Картометрический метод	1	-
17	507955.61	1316745.95	Картометрический метод	1	-
18	507923.83	1316744.19	Картометрический метод	1	-
19	507910.44	1316740.41	Картометрический метод	1	-
20	507929.20	1316712.60	Картометрический метод	1	-
21	507908.10	1316704.28	Картометрический метод	1	-
22	507887.64	1316696.22	Картометрический метод	1	-
23	507880.03	1316706.75	Картометрический метод	1	-
24	507732.17	1316643.21	Картометрический метод	1	-
25	507706.50	1316621.75	Картометрический метод	1	-
26	507789.42	1316515.97	Картометрический метод	1	-
1	507839.29	1316462.52	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Загрязье

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180547, Псковская область, район Псковский, деревня Загрязье
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	213653 +/- 838 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	505147.31	1317149.30	Картометрический метод	1	-
2	505223.38	1317394.04	Картометрический метод	1	-
3	505291.18	1317468.46	Картометрический метод	1	-
4	505355.67	1317407.27	Картометрический метод	1	-
5	505496.23	1317557.75	Картометрический метод	1	-
6	505542.53	1317496.57	Картометрический метод	1	-
7	505575.61	1317579.25	Картометрический метод	1	-
8	505621.15	1317620.89	Картометрический метод	1	-
9	505575.37	1317696.42	Картометрический метод	1	-
10	505570.48	1317703.70	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	505563.41	1317698.39	Картометрический метод	1	-
12	505558.14	1317704.36	Картометрический метод	1	-
13	505504.22	1317663.52	Картометрический метод	1	-
14	505478.88	1317659.83	Картометрический метод	1	-
15	505460.05	1317685.88	Картометрический метод	1	-
16	505393.76	1317761.22	Картометрический метод	1	-
17	505220.07	1317645.40	Картометрический метод	1	-
18	505084.47	1317726.42	Картометрический метод	1	-
19	505031.56	1317673.50	Картометрический метод	1	-
20	505086.13	1317628.86	Картометрический метод	1	-
21	505031.56	1317580.90	Картометрический метод	1	-
22	505024.94	1317529.64	Картометрический метод	1	-
23	504877.77	1317392.39	Картометрический метод	1	-
24	504912.50	1317266.71	Картометрический метод	1	-
25	504892.65	1317213.79	Картометрический метод	1	-
26	504882.73	1317099.69	Картометрический метод	1	-
27	505041.48	1317208.83	Картометрический метод	1	-
1	505147.31	1317149.30	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Загузье

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Псковская область, район Псковский, деревня Загузье
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	147580 +/- 579 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	483121.67	1308161.33	Картометрический метод	1	-
2	483150.10	1308165.67	Картометрический метод	1	-
3	483163.33	1308175.59	Картометрический метод	1	-
4	483179.87	1308241.74	Картометрический метод	1	-
5	483179.87	1308283.08	Картометрический метод	1	-
6	483164.98	1308322.76	Картометрический метод	1	-
7	483148.45	1308329.38	Картометрический метод	1	-
8	483040.96	1308322.76	Картометрический метод	1	-
9	483032.69	1308347.57	Картометрический метод	1	-
10	483077.34	1308393.87	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	483231.13	1308362.45	Картометрический метод	1	-
12	483279.09	1308398.83	Картометрический метод	1	-
13	483313.81	1308365.75	Картометрический метод	1	-
14	483343.58	1308426.94	Картометрический метод	1	-
15	483343.58	1308468.28	Картометрический метод	1	-
16	483338.62	1308509.63	Картометрический метод	1	-
17	483244.36	1308617.11	Картометрический метод	1	-
18	483207.98	1308632.00	Картометрический метод	1	-
19	483136.87	1308633.65	Картометрический метод	1	-
20	483019.46	1308694.83	Картометрический метод	1	-
21	482991.35	1308693.18	Картометрический метод	1	-
22	482961.59	1308683.25	Картометрический метод	1	-
23	482892.13	1308628.69	Картометрический метод	1	-
24	482887.17	1308613.81	Картометрический метод	1	-
25	482890.48	1308605.53	Картометрический метод	1	-
26	482900.40	1308603.88	Картометрический метод	1	-
27	482935.13	1308608.85	Картометрический метод	1	-
28	482900.40	1308527.82	Картометрический метод	1	-
29	482803.67	1308562.82	Картометрический метод	1	-
30	482786.76	1308536.41	Картометрический метод	1	-
31	482796.49	1308509.08	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	482856.72	1308486.38	Картометрический метод	1	-
33	482923.44	1308471.09	Картометрический метод	1	-
34	482944.76	1308454.88	Картометрический метод	1	-
35	482942.90	1308434.03	Картометрический метод	1	-
36	482911.86	1308428.01	Картометрический метод	1	-
37	482906.76	1308419.21	Картометрический метод	1	-
38	482921.20	1308397.39	Картометрический метод	1	-
39	482966.07	1308372.88	Картометрический метод	1	-
40	482977.17	1308363.70	Картометрический метод	1	-
41	482966.31	1308355.07	Картометрический метод	1	-
42	482933.52	1308350.64	Картометрический метод	1	-
43	482901.55	1308330.49	Картометрический метод	1	-
44	482908.50	1308291.80	Картометрический метод	1	-
45	482959.07	1308262.63	Картометрический метод	1	-
46	483010.86	1308259.01	Картометрический метод	1	-
47	483079.91	1308196.92	Картометрический метод	1	-
1	483121.67	1308161.33	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Зайково

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180565, Псковская область, район Псковский, деревня Зайково
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	44650 +/- 175 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	487229.84	1298723.44	Картометрический метод	1	-
2	487372.37	1298732.91	Картометрический метод	1	-
3	487363.81	1298837.14	Картометрический метод	1	-
4	487363.81	1298884.81	Картометрический метод	1	-
5	487374.03	1298952.92	Картометрический метод	1	-
6	487463.43	1299334.74	Картометрический метод	1	-
7	487442.24	1299339.15	Картометрический метод	1	-
8	487411.82	1299328.23	Картометрический метод	1	-
9	487406.03	1299249.07	Картометрический метод	1	-
10	487401.85	1299230.09	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	487382.54	1299211.43	Картометрический метод	1	-
12	487365.16	1299203.70	Картометрический метод	1	-
13	487381.89	1299174.18	Картометрический метод	1	-
14	487382.76	1299158.99	Картометрический метод	1	-
15	487365.66	1299146.66	Картометрический метод	1	-
16	487333.68	1299143.73	Картометрический метод	1	-
17	487314.18	1299143.73	Картометрический метод	1	-
18	487307.42	1299131.45	Картометрический метод	1	-
19	487335.03	1299101.16	Картометрический метод	1	-
20	487351.02	1299083.51	Картометрический метод	1	-
21	487356.66	1299069.03	Картометрический метод	1	-
22	487351.48	1299059.12	Картометрический метод	1	-
23	487332.10	1299045.15	Картометрический метод	1	-
24	487317.79	1299024.87	Картометрический метод	1	-
25	487307.42	1298991.52	Картометрический метод	1	-
26	487285.12	1298959.74	Картометрический метод	1	-
27	487286.36	1298949.04	Картометрический метод	1	-
28	487299.42	1298947.01	Картометрический метод	1	-
29	487322.86	1298952.53	Картометрический метод	1	-
30	487327.70	1298944.65	Картометрический метод	1	-
31	487324.89	1298934.73	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	487296.72	1298920.42	Картометрический метод	1	-
33	487281.17	1298917.95	Картометрический метод	1	-
34	487277.23	1298911.19	Картометрический метод	1	-
35	487282.75	1298904.88	Картометрический метод	1	-
36	487319.37	1298902.06	Картометрический метод	1	-
37	487326.92	1298892.93	Картометрический метод	1	-
38	487297.05	1298870.46	Картометрический метод	1	-
39	487256.03	1298843.21	Картометрический метод	1	-
40	487265.89	1298830.69	Картометрический метод	1	-
41	487307.56	1298819.17	Картометрический метод	1	-
42	487306.73	1298810.39	Картометрический метод	1	-
43	487272.60	1298801.36	Картометрический метод	1	-
44	487239.71	1298799.70	Картометрический метод	1	-
45	487215.48	1298810.59	Картометрический метод	1	-
46	487224.92	1298748.32	Картометрический метод	1	-
1	487229.84	1298723.44	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Зайцево

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180516, Псковская область, район Псковский, деревня Зайцево
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	182381 +/- 715 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	477027.27	1298177.95	Картометрический метод	1	-
2	477267.05	1298172.99	Картометрический метод	1	-
3	477329.89	1298153.15	Картометрический метод	1	-
4	477343.12	1298174.65	Картометрический метод	1	-
5	477336.50	1298202.75	Картометрический метод	1	-
6	477280.28	1298272.21	Картометрический метод	1	-
7	477405.96	1298341.67	Картометрический метод	1	-
8	477415.88	1298363.16	Картометрический метод	1	-
9	477415.88	1298394.58	Картометрический метод	1	-
10	477404.30	1298422.69	Картометрический метод	1	-
11	477324.93	1298392.93	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
12	477301.78	1298391.27	Картометрический метод	1	-
13	477283.59	1298399.54	Картометрический метод	1	-
14	477276.97	1298411.12	Картометрический метод	1	-
15	477278.63	1298442.53	Картометрический метод	1	-
16	477291.85	1298464.03	Картометрический метод	1	-
17	477364.61	1298497.11	Картометрический метод	1	-
18	477376.19	1298508.68	Картометрический метод	1	-
19	477427.45	1298593.01	Картометрический метод	1	-
20	477450.60	1298606.25	Картометрический метод	1	-
21	477523.36	1298612.86	Картометрический метод	1	-
22	477551.48	1298619.48	Картометрический метод	1	-
23	477576.28	1298637.67	Картометрический метод	1	-
24	477582.90	1298664.13	Картометрический метод	1	-
25	477571.32	1298682.32	Картометрический метод	1	-
26	477553.13	1298693.89	Картометрический метод	1	-
27	477518.40	1298700.50	Картометрический метод	1	-
28	477391.07	1298674.05	Картометрический метод	1	-
29	477326.58	1298631.05	Картометрический метод	1	-
30	477248.86	1298624.44	Картометрический метод	1	-
31	477242.25	1298548.37	Картометрический метод	1	-
32	477197.60	1298548.37	Картометрический метод	1	-
33	477202.56	1298589.71	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
34	477248.86	1298720.35	Картометрический метод	1	-
35	477186.02	1298765.00	Картометрический метод	1	-
36	476971.05	1298402.85	Картометрический метод	1	-
37	476964.43	1298234.18	Картометрический метод	1	-
1	477027.27	1298177.95	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Закаменье

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180530, Псковская область, район Псковский, деревня Закаменье
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	61520 +/- 241 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	500760.19	1317202.22	Картометрический метод	1	-
2	500837.91	1317408.93	Картометрический метод	1	-
3	500758.54	1317503.18	Картометрический метод	1	-
4	500608.05	1317516.41	Картометрический метод	1	-
5	500586.56	1317420.50	Картометрический метод	1	-
6	500484.03	1317413.89	Картометрический метод	1	-
7	500578.29	1317332.86	Картометрический метод	1	-
8	500586.56	1317289.86	Картометрический метод	1	-
1	500760.19	1317202.22	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Заледино

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180517, Псковская область, район Псковский, деревня Заледино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	11418 +/- 45 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	494474.62	1290825.37	Картометрический метод	1	-
2	494474.97	1290843.97	Картометрический метод	1	-
3	494466.97	1290852.71	Картометрический метод	1	-
4	494467.65	1290877.05	Картометрический метод	1	-
5	494459.56	1290922.03	Картометрический метод	1	-
6	494456.49	1290979.48	Картометрический метод	1	-
7	494378.77	1290974.98	Картометрический метод	1	-
8	494398.62	1290826.16	Картометрический метод	1	-
1	494474.62	1290825.37	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Залединье

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Псковская область, район Псковский, деревня Залединье
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	199795 +/- 784 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	495014.60	1313367.00	Картометрический метод	1	-
2	495060.90	1313320.70	Картометрический метод	1	-
3	495158.47	1313294.24	Картометрический метод	1	-
4	495256.03	1313454.65	Картометрический метод	1	-
5	495272.57	1313545.60	Картометрический метод	1	-
6	495260.99	1313593.55	Картометрический метод	1	-
7	495241.15	1313610.09	Картометрический метод	1	-
8	495222.96	1313618.36	Картометрический метод	1	-
9	495196.50	1313618.36	Картометрический метод	1	-
10	495171.70	1313608.44	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	495128.70	1313540.64	Картометрический метод	1	-
12	495055.94	1313577.01	Картометрический метод	1	-
13	495080.74	1313659.70	Картометрический метод	1	-
14	495024.52	1313686.16	Картометрический метод	1	-
15	495004.68	1313606.78	Картометрический метод	1	-
16	494955.07	1313623.32	Картометрический метод	1	-
17	494887.27	1313469.53	Картометрический метод	1	-
18	494827.74	1313472.84	Картометрический метод	1	-
19	494819.47	1313462.92	Картометрический метод	1	-
20	494822.78	1313444.73	Картометрический метод	1	-
21	494844.27	1313418.26	Картометрический метод	1	-
22	494822.78	1313393.46	Картометрический метод	1	-
23	494776.47	1313429.84	Картометрический метод	1	-
24	494730.17	1313393.46	Картометрический метод	1	-
25	494690.48	1313391.81	Картометрический метод	1	-
26	494533.39	1313066.04	Картометрический метод	1	-
27	494617.72	1313039.58	Картометрический метод	1	-
28	494586.30	1312970.13	Картометрический метод	1	-
29	494645.84	1312950.28	Картометрический метод	1	-
30	494711.98	1313082.58	Картометрический метод	1	-
31	494836.00	1313142.11	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	494869.08	1313140.46	Картометрический метод	1	-
1	495014.60	1313367.00	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Замосточье

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180520, Псковская область, район Псковский, деревня Замосточье
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	313266 +/- 1229 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	512072.01	1317278.80	Картометрический метод	1	-
2	512080.48	1317574.28	Картометрический метод	1	-
3	512089.69	1317683.47	Картометрический метод	1	-
4	512093.16	1317715.85	Картометрический метод	1	-
5	512090.08	1317768.27	Картометрический метод	1	-
6	512140.59	1317794.87	Картометрический метод	1	-
7	512285.36	1317877.94	Картометрический метод	1	-
8	512346.27	1317910.32	Картометрический метод	1	-
9	512463.04	1318075.75	Картометрический метод	1	-
10	512400.20	1318122.06	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	512441.54	1318176.63	Картометрический метод	1	-
12	512446.43	1318394.70	Картометрический метод	1	-
13	512391.00	1318420.64	Картометрический метод	1	-
14	512355.19	1318371.50	Картометрический метод	1	-
15	512217.55	1318396.58	Картометрический метод	1	-
16	512108.60	1318280.28	Картометрический метод	1	-
17	511957.18	1318124.48	Картометрический метод	1	-
18	512059.55	1318072.45	Картометрический метод	1	-
19	512069.47	1317974.89	Картометрический метод	1	-
20	511998.37	1317890.55	Картометрический метод	1	-
21	512072.78	1317854.17	Картометрический метод	1	-
22	512071.13	1317794.64	Картометрический метод	1	-
23	511960.33	1317667.31	Картометрический метод	1	-
24	511958.68	1317559.82	Картометрический метод	1	-
25	511871.04	1317473.83	Картометрический метод	1	-
26	511915.68	1317407.69	Картометрический метод	1	-
27	511768.51	1317141.45	Картометрический метод	1	-
28	511927.26	1317030.65	Картометрический метод	1	-
1	512072.01	1317278.80	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

деревня Замошки

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180542, Псковская область, район Псковский, деревня Замошки
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	164533 +/- 645 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	502374.15	1301786.51	Картометрический метод	1	-
2	502374.15	1301832.82	Картометрический метод	1	-
3	502397.30	1301855.97	Картометрический метод	1	-
4	502471.71	1301889.04	Картометрический метод	1	-
5	502541.17	1301937.00	Картометрический метод	1	-
6	502549.43	1301955.19	Картометрический метод	1	-
7	502541.17	1301980.00	Картометрический метод	1	-
8	502400.61	1302110.63	Картометрический метод	1	-
9	502380.76	1302112.28	Картометрический метод	1	-
10	502370.84	1302104.01	Картометрический метод	1	-
11	502339.42	1302044.49	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
12	502322.89	1302036.22	Картометрический метод	1	-
13	502317.92	1302039.52	Картометрический метод	1	-
14	502293.12	1302084.18	Картометрический метод	1	-
15	502278.24	1302094.10	Картометрический метод	1	-
16	502179.02	1302095.75	Картометрический метод	1	-
17	502117.83	1302059.37	Картометрический метод	1	-
18	502078.15	1302052.75	Картометрический метод	1	-
19	502046.73	1302064.33	Картометрический метод	1	-
20	502008.69	1302065.99	Картометрический метод	1	-
21	501848.29	1301994.88	Картометрический метод	1	-
22	501841.67	1301981.65	Картометрический метод	1	-
23	501841.67	1301971.73	Картометрический метод	1	-
24	501851.60	1301950.23	Картометрический метод	1	-
25	501856.56	1301927.08	Картометрический метод	1	-
26	501849.94	1301915.50	Картометрический метод	1	-
27	501778.84	1301865.89	Картометрический метод	1	-
28	501745.76	1301862.59	Картометрический метод	1	-
29	501763.95	1301832.82	Картометрический метод	1	-
30	501788.76	1301824.55	Картометрический метод	1	-
31	501844.98	1301816.28	Картометрический метод	1	-
32	501912.78	1301836.13	Картометрический метод	1	-
33	501957.43	1301839.44	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
34	502021.92	1301819.59	Картометрический метод	1	-
35	502134.37	1301812.98	Картометрический метод	1	-
36	502226.97	1301796.44	Картометрический метод	1	-
37	502346.04	1301794.78	Картометрический метод	1	-
1	502374.15	1301786.51	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Заходцы

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Псковская область, район Псковский, деревня Заходцы
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	207296 +/- 813 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	494375.62	1294010.41	Картометрический метод	1	-
2	494385.07	1293798.10	Картометрический метод	1	-
3	494388.42	1293736.12	Картометрический метод	1	-
4	494400.90	1293735.56	Картометрический метод	1	-
5	494554.07	1293741.16	Картометрический метод	1	-
6	494661.37	1293733.71	Картометрический метод	1	-
7	494738.95	1293751.73	Картометрический метод	1	-
8	494789.25	1293750.22	Картометрический метод	1	-
9	494922.44	1293767.64	Картометрический метод	1	-
10	494985.32	1293766.96	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	494984.83	1293828.76	Картометрический метод	1	-
12	495067.17	1293839.24	Картометрический метод	1	-
13	495074.36	1293926.57	Картометрический метод	1	-
14	494967.62	1293964.01	Картометрический метод	1	-
15	494783.94	1293975.20	Картометрический метод	1	-
16	494758.48	1293990.47	Картометрический метод	1	-
17	494715.11	1294182.48	Картометрический метод	1	-
18	494632.61	1294179.34	Картометрический метод	1	-
19	494589.61	1294333.12	Картометрический метод	1	-
20	494551.58	1294321.55	Картометрический метод	1	-
21	494538.35	1294303.36	Картометрический метод	1	-
22	494531.73	1294285.17	Картометрический метод	1	-
23	494521.81	1294223.98	Картометрический метод	1	-
24	494500.31	1293979.24	Картометрический метод	1	-
1	494375.62	1294010.41	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

деревня Заходы

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Псковская область, район Псковский, деревня Заходы
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	104280 +/- 409 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	500340.16	1284878.82	Картометрический метод	1	-
2	500323.63	1284852.36	Картометрический метод	1	-
3	500285.59	1284878.82	Картометрический метод	1	-
4	500224.41	1284784.56	Картометрический метод	1	-
5	500238.14	1284769.17	Картометрический метод	1	-
6	500294.53	1284775.70	Картометрический метод	1	-
7	500332.04	1284750.88	Картометрический метод	1	-
8	500308.22	1284742.03	Картометрический метод	1	-
9	500268.12	1284753.32	Картометрический метод	1	-
10	500252.29	1284753.32	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	500309.99	1284688.66	Картометрический метод	1	-
12	500321.68	1284708.32	Картометрический метод	1	-
13	500346.66	1284733.29	Картометрический метод	1	-
14	500379.12	1284708.22	Картометрический метод	1	-
15	500451.29	1284710.44	Картометрический метод	1	-
16	500517.18	1284674.84	Картометрический метод	1	-
17	500535.79	1284598.33	Картометрический метод	1	-
18	500562.89	1284562.19	Картометрический метод	1	-
19	500603.81	1284518.09	Картометрический метод	1	-
20	500588.53	1284498.94	Картометрический метод	1	-
21	500612.92	1284477.73	Картометрический метод	1	-
22	500623.15	1284458.96	Картометрический метод	1	-
23	500715.53	1284404.87	Картометрический метод	1	-
24	500772.79	1284493.88	Картометрический метод	1	-
25	500697.03	1284533.62	Картометрический метод	1	-
26	500685.15	1284543.98	Картометрический метод	1	-
27	500701.74	1284586.20	Картометрический метод	1	-
28	500744.27	1284645.64	Картометрический метод	1	-
29	500765.15	1284682.03	Картометрический метод	1	-
30	500788.30	1284683.69	Картометрический метод	1	-
31	500786.65	1284749.83	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	500386.47	1284850.71	Картометрический метод	1	-
1	500340.16	1284878.82	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Зеньково

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180538, Псковская область, район Псковский, деревня Зеньково
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	294607 +/- 1155 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Часть 1					
1	496649.83	1315684.11	Картометрический метод	1	-
2	496632.69	1315686.65	Картометрический метод	1	-
3	496606.23	1315688.31	Картометрический метод	1	-
4	496561.58	1315685.00	Картометрический метод	1	-
5	496516.93	1315754.45	Картометрический метод	1	-
6	496516.93	1315984.31	Картометрический метод	1	-
7	496510.32	1316030.61	Картометрический метод	1	-
8	496498.74	1316068.64	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9	496485.51	1316081.87	Картометрический метод	1	-
10	496462.36	1316080.22	Картометрический метод	1	-
11	496422.68	1316068.64	Картометрический метод	1	-
12	496406.14	1316123.22	Картометрический метод	1	-
13	496339.99	1316096.75	Картометрический метод	1	-
14	496305.27	1316220.78	Картометрический метод	1	-
15	496305.27	1316401.02	Картометрический метод	1	-
16	495997.69	1316176.13	Картометрический метод	1	-
17	496156.41	1315942.67	Картометрический метод	1	-
18	496169.92	1315919.76	Картометрический метод	1	-
19	496187.55	1315866.89	Картометрический метод	1	-
20	496195.51	1315840.14	Картометрический метод	1	-
21	496245.14	1315809.04	Картометрический метод	1	-
22	496315.53	1315779.69	Картометрический метод	1	-
23	496433.62	1315576.22	Картометрический метод	1	-
24	496447.94	1315536.27	Картометрический метод	1	-
25	496465.37	1315494.36	Картометрический метод	1	-
26	496477.10	1315456.38	Картометрический метод	1	-
27	496489.44	1315419.36	Картометрический метод	1	-
28	496503.54	1315371.78	Картометрический метод	1	-
29	496516.51	1315340.33	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
30	496524.69	1315324.19	Картометрический метод	1	-
31	496535.85	1315299.52	Картометрический метод	1	-
32	496552.30	1315271.32	Картометрический метод	1	-
33	496572.27	1315260.16	Картометрический метод	1	-
34	496596.36	1315252.52	Картометрический метод	1	-
35	496606.35	1315243.12	Картометрический метод	1	-
36	496617.51	1315230.79	Картометрический метод	1	-
37	496632.20	1315229.02	Картометрический метод	1	-
38	496661.66	1315240.85	Картометрический метод	1	-
39	496690.95	1315253.11	Картометрический метод	1	-
40	496720.91	1315265.45	Картометрический метод	1	-
41	496740.42	1315269.28	Картометрический метод	1	-
42	496759.77	1315289.70	Картометрический метод	1	-
43	496756.75	1315302.02	Картометрический метод	1	-
44	496735.23	1315341.63	Картометрический метод	1	-
45	496723.32	1315367.68	Картометрический метод	1	-
46	496702.70	1315405.85	Картометрический метод	1	-
47	496708.57	1315412.32	Картометрический метод	1	-
48	496715.04	1315418.19	Картометрический метод	1	-
49	496720.32	1315424.06	Картометрический метод	1	-
50	496725.02	1315431.11	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
51	496727.37	1315444.04	Картометрический метод	1	-
52	496728.55	1315454.03	Картометрический метод	1	-
53	496725.02	1315468.12	Картометрический метод	1	-
54	496720.91	1315489.86	Картометрический метод	1	-
55	496713.54	1315517.84	Картометрический метод	1	-
56	496700.94	1315542.15	Картометрический метод	1	-
57	496685.66	1315585.62	Картометрический метод	1	-
58	496678.61	1315610.29	Картометрический метод	1	-
59	496673.91	1315624.98	Картометрический метод	1	-
60	496670.68	1315640.25	Картометрический метод	1	-
61	496661.28	1315660.23	Картометрический метод	1	-
62	496659.77	1315672.45	Картометрический метод	1	-
1	496649.83	1315684.11	Картометрический метод	1	-
Часть 2					
63	496596.80	1315248.61	Картометрический метод	1	-
64	496596.61	1315248.50	Картометрический метод	1	-
65	496596.72	1315248.31	Картометрический метод	1	-
66	496596.91	1315248.42	Картометрический метод	1	-
63	496596.80	1315248.61	Картометрический метод	1	-
Часть 3					
67	496592.31	1315245.86	Картометрический метод	1	-
68	496592.14	1315245.71	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
69	496592.28	1315245.55	Картометрический метод	1	-
70	496592.45	1315245.69	Картометрический метод	1	-
67	496592.31	1315245.86	Картометрический метод	1	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Золотово

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180538, Псковская область, район Псковский, деревня Золотово
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	176325 +/- 692 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	495600.38	1314121.49	Картометрический метод	1	-
2	495622.39	1314140.07	Картометрический метод	1	-
3	495636.72	1314163.80	Картометрический метод	1	-
4	495657.33	1314191.87	Картометрический метод	1	-
5	495670.49	1314217.45	Картометрический метод	1	-
6	495678.46	1314231.63	Картометрический метод	1	-
7	495680.58	1314241.14	Картометрический метод	1	-
8	495680.17	1314250.81	Картометрический метод	1	-
9	495676.49	1314257.76	Картометрический метод	1	-
10	495667.12	1314267.43	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	495621.43	1314297.93	Картометрический метод	1	-
12	495579.27	1314325.73	Картометрический метод	1	-
13	495570.05	1314331.87	Картометрический метод	1	-
14	495566.78	1314337.29	Картометрический метод	1	-
15	495484.23	1314231.03	Картометрический метод	1	-
16	495345.33	1314336.86	Картометрический метод	1	-
17	495146.89	1314083.86	Картометрический метод	1	-
18	495047.67	1313996.21	Картометрический метод	1	-
19	495016.25	1313916.84	Картометрический метод	1	-
20	495199.81	1313812.66	Картометрический метод	1	-
21	495262.65	1313958.18	Картометрический метод	1	-
22	495290.58	1313985.36	Картометрический метод	1	-
23	495334.86	1313936.37	Картометрический метод	1	-
24	495368.76	1313877.67	Картометрический метод	1	-
25	495415.89	1313829.71	Картометрический метод	1	-
1	495600.38	1314121.49	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

деревня Зряковская Гора

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180541, Псковская область, район Псковский, деревня Зряковская Гора
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	453835 +/- 1780 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Часть 1					
1	498802.65	1295042.13	Картометрический метод	1	-
2	498805.62	1295098.47	Картометрический метод	1	-
3	498769.28	1295140.41	Картометрический метод	1	-
4	498798.63	1295190.74	Картометрический метод	1	-
5	498748.53	1295227.75	Картометрический метод	1	-
6	498777.67	1295260.63	Картометрический метод	1	-
7	498862.92	1295229.88	Картометрический метод	1	-
8	498931.41	1295172.56	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9	499013.87	1295185.14	Картометрический метод	1	-
10	499061.39	1295252.25	Картометрический метод	1	-
11	499048.81	1295357.09	Картометрический метод	1	-
12	498995.70	1295471.72	Картометрический метод	1	-
13	498878.30	1295540.22	Картометрический метод	1	-
14	498682.63	1295598.94	Картометрический метод	1	-
15	498632.31	1295604.53	Картометрический метод	1	-
16	498628.12	1295575.17	Картометрический метод	1	-
17	498702.19	1295519.25	Картометрический метод	1	-
18	498814.00	1295415.80	Картометрический метод	1	-
19	498753.91	1295308.16	Картометрический метод	1	-
20	498713.37	1295280.20	Картометрический метод	1	-
21	498659.56	1295310.96	Картометрический метод	1	-
22	498640.00	1295441.67	Картометрический метод	1	-
23	498601.56	1295495.49	Картометрический метод	1	-
24	498546.36	1295498.98	Картометрический метод	1	-
25	498526.09	1295487.80	Картометрический метод	1	-
26	498481.37	1295445.86	Картометрический метод	1	-
27	498411.36	1295462.45	Картометрический метод	1	-
28	498364.97	1295452.31	Картометрический метод	1	-
29	498350.47	1295432.01	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
30	498320.02	1295452.31	Картометрический метод	1	-
31	498335.97	1295488.55	Картометрический метод	1	-
32	498350.47	1295546.53	Картометрический метод	1	-
33	498320.02	1295559.58	Картометрический метод	1	-
34	498277.98	1295482.75	Картометрический метод	1	-
35	498244.64	1295505.53	Картометрический метод	1	-
36	498201.81	1295516.38	Картометрический метод	1	-
37	498249.71	1295481.30	Картометрический метод	1	-
38	498232.31	1295449.41	Картометрический метод	1	-
39	498289.17	1295411.00	Картометрический метод	1	-
40	498271.36	1295346.63	Картометрический метод	1	-
41	498003.54	1295508.88	Картометрический метод	1	-
42	497969.42	1295456.58	Картометрический метод	1	-
43	498010.55	1295427.45	Картометрический метод	1	-
44	498233.07	1295284.90	Картометрический метод	1	-
45	498030.94	1294964.37	Картометрический метод	1	-
46	497993.40	1294981.82	Картометрический метод	1	-
47	497994.47	1294928.44	Картометрический метод	1	-
48	498052.34	1294926.78	Картометрический метод	1	-
49	498057.31	1294895.37	Картометрический метод	1	-
50	498107.83	1294872.34	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
51	498442.69	1294823.78	Картометрический метод	1	-
52	498453.87	1294860.12	Картометрический метод	1	-
53	498478.98	1294910.25	Картометрический метод	1	-
54	498601.35	1294910.25	Картометрический метод	1	-
1	498802.65	1295042.13	Картометрический метод	1	-
Часть 2					
55	498708.40	1295388.66	Картометрический метод	1	-
56	498708.53	1295388.84	Картометрический метод	1	-
57	498708.34	1295388.96	Картометрический метод	1	-
58	498708.23	1295388.78	Картометрический метод	1	-
55	498708.40	1295388.66	Картометрический метод	1	-
Часть 3					
59	498711.13	1295392.52	Картометрический метод	1	-
60	498711.27	1295392.69	Картометрический метод	1	-
61	498711.11	1295392.83	Картометрический метод	1	-
62	498710.96	1295392.67	Картометрический метод	1	-
59	498711.13	1295392.52	Картометрический метод	1	-
Часть 4					
63	498650.30	1295436.64	Картометрический метод	1	-
64	498650.46	1295436.80	Картометрический метод	1	-
65	498650.30	1295436.95	Картометрический метод	1	-
66	498650.15	1295436.80	Картометрический метод	1	-
63	498650.30	1295436.64	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть 5					
67	498511.58	1295536.91	Картометрический метод	1	-
68	498511.72	1295537.07	Картометрический метод	1	-
69	498511.56	1295537.21	Картометрический метод	1	-
70	498511.42	1295537.06	Картометрический метод	1	-
67	498511.58	1295536.91	Картометрический метод	1	-
Часть 6					
71	498761.57	1295347.36	Картометрический метод	1	-
72	498761.71	1295347.53	Картометрический метод	1	-
73	498761.55	1295347.67	Картометрический метод	1	-
74	498761.40	1295347.51	Картометрический метод	1	-
71	498761.57	1295347.36	Картометрический метод	1	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Зубово

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180528, Псковская область, район Псковский, деревня Зубово
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	2400168 +/- 9412 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	497543.02	1295253.38	Картометрический метод	1	-
2	497640.72	1295404.51	Картометрический метод	1	-
3	497712.59	1295537.76	Картометрический метод	1	-
4	497744.77	1295519.62	Картометрический метод	1	-
5	497784.66	1295611.22	Картометрический метод	1	-
6	497697.31	1295659.92	Картометрический метод	1	-
7	497759.49	1295826.30	Картометрический метод	1	-
8	497810.94	1295791.28	Картометрический метод	1	-
9	497814.70	1295799.25	Картометрический метод	1	-
10	497761.22	1295835.79	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	497884.32	1296073.12	Картометрический метод	1	-
12	497647.20	1296341.48	Картометрический метод	1	-
13	497382.62	1296477.08	Картометрический метод	1	-
14	497331.35	1296460.53	Картометрический метод	1	-
15	497022.12	1296551.49	Картометрический метод	1	-
16	497020.47	1296601.10	Картометрический метод	1	-
17	496868.33	1296668.90	Картометрический метод	1	-
18	496833.61	1296658.98	Картометрический метод	1	-
19	496777.38	1296678.82	Картометрический метод	1	-
20	496663.28	1296832.61	Картометрический метод	1	-
21	496486.34	1296916.95	Картометрический метод	1	-
22	496360.67	1296964.90	Картометрический метод	1	-
23	496322.63	1297017.82	Картометрический метод	1	-
24	496253.18	1297052.55	Картометрический метод	1	-
25	496188.69	1297105.46	Картометрический метод	1	-
26	496152.31	1297102.16	Картометрический метод	1	-
27	496094.43	1297060.81	Картометрический метод	1	-
28	496048.13	1297237.75	Картометрический метод	1	-
29	495915.84	1297229.49	Картометрический метод	1	-
30	495776.93	1297292.33	Картометрический метод	1	-
31	495570.22	1297027.74	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	495472.66	1296824.34	Картометрический метод	1	-
33	496296.17	1296242.25	Картометрический метод	1	-
34	496497.92	1296146.35	Картометрический метод	1	-
35	496476.42	1296068.63	Картометрический метод	1	-
36	495935.68	1296220.76	Картометрический метод	1	-
37	495824.89	1296219.11	Картометрический метод	1	-
38	495747.16	1296085.16	Картометрический метод	1	-
39	495915.84	1295969.41	Картометрический метод	1	-
40	495879.46	1295881.76	Картометрический метод	1	-
41	496234.99	1295756.09	Картометрический метод	1	-
42	496225.07	1295699.86	Картометрический метод	1	-
43	496426.81	1295617.18	Картометрический метод	1	-
44	496410.28	1295556.00	Картометрический метод	1	-
45	496869.99	1295372.44	Картометрический метод	1	-
46	496970.86	1295529.53	Картометрический метод	1	-
47	497108.11	1295456.77	Картометрический метод	1	-
48	497141.18	1295534.50	Картометрический метод	1	-
49	497237.10	1295489.85	Картометрический метод	1	-
50	497151.11	1295314.57	Картометрический метод	1	-
51	497329.70	1295233.53	Картометрический метод	1	-
52	497410.73	1295379.06	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	497543.02	1295253.38	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Ильина Гора

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Псковская область, район Псковский, деревня Ильина Гора
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	196136 +/- 769 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	497273.48	1303414.95	Картометрический метод	1	-
2	497772.88	1303854.82	Картометрический метод	1	-
3	497769.57	1303954.03	Картометрический метод	1	-
4	497678.62	1304101.21	Картометрический метод	1	-
5	497546.33	1304142.55	Картометрический метод	1	-
6	497377.66	1303930.88	Картометрический метод	1	-
7	497299.94	1303758.91	Картометрический метод	1	-
8	497361.12	1303724.18	Картометрический метод	1	-
9	497331.36	1303666.30	Картометрический метод	1	-
10	497232.14	1303620.00	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	497157.72	1303502.59	Картометрический метод	1	-
1	497273.48	1303414.95	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Калинкино

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180515, Псковская область, район Псковский, деревня Калинкино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	172323 +/- 676 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	486352.39	1310285.23	Картометрический метод	1	-
2	486316.01	1310215.77	Картометрический метод	1	-
3	486330.89	1310202.55	Картометрический метод	1	-
4	486335.85	1310167.82	Картометрический метод	1	-
5	486352.39	1310156.24	Картометрический метод	1	-
6	486377.19	1310154.59	Картометрический метод	1	-
7	486410.26	1310172.78	Картометрический метод	1	-
8	486456.57	1310278.61	Картометрический метод	1	-
9	486501.21	1310331.53	Картометрический метод	1	-
10	486539.25	1310559.73	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	486585.55	1310682.10	Картометрический метод	1	-
12	486514.44	1310726.75	Картометрический метод	1	-
13	486529.33	1310885.50	Картометрический метод	1	-
14	486446.64	1310882.19	Картометрический метод	1	-
15	486448.30	1310928.50	Картометрический метод	1	-
16	486416.88	1310926.84	Картометрический метод	1	-
17	486408.61	1310885.50	Картометрический метод	1	-
18	486320.97	1310882.19	Картометрический метод	1	-
19	486253.17	1310630.84	Картометрический метод	1	-
20	486175.45	1310475.40	Картометрический метод	1	-
21	486307.74	1310417.52	Картометрический метод	1	-
22	486287.89	1310372.87	Картометрический метод	1	-
23	486246.55	1310371.22	Картометрический метод	1	-
24	486254.82	1310336.49	Картометрический метод	1	-
1	486352.39	1310285.23	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Качан

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180517, Псковская область, район Псковский, деревня Качан
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	183369 +/- 719 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	493610.79	1289716.85	Картометрический метод	1	-
2	493604.55	1289732.45	Картометрический метод	1	-
3	493572.40	1289840.85	Картометрический метод	1	-
4	493551.47	1289876.65	Картометрический метод	1	-
5	493462.78	1289993.97	Картометрический метод	1	-
6	493431.79	1290041.52	Картометрический метод	1	-
7	493412.95	1290088.91	Картометрический метод	1	-
8	493399.49	1290106.67	Картометрический метод	1	-
9	493377.68	1290105.60	Картометрический метод	1	-
10	493354.84	1290140.26	Картометрический метод	1	-
11	493170.78	1290025.79	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
12	493200.55	1289976.18	Картометрический метод	1	-
13	493055.03	1289886.89	Картометрический метод	1	-
14	492985.57	1289873.66	Картометрический метод	1	-
15	493111.25	1289638.84	Картометрический метод	1	-
16	493200.55	1289592.53	Картометрический метод	1	-
17	493468.44	1289728.14	Картометрический метод	1	-
1	493610.79	1289716.85	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Кашище

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180514, Псковская область, район Псковский, деревня Кашище
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	522917 +/- 2051 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	487579.98	1300746.50	Картометрический метод	1	-
2	487613.51	1300781.49	Картометрический метод	1	-
3	487645.15	1300795.60	Картометрический метод	1	-
4	487642.31	1301310.27	Картометрический метод	1	-
5	487619.34	1301311.15	Картометрический метод	1	-
6	487521.78	1301271.96	Картометрический метод	1	-
7	487481.62	1301266.19	Картометрический метод	1	-
8	487472.94	1301276.95	Картометрический метод	1	-
9	487501.31	1301327.67	Картометрический метод	1	-
10	487494.66	1301351.09	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	487412.59	1301436.45	Картометрический метод	1	-
12	487286.46	1301550.51	Картометрический метод	1	-
13	487247.91	1301564.74	Картометрический метод	1	-
14	487210.53	1301613.09	Картометрический метод	1	-
15	487073.32	1301796.65	Картометрический метод	1	-
16	487033.45	1301847.67	Картометрический метод	1	-
17	486912.62	1301748.71	Картометрический метод	1	-
18	486753.95	1301613.76	Картометрический метод	1	-
19	486756.39	1301611.10	Картометрический метод	1	-
20	486812.70	1301486.36	Картометрический метод	1	-
21	486824.33	1301471.53	Картометрический метод	1	-
22	486836.84	1301449.67	Картометрический метод	1	-
23	486848.27	1301427.00	Картометрический метод	1	-
24	486856.62	1301404.06	Картометрический метод	1	-
25	486880.79	1301367.50	Картометрический метод	1	-
26	486899.77	1301339.64	Картометрический метод	1	-
27	486907.77	1301323.21	Картометрический метод	1	-
28	486908.73	1301308.27	Картометрический метод	1	-
29	486905.92	1301286.91	Картометрический метод	1	-
30	486907.15	1301269.86	Картометрический метод	1	-
31	486925.37	1301230.80	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	486963.31	1301196.04	Картометрический метод	1	-
33	486974.12	1301190.15	Картометрический метод	1	-
34	486986.84	1301185.94	Картометрический метод	1	-
35	487017.55	1301156.69	Картометрический метод	1	-
36	487033.31	1301136.99	Картометрический метод	1	-
37	487048.37	1301136.15	Картометрический метод	1	-
38	487057.29	1301129.00	Картометрический метод	1	-
39	487060.31	1301119.83	Картометрический метод	1	-
40	487049.29	1301082.73	Картометрический метод	1	-
41	487034.62	1301029.12	Картометрический метод	1	-
42	487031.79	1301005.84	Картометрический метод	1	-
43	487035.33	1300991.28	Картометрический метод	1	-
44	487049.09	1300974.65	Картометрический метод	1	-
45	487178.78	1300758.97	Картометрический метод	1	-
46	487196.88	1300758.45	Картометрический метод	1	-
47	487222.65	1300761.58	Картометрический метод	1	-
48	487249.98	1300772.90	Картометрический метод	1	-
49	487271.76	1300783.28	Картометрический метод	1	-
50	487308.59	1300806.27	Картометрический метод	1	-
51	487345.32	1300819.05	Картометрический метод	1	-
52	487360.98	1300830.21	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
53	487370.04	1300845.67	Картометрический метод	1	-
54	487376.44	1300856.17	Картометрический метод	1	-
55	487390.94	1300864.85	Картометрический метод	1	-
56	487411.17	1300868.95	Картометрический метод	1	-
57	487431.98	1300860.84	Картометрический метод	1	-
58	487445.82	1300853.11	Картометрический метод	1	-
59	487470.58	1300858.18	Картометрический метод	1	-
60	487505.16	1300864.27	Картометрический метод	1	-
61	487512.33	1300869.77	Картометрический метод	1	-
1	487579.98	1300746.50	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

деревня Кашнево

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180515, Псковская область, район Псковский, деревня Кашнево
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	19580 +/- 77 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	477957.45	1305924.87	Картометрический метод	1	-
2	477969.02	1305919.91	Картометрический метод	1	-
3	477983.90	1305921.57	Картометрический метод	1	-
4	477998.79	1305924.87	Картометрический метод	1	-
5	478021.94	1305944.72	Картометрический метод	1	-
6	478035.17	1305954.64	Картометрический метод	1	-
7	478055.01	1305961.25	Картометрический метод	1	-
8	478064.93	1305959.60	Картометрический метод	1	-
9	478073.20	1305946.37	Картометрический метод	1	-
10	478083.12	1305949.68	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	478111.23	1305995.98	Картометрический метод	1	-
12	478122.81	1306027.40	Картометрический метод	1	-
13	478126.12	1306052.20	Картометрический метод	1	-
14	478112.89	1306073.70	Картометрический метод	1	-
15	478096.35	1306078.66	Картометрический метод	1	-
16	478071.55	1306078.66	Картометрический метод	1	-
17	478041.78	1306073.70	Картометрический метод	1	-
18	478000.44	1306070.39	Картометрический метод	1	-
19	477978.94	1306055.51	Картометрический метод	1	-
20	477969.02	1306034.01	Картометрический метод	1	-
21	477965.71	1305984.40	Картометрический метод	1	-
22	477962.41	1305977.78	Картометрический метод	1	-
23	477949.18	1305971.17	Картометрический метод	1	-
24	477939.26	1305957.95	Картометрический метод	1	-
25	477940.91	1305946.37	Картометрический метод	1	-
26	477944.22	1305936.45	Картометрический метод	1	-
1	477957.45	1305924.87	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Кебь

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180541, Псковская область, район Псковский, деревня Кебь
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	1508210 +/- 5915 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	502504.25	1287274.20	Картометрический метод	1	-
2	502530.50	1287265.68	Картометрический метод	1	-
3	502549.31	1287267.03	Картометрический метод	1	-
4	502580.46	1287299.04	Картометрический метод	1	-
5	502597.98	1287330.77	Картометрический метод	1	-
6	502608.55	1287361.84	Картометрический метод	1	-
7	502612.87	1287379.98	Картометрический метод	1	-
8	502631.32	1287429.23	Картометрический метод	1	-
9	502644.34	1287458.23	Картометрический метод	1	-
10	502661.04	1287458.23	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	502704.46	1287470.89	Картометрический метод	1	-
12	502749.12	1287491.78	Картометрический метод	1	-
13	502769.81	1287504.96	Картометрический метод	1	-
14	502791.13	1287527.69	Картометрический метод	1	-
15	502800.30	1287539.59	Картометрический метод	1	-
16	502802.03	1287550.49	Картометрический метод	1	-
17	502799.43	1287557.92	Картометрический метод	1	-
18	502803.38	1287565.64	Картометрический метод	1	-
19	502802.27	1287576.93	Картометрический метод	1	-
20	502797.16	1287590.03	Картометрический метод	1	-
21	502779.29	1287598.24	Картометрический метод	1	-
22	502752.83	1287601.55	Картометрический метод	1	-
23	502732.99	1287591.62	Картометрический метод	1	-
24	502637.08	1287520.51	Картометрический метод	1	-
25	502622.19	1287563.51	Картометрический метод	1	-
26	502620.54	1287594.93	Картометрический метод	1	-
27	502620.54	1287634.62	Картометрический метод	1	-
28	502635.42	1287690.84	Картометрический метод	1	-
29	502645.35	1287722.26	Картометрический метод	1	-
30	502643.69	1287732.18	Картометрический метод	1	-
31	502645.35	1287748.72	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	502651.96	1287755.33	Картометрический метод	1	-
33	502673.46	1287765.25	Картометрический метод	1	-
34	502676.76	1287776.83	Картометрический метод	1	-
35	502678.42	1287795.02	Картометрический метод	1	-
36	502671.80	1287808.25	Картометрический метод	1	-
37	502655.27	1287819.83	Картометрический метод	1	-
38	502632.12	1287818.17	Картометрический метод	1	-
39	502607.31	1287803.29	Картометрический метод	1	-
40	502594.08	1287803.29	Картометрический метод	1	-
41	502580.85	1287813.21	Картометрический метод	1	-
42	502579.20	1287831.40	Картометрический метод	1	-
43	502594.08	1287849.59	Картометрический метод	1	-
44	502620.54	1287877.70	Картометрический метод	1	-
45	502620.54	1287889.27	Картометрический метод	1	-
46	502613.93	1287900.86	Картометрический метод	1	-
47	502602.35	1287905.82	Картометрический метод	1	-
48	502582.51	1287905.82	Картометрический метод	1	-
49	502569.28	1287899.20	Картометрический метод	1	-
50	502529.59	1287864.47	Картометрический метод	1	-
51	502440.29	1287900.86	Картометрический метод	1	-
52	502354.30	1287920.70	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
53	502518.01	1288244.82	Картометрический метод	1	-
54	502551.09	1288375.45	Картометрический метод	1	-
55	502104.60	1288846.74	Картометрический метод	1	-
56	502023.57	1288846.74	Картометрический метод	1	-
57	502033.50	1288992.26	Картометрический метод	1	-
58	501937.58	1289098.10	Картометрический метод	1	-
59	501821.83	1289121.25	Картометрический метод	1	-
60	501778.22	1288994.88	Картометрический метод	1	-
61	501741.21	1288894.35	Картометрический метод	1	-
62	501743.95	1288895.09	Картометрический метод	1	-
63	501747.62	1288906.51	Картометрический метод	1	-
64	501755.37	1288913.41	Картометрический метод	1	-
65	501765.29	1288919.45	Картометрический метод	1	-
66	501782.74	1288925.48	Картометрический метод	1	-
67	501826.02	1288921.31	Картометрический метод	1	-
68	501818.88	1288882.32	Картометрический метод	1	-
69	501809.60	1288839.22	Картометрический метод	1	-
70	501773.81	1288845.69	Картометрический метод	1	-
71	501751.12	1288844.85	Картометрический метод	1	-
72	501730.39	1288831.96	Картометрический метод	1	-
73	501710.78	1288796.38	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
74	501703.77	1288767.53	Картометрический метод	1	-
75	501706.85	1288744.00	Картометрический метод	1	-
76	501713.58	1288725.23	Картометрический метод	1	-
77	501708.82	1288720.19	Картометрический метод	1	-
78	501679.47	1288726.68	Картометрический метод	1	-
79	501613.47	1288547.43	Картометрический метод	1	-
80	501610.16	1288522.63	Картометрический метод	1	-
81	501618.43	1288516.01	Картометрический метод	1	-
82	501644.89	1288517.67	Картометрический метод	1	-
83	501658.12	1288516.01	Картометрический метод	1	-
84	501666.39	1288506.09	Картометрический метод	1	-
85	501663.08	1288491.21	Картометрический метод	1	-
86	501643.23	1288463.10	Картометрический метод	1	-
87	501295.97	1288072.84	Картометрический метод	1	-
88	501191.79	1287968.66	Картометрический метод	1	-
89	501156.57	1287851.54	Картометрический метод	1	-
90	501146.84	1287809.28	Картометрический метод	1	-
91	501146.24	1287780.63	Картометрический метод	1	-
92	501143.84	1287730.53	Картометрический метод	1	-
93	501150.45	1287699.11	Картометрический метод	1	-
94	501176.91	1287641.24	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
95	501231.48	1287575.09	Картометрический метод	1	-
96	501241.40	1287550.28	Картометрический метод	1	-
97	501241.40	1287530.44	Картометрический метод	1	-
98	501226.52	1287454.37	Картометрический метод	1	-
99	501234.79	1287437.84	Картометрический метод	1	-
100	501248.02	1287434.53	Картометрический метод	1	-
101	501266.21	1287432.88	Картометрический метод	1	-
102	501277.78	1287446.11	Картометрический метод	1	-
103	501305.04	1287619.73	Картометрический метод	1	-
104	501348.03	1287629.65	Картометрический метод	1	-
105	501377.80	1287649.50	Картометрический метод	1	-
106	501404.26	1287680.92	Картометрический метод	1	-
107	501435.68	1287747.06	Картометрический метод	1	-
108	501475.36	1287809.90	Картометрический метод	1	-
109	501500.17	1287831.40	Картометрический метод	1	-
110	501536.55	1287839.67	Картометрический метод	1	-
111	501554.74	1287828.09	Картометрический метод	1	-
112	501567.97	1287813.21	Картометрический метод	1	-
113	501581.20	1287780.13	Картометрический метод	1	-
114	501584.50	1287740.45	Картометрический метод	1	-
115	501581.20	1287684.22	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
116	501567.97	1287651.15	Картометрический метод	1	-
117	501533.24	1287611.46	Картометрический метод	1	-
118	501490.25	1287550.27	Картометрический метод	1	-
119	501463.79	1287494.05	Картометрический метод	1	-
120	501455.52	1287452.71	Картометрический метод	1	-
121	501438.98	1287348.53	Картометрический метод	1	-
122	501425.63	1287319.33	Картометрический метод	1	-
123	501412.52	1287290.66	Картометрический метод	1	-
124	501558.90	1287270.82	Картометрический метод	1	-
125	501683.82	1287432.10	Картометрический метод	1	-
126	501703.67	1287429.62	Картометрический метод	1	-
127	501710.28	1287431.26	Картометрический метод	1	-
128	501762.37	1287489.15	Картометрический метод	1	-
129	501823.87	1287579.30	Картометрический метод	1	-
130	501878.47	1287637.79	Картометрический метод	1	-
131	501949.98	1287689.85	Картометрический метод	1	-
132	501970.59	1287702.53	Картометрический метод	1	-
133	502094.79	1287690.38	Картометрический метод	1	-
134	502115.93	1287680.87	Картометрический метод	1	-
135	502182.86	1287582.12	Картометрический метод	1	-
136	502235.91	1287503.84	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
137	502210.35	1287500.60	Картометрический метод	1	-
138	502199.01	1287489.26	Картометрический метод	1	-
139	502196.87	1287465.94	Картометрический метод	1	-
140	502195.37	1287435.56	Картометрический метод	1	-
141	502192.38	1287413.10	Картометрический метод	1	-
142	502183.91	1287404.63	Картометрический метод	1	-
143	502212.09	1287365.08	Картометрический метод	1	-
144	502220.36	1287348.54	Картометрический метод	1	-
145	502220.36	1287302.24	Картометрический метод	1	-
146	502222.01	1287292.32	Картометрический метод	1	-
147	502226.97	1287279.09	Картометрический метод	1	-
148	502238.55	1287259.24	Картометрический метод	1	-
149	502241.86	1287244.36	Картометрический метод	1	-
150	502243.51	1287234.44	Картометрический метод	1	-
151	502248.47	1287224.51	Картометрический метод	1	-
152	502288.16	1287173.25	Картометрический метод	1	-
153	502301.39	1287163.33	Картометрический метод	1	-
154	502317.92	1287168.29	Картометрический метод	1	-
155	502326.19	1287178.22	Картометрический метод	1	-
156	502329.50	1287199.71	Картометрический метод	1	-
157	502324.54	1287211.28	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
158	502322.88	1287224.51	Картометрический метод	1	-
159	502327.84	1287242.71	Картометрический метод	1	-
160	502329.50	1287249.32	Картометрический метод	1	-
161	502321.23	1287270.82	Картометрический метод	1	-
162	502246.82	1287325.39	Картометрический метод	1	-
163	502241.86	1287336.97	Картометрический метод	1	-
164	502245.16	1287348.54	Картометрический метод	1	-
165	502258.39	1287363.42	Картометрический метод	1	-
166	502298.08	1287381.61	Картометрический метод	1	-
167	502359.27	1287384.92	Картометрический метод	1	-
168	502360.92	1287350.19	Картометрический метод	1	-
1	502504.25	1287274.20	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Киселево

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180517, Псковская область, район Псковский, деревня Киселево
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	383740 +/- 1505 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	492558.93	1307506.89	Картометрический метод	1	-
2	492512.63	1307741.71	Картометрический метод	1	-
3	492380.62	1307666.57	Картометрический метод	1	-
4	492360.77	1307632.67	Картометрический метод	1	-
5	492323.57	1307590.50	Картометрический метод	1	-
6	492314.47	1307568.18	Картометрический метод	1	-
7	492309.51	1307556.60	Картометрический метод	1	-
8	492298.76	1307525.18	Картометрический метод	1	-
9	492265.69	1307484.67	Картометрический метод	1	-
10	492183.01	1307420.18	Картометрический метод	1	-
11	492104.18	1307470.51	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
12	492046.30	1307468.86	Картометрический метод	1	-
13	492041.34	1307493.66	Картометрический метод	1	-
14	492001.65	1307493.66	Картометрический метод	1	-
15	491995.04	1307435.78	Картометрический метод	1	-
16	491788.33	1307429.17	Картометрический метод	1	-
17	491748.65	1307219.16	Картометрический метод	1	-
18	491664.31	1307194.35	Картометрический метод	1	-
19	491665.96	1307037.25	Картометрический метод	1	-
20	491804.87	1307085.21	Картометрический метод	1	-
21	491804.87	1306984.34	Картометрический метод	1	-
22	491828.02	1306969.46	Картометрический метод	1	-
23	491907.40	1306962.84	Картометрический метод	1	-
24	491943.78	1306934.73	Картометрический метод	1	-
25	492090.95	1306931.42	Картометрический метод	1	-
26	492148.83	1306981.03	Картометрический метод	1	-
27	492188.52	1306992.61	Картометрический метод	1	-
28	492239.78	1306995.92	Картометрический метод	1	-
29	492284.43	1306979.38	Картометрический метод	1	-
30	492310.89	1306962.84	Картометрический метод	1	-
31	492386.95	1306900.00	Картометрический метод	1	-
32	492411.76	1306923.16	Картометрический метод	1	-
33	492410.11	1306981.03	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
34	492429.95	1307005.84	Картометрический метод	1	-
35	492401.84	1307118.28	Картометрический метод	1	-
36	492418.37	1307189.39	Картометрический метод	1	-
37	492408.45	1307353.10	Картометрический метод	1	-
38	492418.37	1307420.90	Картометрический метод	1	-
1	492558.93	1307506.89	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Коконогово

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180547, Псковская область, район Псковский, деревня Коконогово
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	128850 +/- 505 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	499651.42	1310550.84	Картометрический метод	1	-
2	499692.76	1310658.33	Картометрический метод	1	-
3	499555.51	1310764.16	Картометрический метод	1	-
4	499479.44	1310860.08	Картометрический метод	1	-
5	499434.79	1310889.84	Картометрический метод	1	-
6	499381.88	1310903.07	Картометрический метод	1	-
7	499325.65	1310903.07	Картометрический метод	1	-
8	499229.74	1310876.61	Картометрический метод	1	-
9	499223.13	1310817.08	Картометрический метод	1	-
10	499024.69	1310813.77	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	499039.57	1310683.14	Картометрический метод	1	-
12	499241.32	1310655.02	Картометрический метод	1	-
13	499292.58	1310663.29	Картометрический метод	1	-
14	499320.69	1310656.68	Картометрический метод	1	-
15	499365.34	1310641.79	Картометрический метод	1	-
16	499418.26	1310638.49	Картометрический метод	1	-
17	499504.45	1310578.12	Картометрический метод	1	-
18	499517.18	1310571.22	Картометрический метод	1	-
19	499528.27	1310566.44	Картометрический метод	1	-
20	499575.35	1310550.84	Картометрический метод	1	-
1	499651.42	1310550.84	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Конышево

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180547, Псковская область, район Псковский, деревня Конышево
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	78980 +/- 310 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	500591.52	1314816.84	Картометрический метод	1	-
2	500578.29	1314959.05	Картометрический метод	1	-
3	500474.11	1315096.30	Картометрический метод	1	-
4	500353.39	1315210.40	Картометрический метод	1	-
5	500305.44	1315197.18	Картометрический метод	1	-
6	500264.10	1315069.84	Картометрический метод	1	-
7	500245.91	1315056.62	Картометрический метод	1	-
8	500227.72	1315046.69	Картометрический метод	1	-
9	500179.76	1315045.04	Картометрический метод	1	-
10	500183.07	1314998.74	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	500176.45	1314968.97	Картометрический метод	1	-
12	500156.61	1314930.94	Картометрический метод	1	-
13	500212.83	1314917.71	Картометрический метод	1	-
14	500235.98	1314945.82	Картометрический метод	1	-
15	500259.13	1314927.63	Картометрический метод	1	-
16	500307.09	1314955.74	Картометрический метод	1	-
17	500338.51	1314911.09	Картометрический метод	1	-
18	500366.62	1314942.51	Картометрический метод	1	-
19	500416.23	1314897.87	Картометрический метод	1	-
20	500444.34	1314922.67	Картометрический метод	1	-
21	500551.83	1314835.02	Картометрический метод	1	-
1	500591.52	1314816.84	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Корешниково

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Псковская область, район Псковский, деревня Корешниково
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	323551 +/- 1269 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	483702.08	1294147.14	Картометрический метод	1	-
2	483699.80	1293913.19	Картометрический метод	1	-
3	483735.55	1293904.68	Картометрический метод	1	-
4	483745.77	1293821.25	Картометрический метод	1	-
5	483801.95	1293804.22	Картометрический метод	1	-
6	483817.28	1293916.60	Картометрический метод	1	-
7	483910.92	1293880.84	Картометрический метод	1	-
8	483842.81	1293659.50	Картометрический метод	1	-
9	483875.16	1293659.50	Картометрический метод	1	-
10	483841.11	1293533.50	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	483759.39	1293543.72	Картометрический метод	1	-
12	483749.43	1293523.22	Картометрический метод	1	-
13	483790.00	1293410.11	Картометрический метод	1	-
14	483846.26	1293270.45	Картометрический метод	1	-
15	483862.15	1293205.25	Картометрический метод	1	-
16	483883.29	1293272.00	Картометрический метод	1	-
17	483873.37	1293338.15	Картометрический метод	1	-
18	484015.58	1293199.24	Картометрический метод	1	-
19	484056.92	1293242.24	Картометрический метод	1	-
20	484154.49	1293162.86	Картометрический метод	1	-
21	484180.95	1293166.17	Картометрический метод	1	-
22	484175.98	1293195.94	Картометрический метод	1	-
23	484099.92	1293270.35	Картометрический метод	1	-
24	484126.37	1293303.42	Картометрический метод	1	-
25	484301.66	1293134.75	Картометрический метод	1	-
26	484339.69	1293129.78	Картометрический метод	1	-
27	484371.11	1293141.37	Картометрический метод	1	-
28	484390.96	1293161.21	Картометрический метод	1	-
29	484093.30	1293528.32	Картометрический метод	1	-
30	484223.94	1293830.94	Картометрический метод	1	-
31	484134.64	1293890.47	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	484173.68	1293944.22	Картометрический метод	1	-
33	484147.32	1293965.65	Картометрический метод	1	-
34	484139.47	1293970.20	Картометрический метод	1	-
35	484125.82	1293975.98	Картометрический метод	1	-
36	484119.21	1293981.77	Картометрический метод	1	-
37	484106.81	1293996.24	Картометрический метод	1	-
38	484098.13	1294011.12	Картометрический метод	1	-
39	484091.10	1294017.33	Картометрический метод	1	-
40	484082.42	1294018.15	Картометрический метод	1	-
41	484074.56	1294016.91	Картометрический метод	1	-
42	484060.51	1294006.58	Картометрический метод	1	-
43	484051.41	1294003.68	Картометрический метод	1	-
44	484043.97	1294005.34	Картометрический метод	1	-
45	484036.94	1294010.71	Картометрический метод	1	-
46	484022.47	1294028.49	Картометрический метод	1	-
47	484016.27	1294040.06	Картометрический метод	1	-
48	484013.38	1294051.23	Картометрический метод	1	-
49	484013.79	1294072.72	Картометрический метод	1	-
50	484016.27	1294091.33	Картометрический метод	1	-
51	484014.21	1294098.35	Картометрический метод	1	-
52	484008.83	1294104.14	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
53	483998.50	1294108.69	Картометрический метод	1	-
54	483986.92	1294117.78	Картометрический метод	1	-
55	483979.07	1294126.47	Картометрический метод	1	-
56	483966.66	1294143.42	Картометрический метод	1	-
57	483959.64	1294147.96	Картометрический метод	1	-
58	483950.95	1294147.55	Картометрический метод	1	-
59	483917.05	1294139.70	Картометрический метод	1	-
60	483907.55	1294134.74	Картометрический метод	1	-
61	483898.86	1294124.40	Картометрический метод	1	-
62	483892.25	1294100.83	Картометрический метод	1	-
63	483885.63	1294089.67	Картометрический метод	1	-
64	483876.13	1294081.40	Картометрический метод	1	-
65	483868.27	1294078.51	Картометрический метод	1	-
66	483848.84	1294076.44	Картометрический метод	1	-
67	483838.51	1294070.66	Картометрический метод	1	-
68	483829.41	1294064.45	Картометрический метод	1	-
69	483822.38	1294064.04	Картометрический метод	1	-
70	483813.29	1294069.00	Картометрический метод	1	-
71	483797.16	1294090.09	Картометрический метод	1	-
72	483782.28	1294100.83	Картометрический метод	1	-
73	483762.02	1294105.80	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
74	483745.07	1294111.17	Картометрический метод	1	-
75	483732.26	1294118.61	Картометрический метод	1	-
76	483717.79	1294129.36	Картометрический метод	1	-
1	483702.08	1294147.14	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Корныхново

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180528, Псковская область, район Псковский, деревня Корныхново
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	757568 +/- 2971 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Часть 1					
1	498455.83	1302842.37	Картометрический метод	1	-
2	498340.08	1302822.52	Картометрический метод	1	-
3	498348.35	1302708.43	Картометрический метод	1	-
4	498378.11	1302587.71	Картометрический метод	1	-
5	498207.79	1302536.45	Картометрический метод	1	-
6	498235.90	1302450.46	Картометрический метод	1	-
7	498277.24	1302448.80	Картометрический метод	1	-
8	498283.86	1302440.53	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9	498297.08	1302432.26	Картометрический метод	1	-
10	498311.97	1302424.00	Картометрический метод	1	-
11	498335.12	1302417.38	Картометрический метод	1	-
12	498371.50	1302404.16	Картометрический метод	1	-
13	498404.57	1302329.74	Картометрический метод	1	-
14	498474.02	1302326.43	Картометрический метод	1	-
15	498510.40	1302356.20	Картометрический метод	1	-
16	498512.06	1302295.01	Картометрический метод	1	-
17	498462.45	1302227.22	Картометрический метод	1	-
18	498431.03	1302182.57	Картометрический метод	1	-
19	498402.92	1302109.81	Картометрический метод	1	-
20	498275.59	1302085.00	Картометрический метод	1	-
21	498166.45	1301889.88	Картометрический метод	1	-
22	498113.53	1301699.71	Картометрический метод	1	-
23	498449.22	1301612.06	Картометрический метод	1	-
24	498513.71	1301557.49	Картометрический метод	1	-
25	498698.92	1301071.32	Картометрический метод	1	-
26	498728.69	1301029.98	Картометрический метод	1	-
27	498745.22	1300955.56	Картометрический метод	1	-
28	498781.60	1300967.14	Картометрический метод	1	-
29	498717.11	1301223.45	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
30	498806.41	1301244.95	Картометрический метод	1	-
31	498798.14	1301375.59	Картометрический метод	1	-
32	498745.22	1301463.23	Картометрический метод	1	-
33	498755.14	1301497.96	Картометрический метод	1	-
34	498829.56	1301497.96	Картометрический метод	1	-
35	498842.79	1301501.26	Картометрический метод	1	-
36	498872.55	1301529.38	Картометрический метод	1	-
37	498877.51	1301559.14	Картометрический метод	1	-
38	498884.13	1301724.50	Картометрический метод	1	-
39	498973.42	1301719.55	Картометрический метод	1	-
40	498976.73	1301777.42	Картометрический метод	1	-
41	499003.19	1301777.42	Картометрический метод	1	-
42	499031.30	1302015.55	Картометрический метод	1	-
43	498803.10	1302015.55	Картометрический метод	1	-
44	498794.83	1302428.96	Картометрический метод	1	-
45	498548.44	1302556.29	Картометрический метод	1	-
46	498512.06	1302763.00	Картометрический метод	1	-
47	498470.72	1302764.65	Картометрический метод	1	-
1	498455.83	1302842.37	Картометрический метод	1	-
Часть 2					
48	498748.53	1300708.35	Картометрический метод	1	-
49	498729.51	1300703.39	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
50	498715.46	1300692.64	Картометрический метод	1	-
51	498699.75	1300670.31	Картометрический метод	1	-
52	498695.61	1300652.12	Картометрический метод	1	-
53	498696.44	1300637.24	Картометрический метод	1	-
54	498714.63	1300604.99	Картометрический метод	1	-
55	498720.42	1300586.80	Картометрический метод	1	-
56	498727.03	1300543.81	Картометрический метод	1	-
57	498738.61	1300527.27	Картометрический метод	1	-
58	498755.14	1300524.79	Картометрический метод	1	-
59	498784.91	1300527.27	Картометрический метод	1	-
60	498865.11	1300534.71	Картометрический метод	1	-
61	498951.93	1300566.96	Картометрический метод	1	-
62	498953.58	1300612.43	Картометрический метод	1	-
63	498942.83	1300626.49	Картометрический метод	1	-
64	498927.95	1300638.89	Картометрический метод	1	-
65	498801.45	1300702.56	Картометрический метод	1	-
66	498786.56	1300706.69	Картометрический метод	1	-
48	498748.53	1300708.35	Картометрический метод	1	-
Часть 3					
67	498779.95	1299894.34	Картометрический метод	1	-
68	498778.30	1299666.96	Картометрический метод	1	-
69	498865.94	1299661.17	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
70	498878.34	1299663.65	Картометрический метод	1	-
71	498889.09	1299674.40	Картометрический метод	1	-
72	498896.53	1299690.94	Картометрический метод	1	-
73	498897.36	1299804.21	Картометрический метод	1	-
74	498954.41	1299805.87	Картометрический метод	1	-
75	498953.58	1299881.94	Картометрический метод	1	-
67	498779.95	1299894.34	Картометрический метод	1	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Крыжики

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180516, Псковская область, район Псковский, деревня Крыжики
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	131061 +/- 514 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Часть 1					
1	477147.32	1297064.85	Картометрический метод	1	-
2	477129.90	1297076.47	Картометрический метод	1	-
3	477078.34	1297081.55	Картометрический метод	1	-
4	477042.04	1297109.87	Картометрический метод	1	-
5	477021.67	1297110.91	Картометрический метод	1	-
6	476983.22	1297083.00	Картометрический метод	1	-
7	476964.34	1297078.64	Картометрический метод	1	-
8	476936.75	1297080.10	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9	476918.17	1297111.17	Картометрический метод	1	-
10	476899.38	1297132.23	Картометрический метод	1	-
11	476818.39	1297198.46	Картометрический метод	1	-
12	476837.49	1297249.97	Картометрический метод	1	-
13	476842.83	1297312.90	Картометрический метод	1	-
14	476795.76	1297244.47	Картометрический метод	1	-
15	476793.62	1297038.30	Картометрический метод	1	-
16	476832.12	1297008.74	Картометрический метод	1	-
17	476866.03	1296982.72	Картометрический метод	1	-
18	476838.63	1296953.45	Картометрический метод	1	-
19	476831.93	1296941.04	Картометрический метод	1	-
20	476818.75	1296864.56	Картометрический метод	1	-
21	476808.27	1296812.17	Картометрический метод	1	-
22	476792.68	1296749.80	Картометрический метод	1	-
23	476787.35	1296709.52	Картометрический метод	1	-
24	476788.29	1296681.72	Картометрический метод	1	-
25	476845.37	1296645.85	Картометрический метод	1	-
26	476893.33	1296723.57	Картометрический метод	1	-
27	477009.08	1296725.23	Картометрический метод	1	-
28	477040.50	1296731.84	Картометрический метод	1	-
29	477066.96	1296750.03	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
30	477104.99	1296812.87	Картометрический метод	1	-
31	477131.45	1296799.64	Картометрический метод	1	-
32	477152.95	1296842.64	Картометрический метод	1	-
33	477085.15	1296883.98	Картометрический метод	1	-
34	477118.22	1296945.16	Картометрический метод	1	-
35	477164.53	1296920.36	Картометрический метод	1	-
36	477197.60	1296976.58	Картометрический метод	1	-
37	477146.34	1297016.26	Картометрический метод	1	-
1	477147.32	1297064.85	Картометрический метод	1	-
Часть 2					
38	476928.80	1297167.45	Картометрический метод	1	-
39	476928.90	1297167.65	Картометрический метод	1	-
40	476928.70	1297167.75	Картометрический метод	1	-
41	476928.60	1297167.55	Картометрический метод	1	-
38	476928.80	1297167.45	Картометрический метод	1	-
Часть 3					
42	476859.61	1297203.17	Картометрический метод	1	-
43	476859.71	1297203.37	Картометрический метод	1	-
44	476859.51	1297203.47	Картометрический метод	1	-
45	476859.41	1297203.27	Картометрический метод	1	-
42	476859.61	1297203.17	Картометрический метод	1	-
Часть 4					
46	477068.89	1297094.61	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
47	477068.99	1297094.81	Картометрический метод	1	-
48	477068.79	1297094.91	Картометрический метод	1	-
49	477068.69	1297094.71	Картометрический метод	1	-
46	477068.89	1297094.61	Картометрический метод	1	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Крякуша

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Псковская область, район Псковский, деревня Крякуша
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	512168 +/- 2009 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	492779.22	1289236.41	Картометрический метод	1	-
2	492777.29	1289214.41	Картометрический метод	1	-
3	492778.11	1289167.28	Картометрический метод	1	-
4	492779.77	1289118.50	Картометрический метод	1	-
5	492789.69	1289051.52	Картометрический метод	1	-
6	492793.00	1289016.80	Картометрический метод	1	-
7	492801.27	1288987.86	Картометрический метод	1	-
8	492803.75	1288928.74	Картометрический метод	1	-
9	492797.13	1288880.78	Картометрический метод	1	-
10	492782.25	1288803.07	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	492775.63	1288768.34	Картометрический метод	1	-
12	492737.60	1288698.89	Картометрический метод	1	-
13	492497.82	1288380.56	Картометрический метод	1	-
14	492478.80	1288343.35	Картометрический метод	1	-
15	492445.73	1288244.96	Картометрический метод	1	-
16	492472.39	1288233.96	Картометрический метод	1	-
17	492483.14	1288231.48	Картометрический метод	1	-
18	492510.43	1288238.09	Картометрический метод	1	-
19	492516.22	1288238.09	Картометрический метод	1	-
20	492522.83	1288233.13	Картометрический метод	1	-
21	492518.70	1288221.56	Картометрический метод	1	-
22	492515.39	1288202.53	Картометрический метод	1	-
23	492517.04	1288196.75	Картометрический метод	1	-
24	492525.31	1288193.44	Картометрический метод	1	-
25	492531.10	1288195.10	Картометрический метод	1	-
26	492539.37	1288200.89	Картометрический метод	1	-
27	492547.64	1288215.76	Картометрический метод	1	-
28	492550.12	1288242.23	Картометрический метод	1	-
29	492550.12	1288252.98	Картометрический метод	1	-
30	492552.32	1288286.98	Картометрический метод	1	-
31	492560.59	1288310.14	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	492585.39	1288321.71	Картометрический метод	1	-
33	492668.08	1288301.87	Картометрический метод	1	-
34	492782.18	1288296.91	Картометрический метод	1	-
35	492763.84	1288189.53	Картометрический метод	1	-
36	492759.76	1288157.98	Картометрический метод	1	-
37	492766.20	1288112.48	Картометрический метод	1	-
38	492777.52	1288077.50	Картометрический метод	1	-
39	492802.93	1288074.01	Картометрический метод	1	-
40	492848.28	1288073.67	Картометрический метод	1	-
41	492893.63	1288081.17	Картометрический метод	1	-
42	492959.78	1288093.45	Картометрический метод	1	-
43	493013.66	1288102.31	Картометрический метод	1	-
44	493104.85	1288117.54	Картометрический метод	1	-
45	493152.32	1288137.24	Картометрический метод	1	-
46	493180.14	1288166.16	Картометрический метод	1	-
47	493178.95	1288206.92	Картометрический метод	1	-
48	493210.50	1288213.15	Картометрический метод	1	-
49	493152.59	1288298.56	Картометрический метод	1	-
50	493230.32	1288305.17	Картометрический метод	1	-
51	493250.16	1288376.28	Картометрический метод	1	-
52	493283.23	1288444.08	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
53	493311.34	1288488.73	Картометрический метод	1	-
54	493314.65	1288511.88	Картометрический метод	1	-
55	493306.38	1288538.34	Картометрический метод	1	-
56	493266.70	1288616.06	Картометрический метод	1	-
57	493263.39	1288644.17	Картометрический метод	1	-
58	493263.39	1288672.28	Картометрический метод	1	-
59	493279.93	1288698.74	Картометрический метод	1	-
60	493306.38	1288728.50	Картометрический метод	1	-
61	493304.73	1288735.12	Картометрический метод	1	-
62	493296.46	1288745.04	Картометрический метод	1	-
63	493274.96	1288746.70	Картометрический метод	1	-
64	493240.24	1288740.08	Картометрический метод	1	-
65	493094.24	1288691.82	Картометрический метод	1	-
66	493086.09	1288741.46	Картометрический метод	1	-
67	493030.22	1289004.67	Картометрический метод	1	-
68	493030.22	1289050.97	Картометрический метод	1	-
69	492962.43	1289297.36	Картометрический метод	1	-
70	492911.16	1289350.27	Картометрический метод	1	-
71	492894.63	1289353.59	Картометрический метод	1	-
72	492878.09	1289348.63	Картометрический метод	1	-
73	492876.44	1289335.40	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
74	492892.97	1289239.48	Картометрический метод	1	-
1	492779.22	1289236.41	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Кулешево

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180516, Псковская область, район Псковский, деревня Кулешево
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	286884 +/- 1125 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	481355.62	1303470.78	Картометрический метод	1	-
2	481476.16	1303583.98	Картометрический метод	1	-
3	481476.17	1303583.98	Картометрический метод	1	-
4	481526.27	1303541.67	Картометрический метод	1	-
5	481556.96	1303577.31	Картометрический метод	1	-
6	481610.62	1303672.07	Картометрический метод	1	-
7	481627.68	1303679.86	Картометрический метод	1	-
8	481655.08	1303651.86	Картометрический метод	1	-
9	481664.55	1303653.16	Картометрический метод	1	-
10	481700.36	1303681.25	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	481750.67	1303738.31	Картометрический метод	1	-
12	481741.82	1303802.83	Картометрический метод	1	-
13	481821.17	1303842.27	Картометрический метод	1	-
14	481821.82	1303847.91	Картометрический метод	1	-
15	481845.26	1303891.92	Картометрический метод	1	-
16	481991.95	1303988.56	Картометрический метод	1	-
17	482026.61	1304027.90	Картометрический метод	1	-
18	481814.77	1304201.43	Картометрический метод	1	-
19	481683.02	1304124.98	Картометрический метод	1	-
20	481650.39	1304106.29	Картометрический метод	1	-
21	481594.56	1304097.88	Картометрический метод	1	-
22	481578.84	1304095.07	Картометрический метод	1	-
23	481561.05	1304086.23	Картометрический метод	1	-
24	481533.01	1304054.98	Картометрический метод	1	-
25	481491.10	1303981.32	Картометрический метод	1	-
26	481467.09	1303950.87	Картометрический метод	1	-
27	481444.71	1303934.19	Картометрический метод	1	-
28	481407.78	1303910.32	Картометрический метод	1	-
29	481450.78	1303839.21	Картометрический метод	1	-
30	481452.43	1303773.06	Картометрический метод	1	-
31	481349.90	1303731.72	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	481283.76	1303660.62	Картометрический метод	1	-
33	481225.88	1303658.96	Картометрический метод	1	-
34	481166.35	1303594.47	Картометрический метод	1	-
35	481207.69	1303556.44	Картометрический метод	1	-
36	481174.62	1303518.40	Картометрический метод	1	-
37	481138.24	1303518.40	Картометрический метод	1	-
38	481002.71	1303421.97	Картометрический метод	1	-
39	481060.12	1303374.28	Картометрический метод	1	-
40	481042.52	1303356.69	Картометрический метод	1	-
41	481084.15	1303313.62	Картометрический метод	1	-
42	481202.73	1303319.97	Картометрический метод	1	-
43	481257.30	1303381.15	Картометрический метод	1	-
44	481232.49	1303405.95	Картометрический метод	1	-
45	481326.75	1303501.87	Картометрический метод	1	-
1	481355.62	1303470.78	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Кутузово

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180517, Псковская область, район Псковский, деревня Кутузово
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	771674 +/- 3026 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	493554.43	1291662.49	Картометрический метод	1	-
2	493531.28	1291712.10	Картометрический метод	1	-
3	493574.27	1291771.63	Картометрический метод	1	-
4	493600.73	1291771.63	Картометрический метод	1	-
5	493627.19	1291837.77	Картометрический метод	1	-
6	493691.68	1291854.31	Картометрический метод	1	-
7	493714.83	1291869.19	Картометрический метод	1	-
8	493723.10	1291890.69	Картометрический метод	1	-
9	493721.44	1291928.72	Картометрический метод	1	-
10	493764.44	1291988.25	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	493870.27	1292262.76	Картометрический метод	1	-
12	493751.21	1292305.75	Картометрический метод	1	-
13	493514.74	1292320.64	Картометрический метод	1	-
14	493625.53	1292527.35	Картометрический метод	1	-
15	493627.19	1292542.23	Картометрический метод	1	-
16	493622.23	1292552.15	Картометрический метод	1	-
17	493610.65	1292565.38	Картометрический метод	1	-
18	493465.13	1292610.02	Картометрический метод	1	-
19	493392.37	1292742.32	Картометрический метод	1	-
20	493301.42	1292831.62	Картометрический метод	1	-
21	493296.46	1292909.34	Картометрический метод	1	-
22	493157.55	1292735.71	Картометрический метод	1	-
23	493088.10	1292735.71	Картометрический метод	1	-
24	493038.49	1292558.76	Картометрический метод	1	-
25	492952.50	1292447.97	Картометрический метод	1	-
26	492917.77	1292368.59	Картометрический метод	1	-
27	492826.82	1292282.61	Картометрический метод	1	-
28	492806.98	1292209.84	Картометрический метод	1	-
29	492765.30	1292129.38	Картометрический метод	1	-
30	492767.78	1292116.56	Картометрический метод	1	-
31	492758.68	1292091.75	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	492752.90	1292075.22	Картометрический метод	1	-
33	492753.72	1292057.86	Картометрический метод	1	-
34	492768.61	1292031.40	Картометрический метод	1	-
35	492777.70	1292012.38	Картометрический метод	1	-
36	492774.39	1291997.50	Картометрический метод	1	-
37	492770.26	1291988.40	Картометрический метод	1	-
38	492748.76	1291967.73	Картометрический метод	1	-
39	492740.49	1291956.99	Картометрический метод	1	-
40	492739.67	1291937.97	Картометрический метод	1	-
41	492748.76	1291910.68	Картометрический метод	1	-
42	492747.11	1291900.76	Картометрический метод	1	-
43	492741.32	1291888.36	Картометрический метод	1	-
44	492739.67	1291874.30	Картометрический метод	1	-
45	492747.94	1291865.21	Картометрический метод	1	-
46	492756.20	1291859.42	Картометрический метод	1	-
47	492764.47	1291851.15	Картометрический метод	1	-
48	492767.78	1291837.92	Картометрический метод	1	-
49	492759.51	1291809.81	Картометрический метод	1	-
50	492740.49	1291774.25	Картометрический метод	1	-
51	492733.88	1291748.63	Картометрический метод	1	-
52	492726.44	1291732.09	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
53	492881.39	1291731.94	Картометрический метод	1	-
54	493059.99	1291855.96	Картометрический метод	1	-
55	493263.39	1291836.12	Картометрический метод	1	-
56	493433.71	1291726.98	Картометрический метод	1	-
1	493554.43	1291662.49	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Ладыгино

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180516, Псковская область, район Псковский, деревня Ладыгино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1020543 +/- 4002 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	479969.93	1305438.70	Картометрический метод	1	-
2	479716.92	1305472.60	Картометрический метод	1	-
3	479655.74	1305499.06	Картометрический метод	1	-
4	479592.90	1305512.28	Картометрический метод	1	-
5	479277.05	1305672.69	Картометрический метод	1	-
6	479225.79	1305583.39	Картометрический метод	1	-
7	479177.84	1305527.17	Картометрический метод	1	-
8	479134.84	1305434.57	Картометрический метод	1	-
9	479121.61	1305416.38	Картометрический метод	1	-
10	479100.11	1305403.15	Картометрический метод	1	-
11	478981.05	1305411.42	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
12	478924.83	1305404.80	Картометрический метод	1	-
13	478931.44	1305330.39	Картометрический метод	1	-
14	479179.49	1305232.82	Картометрический метод	1	-
15	479194.37	1305221.25	Картометрический метод	1	-
16	479220.83	1305181.56	Картометрический метод	1	-
17	479225.79	1305165.02	Картометрический метод	1	-
18	479225.79	1305150.14	Картометрический метод	1	-
19	479209.26	1305118.72	Картометрический метод	1	-
20	479174.53	1305090.61	Картометрический метод	1	-
21	479156.34	1305083.99	Картометрический метод	1	-
22	479123.27	1305087.30	Картометрический метод	1	-
23	479052.16	1305100.52	Картометрический метод	1	-
24	479027.35	1305098.88	Картометрический метод	1	-
25	478997.59	1305080.69	Картометрический метод	1	-
26	478974.44	1305037.69	Картометрический метод	1	-
27	478976.09	1304999.66	Картометрический метод	1	-
28	478979.40	1304973.20	Картометрический метод	1	-
29	479022.39	1304953.36	Картометрический метод	1	-
30	479119.96	1304673.89	Картометрический метод	1	-
31	479153.03	1304644.12	Картометрический метод	1	-
32	479129.88	1304582.94	Картометрический метод	1	-
33	479151.38	1304556.48	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
34	479129.88	1304520.10	Картометрический метод	1	-
35	479153.03	1304496.95	Картометрический метод	1	-
36	479134.84	1304445.69	Картометрический метод	1	-
37	479048.85	1304448.99	Картометрический метод	1	-
38	478977.75	1304349.77	Картометрический метод	1	-
39	478972.78	1304306.78	Картометрический метод	1	-
40	479000.90	1304273.71	Картометрический метод	1	-
41	478997.59	1304224.10	Картометрический метод	1	-
42	479053.81	1304219.14	Картометрический метод	1	-
43	479113.34	1304182.75	Картометрический метод	1	-
44	479187.76	1304202.60	Картометрический метод	1	-
45	479359.74	1304167.88	Картометрический метод	1	-
46	479372.97	1304181.10	Картометрический метод	1	-
47	479389.51	1304207.56	Картометрический метод	1	-
48	479406.04	1304248.90	Картометрический метод	1	-
49	479521.80	1304290.25	Картометрический метод	1	-
50	479548.26	1304308.44	Картометрический метод	1	-
51	479563.14	1304331.59	Картометрический метод	1	-
52	479563.14	1304358.05	Картометрический метод	1	-
53	479554.87	1304404.35	Картометрический метод	1	-
54	479528.41	1304439.07	Картометрический метод	1	-
55	479526.76	1304495.30	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
56	479556.52	1304546.56	Картометрический метод	1	-
57	479564.79	1304597.82	Картометрический метод	1	-
58	479579.67	1304629.24	Картометрический метод	1	-
59	479582.98	1304670.58	Картометрический метод	1	-
60	479634.24	1304768.15	Картометрический метод	1	-
61	479857.49	1304789.64	Картометрический метод	1	-
62	479883.95	1304801.22	Картометрический метод	1	-
63	479908.75	1304822.72	Картометрический метод	1	-
64	479966.63	1304948.39	Картометрический метод	1	-
65	479989.78	1305019.50	Картометрический метод	1	-
66	480082.38	1305057.53	Картометрический метод	1	-
67	480102.23	1305085.65	Картометрический метод	1	-
68	480105.54	1305112.11	Картометрический метод	1	-
69	480093.96	1305160.06	Картометрический метод	1	-
70	480097.27	1305179.90	Картометрический метод	1	-
71	480108.84	1305194.78	Картометрический метод	1	-
72	480155.14	1305216.28	Картометрический метод	1	-
73	480158.45	1305237.78	Картометрический метод	1	-
74	480176.64	1305254.32	Картометрический метод	1	-
75	480272.55	1305287.39	Картометрический метод	1	-
76	480289.09	1305302.27	Картометрический метод	1	-
77	480297.36	1305328.73	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
78	480297.36	1305392.40	Картометрический метод	1	-
79	480166.72	1305390.74	Картометрический метод	1	-
80	480082.38	1305395.71	Картометрический метод	1	-
1	479969.93	1305438.70	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Ланево

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180515, Псковская область, район Псковский, деревня Ланево
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	259978 +/- 1020 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	484095.44	1303195.73	Картометрический метод	1	-
2	484146.22	1303197.60	Картометрический метод	1	-
3	484146.22	1303339.81	Картометрический метод	1	-
4	484179.29	1303384.46	Картометрический метод	1	-
5	484171.02	1303439.03	Картометрический метод	1	-
6	484189.21	1303450.61	Картометрический метод	1	-
7	484189.70	1303501.66	Картометрический метод	1	-
8	484164.89	1303528.94	Картометрический метод	1	-
9	484155.80	1303550.44	Картометрический метод	1	-
10	484145.05	1303566.97	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	484121.90	1303584.34	Картометрический метод	1	-
12	484100.40	1303597.57	Картометрический метод	1	-
13	484085.52	1303617.41	Картометрический метод	1	-
14	484040.38	1303627.55	Картометрический метод	1	-
15	484018.89	1303622.59	Картометрический метод	1	-
16	483493.03	1303386.11	Картометрический метод	1	-
17	483458.30	1303336.50	Картометрический метод	1	-
18	483362.87	1303322.24	Картометрический метод	1	-
19	483322.70	1303262.09	Картометрический метод	1	-
20	483235.06	1303229.01	Картометрический метод	1	-
21	483338.90	1303196.56	Картометрический метод	1	-
22	483356.26	1303189.94	Картометрический метод	1	-
23	483386.03	1303176.71	Картометрический метод	1	-
24	483410.83	1303174.23	Картометрический метод	1	-
25	483429.02	1303177.54	Картометрический метод	1	-
26	483450.52	1303185.81	Картометрический метод	1	-
27	483480.28	1303185.81	Картометрический метод	1	-
28	483498.47	1303186.64	Картометрический метод	1	-
29	483518.32	1303194.90	Картометрический метод	1	-
30	483543.95	1303208.13	Картометрический метод	1	-
31	483563.79	1303206.48	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	483591.91	1303200.69	Картометрический метод	1	-
33	483618.36	1303204.00	Картометрический метод	1	-
34	483634.07	1303202.34	Картометрический метод	1	-
35	483701.87	1303159.35	Картометрический метод	1	-
36	483718.41	1303155.22	Картометрический метод	1	-
37	483749.83	1303156.04	Картометрический метод	1	-
38	483773.81	1303148.60	Картометрический метод	1	-
39	483791.17	1303152.73	Картометрический метод	1	-
40	483818.45	1303157.70	Картометрический метод	1	-
41	483836.64	1303158.52	Картометрический метод	1	-
42	483851.53	1303146.12	Картометрический метод	1	-
43	483863.10	1303134.55	Картометрический метод	1	-
44	483873.02	1303132.89	Картометрический метод	1	-
45	483898.66	1303140.33	Картометрический метод	1	-
46	483987.13	1303184.98	Картометрический метод	1	-
47	484021.85	1303191.60	Картометрический метод	1	-
48	484047.48	1303199.86	Картометрический метод	1	-
49	484067.33	1303198.21	Картометрический метод	1	-
50	484081.38	1303196.56	Картометрический метод	1	-
1	484095.44	1303195.73	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Лекихино

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180516, Псковская область, район Псковский, деревня Лекихино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	141427 +/- 555 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	481211.41	1294996.96	Картометрический метод	1	-
2	481297.40	1294993.65	Картометрический метод	1	-
3	481378.43	1295018.46	Картометрический метод	1	-
4	481312.28	1295145.78	Картометрический метод	1	-
5	481310.63	1295263.20	Картометрический метод	1	-
6	481358.58	1295263.20	Картометрический метод	1	-
7	481356.93	1295385.57	Картометрический метод	1	-
8	481490.87	1295415.33	Картометрический метод	1	-
9	481484.26	1295464.94	Картометрический метод	1	-
10	481510.72	1295473.21	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	481500.80	1295536.05	Картометрический метод	1	-
12	481490.87	1295552.59	Картометрический метод	1	-
13	481469.38	1295557.55	Картометрический метод	1	-
14	481381.73	1295549.27	Картометрический метод	1	-
15	481408.19	1295636.92	Картометрический метод	1	-
16	481292.44	1295704.72	Картометрический метод	1	-
17	481295.74	1295754.33	Картометрический метод	1	-
18	481265.98	1295765.91	Картометрический метод	1	-
19	481252.27	1295752.67	Картометрический метод	1	-
20	481137.68	1295635.16	Картометрический метод	1	-
21	481072.50	1295575.74	Картометрический метод	1	-
22	481112.19	1295512.90	Картометрический метод	1	-
23	481107.23	1295488.09	Картометрический метод	1	-
24	481161.80	1295334.30	Картометрический метод	1	-
25	481211.41	1295334.30	Картометрический метод	1	-
26	481227.94	1295230.12	Картометрический метод	1	-
27	481284.17	1295228.47	Картометрический метод	1	-
28	481287.48	1295130.91	Картометрический метод	1	-
1	481211.41	1294996.96	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Липеты

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Псковская область, район Псковский, деревня Липеты
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	1127946 +/- 4423 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	483164.69	1296365.21	Картометрический метод	1	-
2	483249.18	1295864.23	Картометрический метод	1	-
3	483296.66	1295536.88	Картометрический метод	1	-
4	483392.57	1295520.34	Картометрический метод	1	-
5	483466.98	1295014.33	Картометрический метод	1	-
6	483534.78	1295020.94	Картометрический метод	1	-
7	483564.55	1295039.13	Картометрический метод	1	-
8	483625.73	1295039.13	Картометрический метод	1	-
9	483638.96	1295075.51	Картометрический метод	1	-
10	483688.57	1295077.17	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	483690.22	1295106.93	Картометрический метод	1	-
12	483746.45	1295101.97	Картометрический метод	1	-
13	483762.98	1295106.93	Картометрический метод	1	-
14	483782.83	1295121.81	Картометрический метод	1	-
15	483941.58	1295429.39	Картометрический метод	1	-
16	484118.52	1295599.72	Картометрический метод	1	-
17	484149.94	1295564.99	Картометрический метод	1	-
18	484254.12	1295634.44	Картометрический метод	1	-
19	484292.15	1295588.14	Картометрический метод	1	-
20	484386.41	1295664.21	Картометрический метод	1	-
21	484345.07	1295723.74	Картометрический метод	1	-
22	484431.06	1295799.81	Картометрический метод	1	-
23	484397.98	1295841.15	Картометрический метод	1	-
24	484525.32	1295943.68	Картометрический метод	1	-
25	484409.56	1296074.31	Картометрический метод	1	-
26	484211.12	1296256.21	Картометрический метод	1	-
27	483989.53	1296315.75	Картометрический метод	1	-
28	483860.55	1296315.75	Картометрический метод	1	-
29	483825.82	1296348.82	Картометрический метод	1	-
30	483731.57	1296324.01	Картометрический метод	1	-
31	483667.07	1296282.67	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	483632.35	1296333.93	Картометрический метод	1	-
33	483571.16	1296315.74	Картометрический метод	1	-
34	483548.01	1296319.05	Картометрический метод	1	-
35	483533.13	1296328.97	Картометрический метод	1	-
36	483491.79	1296411.65	Картометрический метод	1	-
37	483352.88	1296525.75	Картометрический метод	1	-
38	483331.38	1296530.72	Картометрический метод	1	-
39	483316.50	1296519.14	Картометрический метод	1	-
40	483298.31	1296495.99	Картометрический метод	1	-
41	483237.13	1296371.97	Картометрический метод	1	-
1	483164.69	1296365.21	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Липки

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180538, Псковская область, район Псковский, деревня Липки
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	27164 +/- 107 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	496356.15	1311651.41	Картометрический метод	1	-
2	496386.79	1311637.78	Картометрический метод	1	-
3	496397.01	1311653.96	Картометрический метод	1	-
4	496468.52	1311656.51	Картометрический метод	1	-
5	496582.59	1311865.08	Картометрический метод	1	-
6	496540.03	1311939.15	Картометрический метод	1	-
7	496482.99	1311831.03	Картометрический метод	1	-
8	496446.39	1311846.36	Картометрический метод	1	-
1	496356.15	1311651.41	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Лиственка

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180547, Псковская область, район Псковский, деревня Лиственка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	133365 +/- 523 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	506943.00	1317711.35	Картометрический метод	1	-
2	506913.96	1317691.27	Картометрический метод	1	-
3	506866.48	1317653.75	Картометрический метод	1	-
4	506789.15	1317654.51	Картометрический метод	1	-
5	506772.68	1317647.62	Картометрический метод	1	-
6	506774.21	1317621.97	Картометрический метод	1	-
7	506824.75	1317573.35	Картометрический метод	1	-
8	506836.62	1317475.34	Картометрический метод	1	-
9	506803.98	1317451.20	Картометрический метод	1	-
10	506745.32	1317413.87	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	506754.93	1317383.96	Картометрический метод	1	-
12	506759.07	1317364.12	Картометрический метод	1	-
13	506754.11	1317340.14	Картометрический метод	1	-
14	506745.01	1317326.91	Картометрический метод	1	-
15	506730.13	1317317.82	Картометрический метод	1	-
16	506702.84	1317317.82	Картометрический метод	1	-
17	506676.60	1317325.97	Картометрический метод	1	-
18	506689.67	1317291.01	Картометрический метод	1	-
19	506712.28	1317277.48	Картометрический метод	1	-
20	506750.76	1317292.32	Картометрический метод	1	-
21	506815.84	1317325.00	Картометрический метод	1	-
22	506842.30	1317298.54	Картометрический метод	1	-
23	506883.64	1317338.23	Картометрический метод	1	-
24	507173.03	1317215.86	Картометрический метод	1	-
25	507197.83	1317414.30	Картометрический метод	1	-
26	507146.57	1317457.29	Картометрический метод	1	-
27	507092.00	1317596.20	Картометрический метод	1	-
28	506991.13	1317644.16	Картометрический метод	1	-
1	506943.00	1317711.35	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Лог

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180547, Псковская область, район Псковский, деревня Лог
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	383393 +/- 1504 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	501094.23	1314148.76	Картометрический метод	1	-
2	501155.41	1314214.91	Картометрический метод	1	-
3	501107.45	1314254.60	Картометрический метод	1	-
4	501180.21	1314362.08	Картометрический метод	1	-
5	501241.40	1314360.43	Картометрический метод	1	-
6	501292.66	1314517.52	Картометрический метод	1	-
7	500965.24	1314629.97	Картометрический метод	1	-
8	500875.94	1314701.08	Картометрический метод	1	-
9	500722.15	1314677.93	Картометрический метод	1	-
10	500674.20	1314709.35	Картометрический метод	1	-
11	500634.51	1314744.08	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
12	500591.52	1314816.84	Картометрический метод	1	-
13	500551.83	1314835.02	Картометрический метод	1	-
14	500444.34	1314922.67	Картометрический метод	1	-
15	500416.23	1314897.87	Картометрический метод	1	-
16	500366.62	1314942.51	Картометрический метод	1	-
17	500338.51	1314911.09	Картометрический метод	1	-
18	500307.09	1314955.74	Картометрический метод	1	-
19	500259.13	1314927.63	Картометрический метод	1	-
20	500235.98	1314945.82	Картометрический метод	1	-
21	500212.83	1314917.71	Картометрический метод	1	-
22	500156.61	1314930.94	Картометрический метод	1	-
23	500059.04	1314844.95	Картометрический метод	1	-
24	500219.45	1314823.45	Картометрический метод	1	-
25	500194.64	1314742.42	Картометрический метод	1	-
26	500194.64	1314725.89	Картометрический метод	1	-
27	500217.79	1314687.85	Картометрический метод	1	-
28	500216.14	1314625.01	Картометрический метод	1	-
29	500336.86	1314601.86	Картометрический метод	1	-
30	500333.55	1314555.56	Картометрический метод	1	-
31	500346.78	1314545.64	Картометрический метод	1	-
32	500363.31	1314543.99	Картометрический метод	1	-
33	500407.96	1314567.14	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
34	500421.19	1314562.18	Картометрический метод	1	-
35	500422.85	1314553.91	Картометрический метод	1	-
36	500414.58	1314543.99	Картометрический метод	1	-
37	500368.28	1314519.18	Картометрический метод	1	-
38	500361.66	1314509.25	Картометрический метод	1	-
39	500371.58	1314502.64	Картометрический метод	1	-
40	500393.08	1314500.99	Картометрический метод	1	-
41	500424.50	1314507.61	Картометрический метод	1	-
42	500464.19	1314548.95	Картометрический метод	1	-
43	500593.17	1314524.14	Картометрический метод	1	-
44	500589.86	1314438.15	Картометрический метод	1	-
45	500578.29	1314403.43	Картометрический метод	1	-
46	500535.29	1314330.67	Картометрический метод	1	-
47	500533.64	1314294.28	Картометрический метод	1	-
48	500556.79	1314279.40	Картометрический метод	1	-
49	500570.02	1314333.97	Картометрический метод	1	-
50	500593.17	1314337.27	Картометрический метод	1	-
51	500654.36	1314284.36	Картометрический метод	1	-
52	500662.62	1314329.01	Картометрический метод	1	-
53	500737.04	1314362.08	Картометрический метод	1	-
54	500775.07	1314365.39	Картометрический метод	1	-
55	500842.87	1314353.82	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
56	500875.94	1314244.68	Картометрический метод	1	-
57	500889.17	1314233.10	Картометрический метод	1	-
58	500902.40	1314241.37	Картометрический метод	1	-
59	500907.36	1314282.71	Картометрический метод	1	-
1	501094.23	1314148.76	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Локоть

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180538, Псковская область, район Псковский, деревня Локоть
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	709028 +/- 2781 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	492533.52	1314457.50	Картометрический метод	1	-
2	492547.36	1314903.86	Картометрический метод	1	-
3	492506.02	1315151.91	Картометрический метод	1	-
4	492426.64	1315378.46	Картометрический метод	1	-
5	492380.34	1315337.12	Картометрический метод	1	-
6	492347.27	1315337.12	Картометрический метод	1	-
7	492332.63	1315346.30	Картометрический метод	1	-
8	492331.19	1315373.84	Картометрический метод	1	-
9	492329.16	1315399.47	Картометрический метод	1	-
10	492320.89	1315432.67	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	492309.07	1315457.94	Картометрический метод	1	-
12	492297.40	1315475.02	Картометрический метод	1	-
13	492237.14	1315538.29	Картометрический метод	1	-
14	492166.57	1315613.25	Картометрический метод	1	-
15	492135.78	1315645.96	Картометрический метод	1	-
16	492039.69	1315576.89	Картометрический метод	1	-
17	491958.06	1315580.13	Картометрический метод	1	-
18	491957.62	1315578.21	Картометрический метод	1	-
19	491942.01	1315492.97	Картометрический метод	1	-
20	491933.33	1315438.03	Картометрический метод	1	-
21	491922.81	1315397.83	Картометрический метод	1	-
22	491910.49	1315363.02	Картометрический метод	1	-
23	491885.31	1315306.58	Картометрический метод	1	-
24	491867.28	1315269.96	Картометрический метод	1	-
25	491845.97	1315231.54	Картометрический метод	1	-
26	491826.16	1315206.64	Картометрический метод	1	-
27	491812.05	1315184.73	Картометрический метод	1	-
28	491808.14	1315174.22	Картометрический метод	1	-
29	491805.76	1315159.52	Картометрический метод	1	-
30	491805.76	1315147.51	Картометрический метод	1	-
31	491809.95	1315135.50	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	491816.55	1315125.91	Картометрический метод	1	-
33	491827.39	1315121.09	Картометрический метод	1	-
34	491842.68	1315117.21	Картометрический метод	1	-
35	491881.11	1315116.00	Картометрический метод	1	-
36	491901.19	1315112.71	Картометрический метод	1	-
37	491917.72	1315103.40	Картометрический метод	1	-
38	491942.02	1315078.79	Картометрический метод	1	-
39	491963.93	1315053.29	Картометрический метод	1	-
40	492007.76	1315000.17	Картометрический метод	1	-
41	492040.46	1314965.06	Картометрический метод	1	-
42	492063.87	1314943.15	Картометрический метод	1	-
43	492083.68	1314926.66	Картометрический метод	1	-
44	492098.09	1314900.83	Картометрический метод	1	-
45	492111.32	1314873.83	Картометрический метод	1	-
46	492114.60	1314860.33	Картометрический метод	1	-
47	492113.93	1314850.14	Картометрический метод	1	-
48	492113.39	1314842.02	Картометрический метод	1	-
49	492083.67	1314745.37	Картометрический метод	1	-
50	492060.96	1314669.86	Картометрический метод	1	-
51	492074.00	1314664.65	Картометрический метод	1	-
52	492094.89	1314654.79	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
53	492144.30	1314636.14	Картометрический метод	1	-
54	492160.85	1314624.06	Картометрический метод	1	-
55	492145.36	1314575.52	Картометрический метод	1	-
56	492132.72	1314529.48	Картометрический метод	1	-
57	492132.05	1314498.85	Картометрический метод	1	-
58	492173.63	1314397.84	Картометрический метод	1	-
59	492171.98	1314277.13	Картометрический метод	1	-
60	492115.76	1313953.01	Картометрический метод	1	-
61	492140.56	1313938.13	Картометрический метод	1	-
62	492168.67	1313967.89	Картометрический метод	1	-
63	492180.25	1313967.89	Картометрический метод	1	-
64	492186.86	1313957.97	Картометрический метод	1	-
65	492186.86	1313936.47	Картометрический метод	1	-
66	492170.33	1313898.44	Картометрический метод	1	-
67	492153.79	1313880.25	Картометрический метод	1	-
68	492091.60	1313861.84	Картометрический метод	1	-
69	492099.50	1313846.05	Картометрический метод	1	-
70	492131.75	1313810.52	Картометрический метод	1	-
71	492138.99	1313775.31	Картометрический метод	1	-
72	492160.71	1313725.30	Картометрический метод	1	-
73	492171.89	1313689.76	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
74	492185.72	1313667.39	Картометрический метод	1	-
75	492240.34	1313659.49	Картометрический метод	1	-
76	492255.48	1313639.09	Картометрический метод	1	-
77	492254.16	1313588.42	Картометрический метод	1	-
78	492240.34	1313554.86	Картометрический метод	1	-
79	492244.29	1313480.50	Картометрический метод	1	-
80	492263.38	1313471.29	Картометрический метод	1	-
81	492273.25	1313481.16	Картометрический метод	1	-
82	492267.00	1313524.59	Картометрический метод	1	-
83	492287.73	1313593.52	Картометрический метод	1	-
84	492306.16	1313608.00	Картометрический метод	1	-
85	492383.82	1313582.99	Картометрический метод	1	-
86	492402.25	1313569.17	Картометрический метод	1	-
87	492404.88	1313541.53	Картометрический метод	1	-
88	492384.48	1313477.04	Картометрический метод	1	-
89	492347.62	1313448.09	Картометрический метод	1	-
90	492339.72	1313432.95	Картометрический метод	1	-
91	492350.91	1313423.08	Картометрический метод	1	-
92	492378.56	1313425.06	Картометрический метод	1	-
93	492423.97	1313465.86	Картометрический метод	1	-
94	492465.43	1313527.71	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
95	492482.54	1313569.17	Картометрический метод	1	-
96	492468.06	1313592.20	Картометрический метод	1	-
97	492440.42	1313596.15	Картометрический метод	1	-
98	492421.34	1313603.06	Картометрический метод	1	-
99	492346.96	1313652.42	Картометрический метод	1	-
100	492299.58	1313687.29	Картометрический метод	1	-
101	492277.86	1313720.85	Картометрический метод	1	-
102	492275.88	1313752.44	Картометрический метод	1	-
103	492285.10	1313772.18	Картометрический метод	1	-
104	492334.46	1313770.21	Картометрический метод	1	-
105	492373.29	1313777.45	Картометрический метод	1	-
106	492380.53	1313793.24	Картометрический метод	1	-
107	492365.39	1313813.64	Картометрический метод	1	-
108	492298.26	1313805.09	Картометрический метод	1	-
109	492290.36	1313815.62	Картометрический метод	1	-
110	492306.16	1313880.11	Картометрический метод	1	-
111	492309.45	1313939.33	Картометрический метод	1	-
112	492296.94	1313949.86	Картометрический метод	1	-
113	492239.68	1313946.57	Картометрический метод	1	-
114	492223.89	1313963.68	Картометрический метод	1	-
115	492227.84	1314067.65	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
116	492289.05	1314139.38	Картометрический метод	1	-
117	492323.27	1314199.26	Картометрический метод	1	-
118	492329.19	1314242.37	Картометрический метод	1	-
119	492351.57	1314271.32	Картометрический метод	1	-
120	492438.45	1314270.01	Картометрический метод	1	-
121	492495.05	1314275.27	Картометрический метод	1	-
122	492527.30	1314343.71	Картометрический метод	1	-
123	492526.64	1314362.13	Картометрический метод	1	-
124	492506.24	1314389.77	Картометрический метод	1	-
125	492500.97	1314400.96	Картометрический метод	1	-
1	492533.52	1314457.50	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Лопатиха

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180516, Псковская область, район Псковский, деревня Лопатиха
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	354654 +/- 1391 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	481839.80	1296749.83	Картометрический метод	1	-
2	481915.86	1296759.75	Картометрический метод	1	-
3	481925.78	1296796.13	Картометрический метод	1	-
4	481945.63	1296812.67	Картометрический метод	1	-
5	481983.66	1296822.59	Картометрический метод	1	-
6	481982.01	1296842.43	Картометрический метод	1	-
7	482059.73	1296849.05	Картометрический метод	1	-
8	482142.41	1296910.23	Картометрический метод	1	-
9	482198.64	1296974.72	Картометрический метод	1	-
10	482244.94	1297050.79	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	482155.64	1297087.17	Картометрический метод	1	-
12	482092.80	1297148.36	Картометрический метод	1	-
13	482099.42	1297252.53	Картометрический метод	1	-
14	482152.33	1297355.06	Картометрический метод	1	-
15	482152.33	1297417.90	Картометрический метод	1	-
16	482097.76	1297454.28	Картометрический метод	1	-
17	481998.55	1297558.46	Картометрический метод	1	-
18	482021.64	1297619.12	Картометрический метод	1	-
19	482051.71	1297698.93	Картометрический метод	1	-
20	482039.55	1297724.30	Картометрический метод	1	-
21	482006.96	1297742.75	Картометрический метод	1	-
22	482021.15	1297780.82	Картометрический метод	1	-
23	481983.66	1297788.32	Картометрический метод	1	-
24	481907.59	1297847.85	Картометрический метод	1	-
25	481806.72	1297687.45	Картометрический метод	1	-
26	481695.93	1297672.56	Картометрический метод	1	-
27	481773.65	1297565.08	Картометрический метод	1	-
28	481753.81	1297498.93	Картометрический метод	1	-
29	481772.00	1297477.43	Картометрический метод	1	-
30	481770.34	1297436.09	Картометрический метод	1	-
31	481676.08	1297345.14	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	481752.15	1297346.79	Картометрический метод	1	-
33	481702.54	1297196.31	Картометрический метод	1	-
34	481740.58	1297037.56	Картометрический метод	1	-
35	481724.04	1296946.61	Картометрический метод	1	-
36	481760.42	1296915.19	Картометрический метод	1	-
37	481753.81	1296860.62	Картометрический метод	1	-
38	481704.20	1296815.97	Картометрический метод	1	-
39	481818.30	1296777.94	Картометрический метод	1	-
1	481839.80	1296749.83	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Лопатово

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180516, Псковская область, район Псковский, деревня Лопатово
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	1492694 +/- 5854 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Часть 1					
1	500377.00	1294356.52	Картометрический метод	1	-
2	500676.68	1294389.35	Картометрический метод	1	-
3	500812.34	1294383.47	Картометрический метод	1	-
4	500814.31	1294573.06	Картометрический метод	1	-
5	500812.94	1294635.39	Картометрический метод	1	-
6	500800.27	1294713.12	Картометрический метод	1	-
7	500776.99	1294748.73	Картометрический метод	1	-
8	500840.64	1294949.25	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9	500634.53	1295006.24	Картометрический метод	1	-
10	500665.79	1295114.76	Картометрический метод	1	-
11	500691.76	1295258.95	Картометрический метод	1	-
12	500693.76	1295295.87	Картометрический метод	1	-
13	500731.36	1295292.76	Картометрический метод	1	-
14	500928.06	1295200.63	Картометрический метод	1	-
15	500920.21	1295402.81	Картометрический метод	1	-
16	500892.16	1295417.67	Картометрический метод	1	-
17	500914.45	1295551.30	Картометрический метод	1	-
18	500843.70	1295578.32	Картометрический метод	1	-
19	500772.59	1295579.97	Картометрический метод	1	-
20	500819.71	1295665.30	Картометрический метод	1	-
21	500816.43	1295735.87	Картометрический метод	1	-
22	500804.95	1295873.72	Картометрический метод	1	-
23	501000.21	1296287.30	Картометрический метод	1	-
24	500880.08	1296375.38	Картометрический метод	1	-
25	500770.94	1296165.37	Картометрический метод	1	-
26	500494.78	1295920.63	Картометрический метод	1	-
27	500388.95	1296061.19	Картометрический метод	1	-
28	500397.21	1296100.87	Картометрический метод	1	-
29	500339.34	1296133.95	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
30	500250.04	1296127.33	Картометрический метод	1	-
31	499945.77	1295988.42	Картометрический метод	1	-
32	499968.92	1295846.21	Картометрический метод	1	-
33	500021.84	1295728.80	Картометрический метод	1	-
34	500025.15	1295593.20	Картометрический метод	1	-
35	499947.42	1295588.24	Картометрический метод	1	-
36	499952.38	1295479.10	Картометрический метод	1	-
37	499859.78	1295353.42	Картометрический метод	1	-
38	499767.18	1295379.88	Картометрический метод	1	-
39	499707.79	1295438.87	Картометрический метод	1	-
40	499691.02	1295377.36	Картометрический метод	1	-
41	499682.64	1295338.22	Картометрический метод	1	-
42	499604.37	1295328.43	Картометрический метод	1	-
43	499509.33	1295303.27	Картометрический метод	1	-
44	499468.80	1295250.15	Картометрический метод	1	-
45	499397.52	1295155.09	Картометрический метод	1	-
46	499408.70	1295083.79	Картометрический метод	1	-
47	499447.83	1294971.96	Картометрический метод	1	-
48	499491.16	1294938.41	Картометрический метод	1	-
49	499523.29	1294892.89	Картометрический метод	1	-
50	499705.31	1294903.80	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
51	499771.96	1294939.09	Картометрический метод	1	-
52	499899.02	1294984.60	Картометрический метод	1	-
53	500012.49	1295003.96	Картометрический метод	1	-
54	500125.92	1295018.23	Картометрический метод	1	-
55	500138.91	1295007.12	Картометрический метод	1	-
56	500202.09	1294946.63	Картометрический метод	1	-
57	500083.02	1294715.12	Картометрический метод	1	-
58	500103.22	1294703.18	Картометрический метод	1	-
59	500123.11	1294747.23	Картометрический метод	1	-
60	500303.85	1294746.89	Картометрический метод	1	-
1	500377.00	1294356.52	Картометрический метод	1	-
Часть 2					
61	500100.83	1294654.52	Картометрический метод	1	-
62	500100.93	1294654.73	Картометрический метод	1	-
63	500100.72	1294654.82	Картометрический метод	1	-
64	500100.64	1294654.62	Картометрический метод	1	-
61	500100.83	1294654.52	Картометрический метод	1	-
Часть 3					
65	500114.18	1294663.17	Картометрический метод	1	-
66	500114.32	1294663.34	Картометрический метод	1	-
67	500114.16	1294663.47	Картометрический метод	1	-
68	500114.01	1294663.32	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
65	500114.18	1294663.17	Картометрический метод	1	-
Часть 4					
69	500117.89	1294666.77	Картометрический метод	1	-
70	500117.74	1294666.91	Картометрический метод	1	-
71	500117.58	1294666.77	Картометрический метод	1	-
72	500117.73	1294666.61	Картометрический метод	1	-
69	500117.89	1294666.77	Картометрический метод	1	-
Часть 5					
73	500155.18	1294707.25	Картометрический метод	1	-
74	500155.32	1294707.42	Картометрический метод	1	-
75	500155.16	1294707.56	Картометрический метод	1	-
76	500155.00	1294707.40	Картометрический метод	1	-
73	500155.18	1294707.25	Картометрический метод	1	-
Часть 6					
77	500103.97	1294653.20	Картометрический метод	1	-
78	500104.03	1294653.41	Картометрический метод	1	-
79	500103.82	1294653.47	Картометрический метод	1	-
80	500103.77	1294653.26	Картометрический метод	1	-
77	500103.97	1294653.20	Картометрический метод	1	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

деревня Любовец

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180547, Псковская область, район Псковский, деревня Любовец
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	625962 +/- 2455 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	507959.93	1322325.76	Картометрический метод	1	-
2	507880.27	1322326.66	Картометрический метод	1	-
3	507701.26	1322326.66	Картометрический метод	1	-
4	507680.77	1322326.66	Картометрический метод	1	-
5	507584.91	1322324.24	Картометрический метод	1	-
6	507562.28	1322324.17	Картометрический метод	1	-
7	507562.27	1322324.16	Картометрический метод	1	-
8	507553.41	1322239.16	Картометрический метод	1	-
9	507540.65	1322186.66	Картометрический метод	1	-
10	507506.77	1321977.01	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	507481.23	1321796.10	Картометрический метод	1	-
12	507457.82	1321653.49	Картометрический метод	1	-
13	507433.83	1321642.25	Картометрический метод	1	-
14	507399.58	1321618.70	Картометрический метод	1	-
15	507417.77	1321600.50	Картометрический метод	1	-
16	507421.07	1321562.47	Картометрический метод	1	-
17	507354.93	1321504.59	Картометрический метод	1	-
18	507328.47	1321464.91	Картометрический метод	1	-
19	507303.66	1321416.95	Картометрический метод	1	-
20	507298.70	1321395.45	Картометрический метод	1	-
21	507290.44	1321327.65	Картометрический метод	1	-
22	507192.87	1321182.13	Картометрический метод	1	-
23	507199.48	1321157.33	Картометрический метод	1	-
24	507106.88	1320991.96	Картометрический метод	1	-
25	507250.75	1320930.77	Картометрический метод	1	-
26	507168.07	1320743.92	Картометрический метод	1	-
27	507321.85	1320702.58	Картометрический метод	1	-
28	507422.73	1320935.74	Картометрический метод	1	-
29	507500.45	1320897.71	Картометрический метод	1	-
30	507556.67	1320816.68	Картометрический метод	1	-
31	507598.01	1320686.03	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	507645.97	1320707.53	Картометрический метод	1	-
33	507614.55	1320795.18	Картометрический метод	1	-
34	507553.37	1320924.16	Картометрический метод	1	-
35	507662.51	1321068.03	Картометрический метод	1	-
36	507731.96	1321306.15	Картометрический метод	1	-
37	507697.23	1321329.31	Картометрический метод	1	-
38	507713.77	1321365.69	Картометрический метод	1	-
39	507746.84	1321354.11	Картометрический метод	1	-
40	507750.15	1321430.18	Картометрический метод	1	-
41	507851.02	1321775.78	Картометрический метод	1	-
42	507851.02	1321838.63	Картометрический метод	1	-
1	507959.93	1322325.76	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Мазельцево

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180004, Псковская область, район Псковский, деревня Мазельцево
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	135935 +/- 533 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	508362.00	1315247.20	Картометрический метод	1	-
2	508413.26	1315278.62	Картометрический метод	1	-
3	508474.45	1315276.97	Картометрический метод	1	-
4	508530.67	1315422.49	Картометрический метод	1	-
5	508669.58	1315486.98	Картометрический метод	1	-
6	508699.34	1315480.36	Картометрический метод	1	-
7	508727.46	1315528.32	Картометрический метод	1	-
8	508777.07	1315533.28	Картометрический метод	1	-
9	508810.14	1315630.85	Картометрический метод	1	-
10	508681.15	1315687.07	Картометрический метод	1	-
11	508529.02	1315683.76	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
12	508457.91	1315711.87	Картометрический метод	1	-
13	508381.84	1315630.85	Картометрический метод	1	-
14	508366.96	1315554.77	Картометрический метод	1	-
15	508277.66	1315427.45	Картометрический метод	1	-
16	508264.44	1315353.03	Картометрический метод	1	-
17	508216.48	1315305.08	Картометрический метод	1	-
1	508362.00	1315247.20	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Малая Выставка

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180538, Псковская область, район Псковский, деревня Малая Выставка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	144333 +/- 566 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	495055.94	1310362.33	Картометрический метод	1	-
2	495052.63	1310433.43	Картометрический метод	1	-
3	494890.58	1310441.70	Картометрический метод	1	-
4	494891.44	1310462.28	Картометрический метод	1	-
5	494863.12	1310462.35	Картометрический метод	1	-
6	494883.60	1310563.15	Картометрический метод	1	-
7	494854.20	1310569.03	Картометрический метод	1	-
8	494860.81	1310638.49	Картометрический метод	1	-
9	494758.28	1310641.79	Картометрический метод	1	-
10	494748.36	1310577.30	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	494698.75	1310598.80	Картометрический метод	1	-
12	494680.56	1310570.69	Картометрический метод	1	-
13	494591.27	1310560.76	Картометрический метод	1	-
14	494563.15	1310438.40	Картометрический метод	1	-
15	494452.36	1310431.78	Картометрический метод	1	-
16	494483.78	1310339.18	Картометрический метод	1	-
17	494487.09	1310277.99	Картометрический метод	1	-
18	494655.76	1310221.76	Картометрический метод	1	-
19	494736.79	1310216.81	Картометрический метод	1	-
20	494774.82	1310230.03	Картометрический метод	1	-
21	494799.62	1310261.46	Картометрический метод	1	-
22	494834.35	1310309.41	Картометрический метод	1	-
23	494913.73	1310256.49	Картометрический метод	1	-
24	494958.37	1310299.49	Картометрический метод	1	-
25	494964.99	1310350.75	Картометрический метод	1	-
1	495055.94	1310362.33	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

деревня Малые Пищевцы

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180516, Псковская область, район Псковский, деревня Малые Пищевцы
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1088594 +/- 4269 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	479305.14	1299157.13	Картометрический метод	1	-
2	479318.19	1299211.78	Картометрический метод	1	-
3	479347.34	1299275.98	Картометрический метод	1	-
4	479410.17	1299350.39	Картометрический метод	1	-
5	479415.13	1299461.18	Картометрический метод	1	-
6	479387.02	1299467.80	Картометрический метод	1	-
7	479348.99	1299600.09	Картометрический метод	1	-
8	479344.03	1299739.00	Картометрический метод	1	-
9	479388.68	1299947.36	Картометрический метод	1	-
10	479400.25	1300127.61	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	479410.17	1300163.99	Картометрический метод	1	-
12	479502.78	1300302.89	Картометрический метод	1	-
13	479620.19	1300383.92	Картометрический метод	1	-
14	479615.23	1300416.99	Картометрический метод	1	-
15	479463.09	1300484.79	Картометрический метод	1	-
16	479448.21	1300507.94	Картометрический метод	1	-
17	479446.55	1300536.06	Картометрический метод	1	-
18	479480.51	1300671.27	Картометрический метод	1	-
19	479461.59	1300672.46	Картометрический метод	1	-
20	479383.60	1300579.15	Картометрический метод	1	-
21	479283.15	1300527.66	Картометрический метод	1	-
22	479265.03	1300515.79	Картометрический метод	1	-
23	479245.35	1300499.19	Картометрический метод	1	-
24	479195.69	1300430.75	Картометрический метод	1	-
25	479192.34	1300425.75	Картометрический метод	1	-
26	479133.77	1300335.83	Картометрический метод	1	-
27	479080.42	1300254.44	Картометрический метод	1	-
28	479065.63	1300216.96	Картометрический метод	1	-
29	479052.41	1300152.79	Картометрический метод	1	-
30	478917.33	1300184.39	Картометрический метод	1	-
31	478790.30	1300217.62	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	478632.45	1300266.15	Картометрический метод	1	-
33	478613.33	1300271.86	Картометрический метод	1	-
34	478593.27	1300249.97	Картометрический метод	1	-
35	478623.04	1300208.63	Картометрический метод	1	-
36	478609.81	1300183.83	Картометрический метод	1	-
37	478576.74	1300177.21	Картометрический метод	1	-
38	478588.31	1300125.95	Картометрический метод	1	-
39	478492.40	1299532.29	Картометрический метод	1	-
40	478518.86	1299429.76	Картометрический метод	1	-
41	478553.59	1299343.77	Картометрический метод	1	-
42	478553.59	1299289.20	Картометрический метод	1	-
43	478532.09	1299206.52	Картометрический метод	1	-
44	478517.21	1299087.46	Картометрический метод	1	-
45	478543.66	1298928.71	Картометрический метод	1	-
46	478616.42	1298733.58	Картометрический метод	1	-
47	478641.23	1298692.24	Картометрический метод	1	-
48	478692.49	1298736.89	Картометрический метод	1	-
49	478795.02	1298946.90	Картометрический метод	1	-
50	478813.21	1298943.59	Картометрический метод	1	-
51	478824.78	1298946.90	Картометрический метод	1	-
52	478836.36	1298956.82	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
53	478844.63	1298994.86	Картометрический метод	1	-
54	478897.54	1298965.09	Картометрический метод	1	-
55	478910.77	1298965.09	Картометрический метод	1	-
56	478917.39	1298971.71	Картометрический метод	1	-
57	478927.31	1298986.59	Картометрический метод	1	-
58	478933.92	1299019.66	Картометрический метод	1	-
59	478965.34	1299046.12	Картометрический метод	1	-
60	479005.03	1299137.07	Картометрический метод	1	-
61	479079.45	1299376.85	Картометрический метод	1	-
62	479102.60	1299401.65	Картометрический метод	1	-
63	479125.75	1299404.96	Картометрический метод	1	-
64	479173.70	1299385.12	Картометрический метод	1	-
65	479196.85	1299352.04	Картометрический метод	1	-
66	479205.12	1299320.62	Картометрический метод	1	-
67	479223.31	1299285.90	Картометрический метод	1	-
68	479226.62	1299163.52	Картометрический метод	1	-
1	479305.14	1299157.13	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Мараморка

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180542, Псковская область, район Псковский, деревня Мараморка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	246807 +/- 968 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	509205.09	1298662.51	Картометрический метод	1	-
2	509348.82	1298738.33	Картометрический метод	1	-
3	509364.14	1298737.08	Картометрический метод	1	-
4	509351.12	1298766.93	Картометрический метод	1	-
5	509319.46	1298845.93	Картометрический метод	1	-
6	509332.76	1298898.99	Картометрический метод	1	-
7	509415.37	1298923.65	Картометрический метод	1	-
8	509458.37	1298921.99	Картометрический метод	1	-
9	509501.36	1298903.80	Картометрический метод	1	-
10	509539.39	1298862.46	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	509570.81	1298831.04	Картометрический метод	1	-
12	509592.31	1298816.16	Картометрический метод	1	-
13	509612.15	1298812.85	Картометрический метод	1	-
14	509656.80	1298827.74	Картометрический метод	1	-
15	509709.72	1298842.62	Картометрический метод	1	-
16	509724.60	1298926.96	Картометрический метод	1	-
17	509733.85	1299000.08	Картометрический метод	1	-
18	509721.30	1299042.71	Картометрический метод	1	-
19	509688.22	1299072.48	Картометрический метод	1	-
20	509610.50	1299077.44	Картометрический метод	1	-
21	509555.93	1299054.28	Картометрический метод	1	-
22	509498.05	1299064.21	Картометрический метод	1	-
23	509433.56	1299037.75	Картометрический метод	1	-
24	509415.37	1299082.40	Картометрический метод	1	-
25	509417.02	1299196.50	Картометрический метод	1	-
26	509301.27	1299229.57	Картометрический метод	1	-
27	509378.99	1299441.24	Картометрический метод	1	-
28	509323.36	1299458.49	Картометрический метод	1	-
29	509299.38	1299431.21	Картометрический метод	1	-
30	509272.09	1299413.01	Картометрический метод	1	-
31	509215.04	1299394.83	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	509178.66	1299377.46	Картометрический метод	1	-
33	509167.09	1299361.75	Картометрический метод	1	-
34	509159.65	1299341.91	Картометрический метод	1	-
35	509160.47	1299321.24	Картометрический метод	1	-
36	509167.09	1299305.52	Картометрический метод	1	-
37	509144.17	1299305.64	Картометрический метод	1	-
38	509054.88	1299391.63	Картометрический метод	1	-
39	509001.96	1299356.90	Картометрический метод	1	-
40	508962.27	1299403.21	Картометрический метод	1	-
41	508920.93	1299363.51	Картометрический метод	1	-
42	508997.00	1299262.65	Картометрический метод	1	-
43	509129.29	1299239.49	Картометрический метод	1	-
44	509192.70	1299277.17	Картометрический метод	1	-
45	509224.14	1299235.25	Картометрический метод	1	-
46	509229.93	1299219.53	Картометрический метод	1	-
47	509230.75	1299177.37	Картометрический метод	1	-
48	509220.01	1299146.77	Картометрический метод	1	-
49	509205.95	1299118.66	Картометрический метод	1	-
50	509188.59	1299099.65	Картометрический метод	1	-
51	509166.26	1299087.25	Картометрический метод	1	-
52	509145.59	1299085.59	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
53	509110.86	1299088.07	Картометрический метод	1	-
54	509081.10	1299077.32	Картометрический метод	1	-
55	509068.70	1299078.15	Картометрический метод	1	-
56	509046.37	1299088.90	Картометрический метод	1	-
57	509014.13	1299105.44	Картометрический метод	1	-
58	508999.24	1299106.26	Картометрический метод	1	-
59	508987.67	1299102.13	Картометрический метод	1	-
60	508983.53	1299094.69	Картометрический метод	1	-
61	508981.88	1299086.42	Картометрический метод	1	-
62	508983.53	1299065.75	Картометрический метод	1	-
63	508987.67	1299040.12	Картометрический метод	1	-
64	508993.76	1298990.76	Картометрический метод	1	-
65	508999.55	1298969.26	Картометрический метод	1	-
66	509004.51	1298959.35	Картометрический метод	1	-
67	509012.78	1298951.90	Картометрический метод	1	-
68	509021.88	1298950.25	Картометрический метод	1	-
69	509173.18	1298937.02	Картометрический метод	1	-
70	509185.59	1298937.02	Картометрический метод	1	-
71	509307.13	1298922.14	Картометрический метод	1	-
72	509291.35	1298885.61	Картометрический метод	1	-
73	509245.05	1298844.27	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
74	509070.80	1298779.79	Картометрический метод	1	-
75	509098.93	1298687.77	Картометрический метод	1	-
76	509123.22	1298668.54	Картометрический метод	1	-
77	509152.23	1298664.54	Картометрический метод	1	-
1	509205.09	1298662.51	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Маслово

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180528, Псковская область, район Псковский, деревня Маслово
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	271453 +/- 1065 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	498735.30	1304180.18	Картометрический метод	1	-
2	498816.33	1304376.96	Картометрический метод	1	-
3	498865.94	1304357.12	Картометрический метод	1	-
4	498882.48	1304408.38	Картометрический метод	1	-
5	498953.58	1304396.80	Картометрический метод	1	-
6	498968.46	1304469.56	Картометрический метод	1	-
7	498872.55	1304507.60	Картометрический метод	1	-
8	498937.05	1304654.77	Картометрический метод	1	-
9	498900.67	1304689.50	Картометрический метод	1	-
10	498703.88	1304727.53	Картометрический метод	1	-
11	498758.45	1304813.52	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
12	498606.32	1304813.52	Картометрический метод	1	-
13	498632.78	1304881.32	Картометрический метод	1	-
14	498626.16	1304922.66	Картометрический метод	1	-
15	498607.97	1304952.43	Картометрический метод	1	-
16	498578.21	1304959.04	Картометрический метод	1	-
17	498551.75	1304945.81	Картометрический метод	1	-
18	498482.29	1304884.63	Картометрический метод	1	-
19	498402.92	1304902.82	Картометрический метод	1	-
20	498356.62	1304899.51	Картометрический метод	1	-
21	498407.88	1304853.21	Картометрический метод	1	-
22	498359.92	1304785.41	Картометрический метод	1	-
23	498326.85	1304558.86	Картометрический метод	1	-
24	498331.81	1304534.06	Картометрический метод	1	-
25	498343.39	1304515.87	Картометрический метод	1	-
26	498543.48	1304438.14	Картометрический метод	1	-
27	498564.98	1304419.95	Картометрический метод	1	-
28	498569.94	1304391.84	Картометрический метод	1	-
29	498545.13	1304261.20	Картометрический метод	1	-
30	498588.13	1304233.09	Картометрический метод	1	-
1	498735.30	1304180.18	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Межник

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180517, Псковская область, район Псковский, деревня Межник
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	248700 +/- 975 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	492505.52	1289525.17	Картометрический метод	1	-
2	492437.46	1289564.16	Картометрический метод	1	-
3	492357.26	1289609.64	Картометрический метод	1	-
4	492306.00	1289636.92	Картометрический метод	1	-
5	492229.10	1289665.03	Картометрический метод	1	-
6	492172.88	1289676.61	Картометрический метод	1	-
7	492102.60	1289674.13	Картометрический метод	1	-
8	492057.12	1289678.26	Картометрический метод	1	-
9	492039.47	1289682.77	Картометрический метод	1	-
10	491991.73	1289537.96	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	491894.17	1289516.47	Картометрический метод	1	-
12	491912.69	1289441.47	Картометрический метод	1	-
13	491993.39	1289146.05	Картометрический метод	1	-
14	492200.09	1289190.70	Картометрический метод	1	-
15	492243.09	1289114.63	Картометрический метод	1	-
16	492284.43	1289109.67	Картометрический метод	1	-
17	492287.73	1289026.99	Картометрический метод	1	-
18	492335.69	1288992.26	Картометрический метод	1	-
19	492381.99	1289008.80	Картометрический метод	1	-
20	492370.42	1289270.07	Картометрический метод	1	-
21	492415.07	1289326.30	Картометрический метод	1	-
22	492434.91	1289443.71	Картометрический метод	1	-
23	492570.51	1289380.87	Картометрический метод	1	-
24	492509.32	1289490.00	Картометрический метод	1	-
1	492505.52	1289525.17	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Меленка

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180516, Псковская область, район Псковский, деревня Меленка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	152151 +/- 597 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Часть 1					
1	480879.03	1293040.70	Картометрический метод	1	-
2	480933.60	1293136.61	Картометрический метод	1	-
3	480872.41	1293189.52	Картометрический метод	1	-
4	480991.48	1293283.78	Картометрический метод	1	-
5	480993.13	1293386.31	Картометрический метод	1	-
6	481059.27	1293402.85	Картометрический метод	1	-
7	481084.08	1293563.25	Картометрический метод	1	-
8	481138.65	1293583.10	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9	481123.77	1293627.74	Картометрический метод	1	-
10	481085.73	1293631.05	Картометрический метод	1	-
11	481080.77	1293665.77	Картометрический метод	1	-
12	480963.69	1293670.40	Картометрический метод	1	-
13	480958.43	1293544.44	Картометрический метод	1	-
14	480950.61	1293478.85	Картометрический метод	1	-
15	480877.55	1293506.29	Картометрический метод	1	-
16	480862.48	1293473.09	Картометрический метод	1	-
17	480843.38	1293484.10	Картометрический метод	1	-
18	480814.54	1293439.23	Картометрический метод	1	-
19	480720.28	1293495.45	Картометрический метод	1	-
20	480670.22	1293426.15	Картометрический метод	1	-
21	480666.06	1293419.92	Картометрический метод	1	-
22	480675.92	1293399.24	Картометрический метод	1	-
23	480672.96	1293387.43	Картометрический метод	1	-
24	480643.40	1293370.69	Картометрический метод	1	-
25	480639.45	1293356.90	Картометрический метод	1	-
26	480652.67	1293332.51	Картометрический метод	1	-
27	480626.29	1293281.31	Картометрический метод	1	-
28	480641.72	1293189.56	Картометрический метод	1	-
29	480678.48	1293146.56	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
30	480707.05	1293110.15	Картометрический метод	1	-
31	480692.17	1293088.66	Картометрический метод	1	-
32	480756.66	1293040.70	Картометрический метод	1	-
33	480793.04	1293095.27	Картометрический метод	1	-
1	480879.03	1293040.70	Картометрический метод	1	-
Часть 2					
34	480866.03	1293501.87	Картометрический метод	1	-
35	480866.08	1293502.08	Картометрический метод	1	-
36	480865.86	1293502.13	Картометрический метод	1	-
37	480865.81	1293501.92	Картометрический метод	1	-
34	480866.03	1293501.87	Картометрический метод	1	-
Часть 3					
38	480870.22	1293500.88	Картометрический метод	1	-
39	480870.27	1293501.10	Картометрический метод	1	-
40	480870.05	1293501.15	Картометрический метод	1	-
41	480870.00	1293500.94	Картометрический метод	1	-
38	480870.22	1293500.88	Картометрический метод	1	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Мелетово

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180547, Псковская область, район Псковский, деревня Мелетово
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	394676 +/- 1548 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	500629.55	1309128.30	Картометрический метод	1	-
2	500718.85	1309184.52	Картометрический метод	1	-
3	500781.69	1309280.43	Картометрический метод	1	-
4	500818.07	1309323.43	Картометрический метод	1	-
5	500857.76	1309336.66	Картометрический метод	1	-
6	500904.06	1309330.04	Картометрический метод	1	-
7	500900.75	1309492.10	Картометрический метод	1	-
8	500824.68	1309634.31	Картометрический метод	1	-
9	500682.47	1309753.38	Картометрический метод	1	-
10	500652.70	1309862.51	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	500520.41	1309845.98	Картометрический метод	1	-
12	500414.58	1309882.36	Картометрический метод	1	-
13	500348.43	1309941.89	Картометрический метод	1	-
14	500298.82	1309912.13	Картометрический метод	1	-
15	500199.60	1309974.96	Картометрический метод	1	-
16	500143.38	1309928.66	Картометрический метод	1	-
17	500110.31	1310074.18	Картометрический метод	1	-
18	499948.25	1310064.26	Картометрический метод	1	-
19	499915.18	1309922.05	Картометрический метод	1	-
20	499925.10	1309875.75	Картометрический метод	1	-
21	500050.78	1309859.21	Картометрический метод	1	-
22	499981.32	1309707.07	Картометрический метод	1	-
23	500107.00	1309670.69	Картометрический метод	1	-
24	500143.38	1309571.47	Картометрический метод	1	-
25	500302.13	1309667.39	Картометрический метод	1	-
1	500629.55	1309128.30	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Михалево

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180515, Псковская область, район Псковский, деревня Михалево
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	151203 +/- 593 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	483511.42	1310085.96	Картометрический метод	1	-
2	483554.42	1309963.59	Картометрический метод	1	-
3	483668.52	1310003.27	Картометрический метод	1	-
4	483721.44	1309968.55	Картометрический метод	1	-
5	483799.16	1310128.96	Картометрический метод	1	-
6	483715.93	1310184.14	Картометрический метод	1	-
7	483718.82	1310192.10	Картометрический метод	1	-
8	483740.11	1310257.37	Картометрический метод	1	-
9	483740.11	1310270.60	Картометрический метод	1	-
10	483746.73	1310279.69	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	483789.72	1310316.90	Картометрический метод	1	-
12	483747.90	1310355.50	Картометрический метод	1	-
13	483653.64	1310345.58	Картометрический метод	1	-
14	483580.88	1310367.08	Картометрический метод	1	-
15	483384.09	1310310.86	Картометрический метод	1	-
16	483382.44	1310274.48	Картометрический метод	1	-
17	483303.07	1310276.13	Картометрический метод	1	-
18	483222.04	1310243.06	Картометрический метод	1	-
19	483197.23	1310188.49	Картометрический метод	1	-
20	483255.11	1310132.26	Картометрический метод	1	-
21	483427.09	1310029.74	Картометрический метод	1	-
1	483511.42	1310085.96	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Молитвино

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180528, Псковская область, район Псковский, деревня Молитвино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	297382 +/- 1166 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	496747.62	1298907.94	Картометрический метод	1	-
2	496704.62	1298893.06	Картометрический метод	1	-
3	496674.86	1298874.86	Картометрический метод	1	-
4	496655.01	1298850.06	Картометрический метод	1	-
5	496631.86	1298803.75	Картометрический метод	1	-
6	496625.25	1298732.65	Картометрический метод	1	-
7	496615.32	1298560.67	Картометрический метод	1	-
8	496711.24	1298342.39	Картометрический метод	1	-
9	496797.23	1298349.00	Картометрический метод	1	-
10	496858.41	1298226.64	Картометрический метод	1	-
11	496972.51	1298322.55	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
12	496969.21	1298368.85	Картометрический метод	1	-
13	497050.23	1298403.58	Картометрический метод	1	-
14	497078.35	1298350.66	Картометрический метод	1	-
15	497124.65	1298340.74	Картометрический метод	1	-
16	497471.70	1298671.95	Картометрический метод	1	-
17	497398.52	1298789.67	Картометрический метод	1	-
18	497355.99	1298797.60	Картометрический метод	1	-
19	496951.01	1298620.20	Картометрический метод	1	-
20	496874.95	1298706.19	Картометрический метод	1	-
21	496876.60	1298820.29	Картометрический метод	1	-
22	496843.53	1298906.28	Картометрический метод	1	-
1	496747.62	1298907.94	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Москота

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180538, Псковская область, район Псковский, деревня Москота
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	441255 +/- 1730 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	492889.66	1308066.24	Картометрический метод	1	-
2	492826.82	1308218.38	Картометрический метод	1	-
3	492856.59	1308413.50	Картометрический метод	1	-
4	492886.36	1308426.74	Картометрический метод	1	-
5	492945.89	1308439.97	Картометрический метод	1	-
6	492978.96	1308433.35	Картометрический метод	1	-
7	493005.42	1308423.43	Картометрический метод	1	-
8	493002.11	1308353.98	Картометрический метод	1	-
9	493008.73	1308291.14	Картометрический метод	1	-
10	493107.94	1308287.83	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	493104.64	1308254.75	Картометрический метод	1	-
12	493227.01	1308287.83	Картометрический метод	1	-
13	493230.31	1308363.90	Картометрический метод	1	-
14	493270.00	1308406.89	Картометрический метод	1	-
15	493270.00	1308496.19	Картометрический метод	1	-
16	493299.77	1308535.88	Картометрический метод	1	-
17	493266.69	1308671.48	Картометрический метод	1	-
18	493306.38	1309065.05	Картометрический метод	1	-
19	493134.40	1308859.99	Картометрический метод	1	-
20	492863.21	1308916.22	Картометрический метод	1	-
21	492810.29	1308757.47	Картометрический метод	1	-
22	492684.61	1308817.00	Картометрический метод	1	-
23	492557.05	1308519.37	Картометрический метод	1	-
24	492557.00	1308504.36	Картометрический метод	1	-
25	492628.39	1308502.81	Картометрический метод	1	-
26	492628.39	1308195.23	Картометрический метод	1	-
27	492556.01	1308193.91	Картометрический метод	1	-
28	492555.62	1308072.86	Картометрический метод	1	-
29	492556.71	1307964.14	Картометрический метод	1	-
30	492635.00	1307960.41	Картометрический метод	1	-
31	492681.30	1307963.72	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	492727.61	1307973.64	Картометрический метод	1	-
33	492754.06	1308000.10	Картометрический метод	1	-
34	492780.52	1308029.86	Картометрический метод	1	-
1	492889.66	1308066.24	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Мочево

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180515, Псковская область, район Псковский, деревня Мочево
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	262397 +/- 1029 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	485034.86	1305908.73	Картометрический метод	1	-
2	485095.78	1305990.23	Картометрический метод	1	-
3	485157.99	1306033.54	Картометрический метод	1	-
4	485276.11	1306114.64	Картометрический метод	1	-
5	485415.99	1306202.13	Картометрический метод	1	-
6	485441.02	1306254.94	Картометрический метод	1	-
7	485479.01	1306267.91	Картометрический метод	1	-
8	485549.42	1306287.37	Картометрический метод	1	-
9	485580.49	1306296.55	Картометрический метод	1	-
10	485545.41	1306377.66	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	485509.03	1306397.50	Картометрический метод	1	-
12	485687.62	1306447.11	Картометрический метод	1	-
13	485681.01	1306476.88	Картометрический метод	1	-
14	485502.41	1306420.66	Картометрический метод	1	-
15	485482.57	1306453.73	Картометрический метод	1	-
16	485449.50	1306463.65	Картометрический метод	1	-
17	485552.02	1306751.38	Картометрический метод	1	-
18	485522.26	1306797.69	Картометрический метод	1	-
19	485522.26	1306857.22	Картометрический метод	1	-
20	485370.12	1306830.75	Картометрический метод	1	-
21	485373.43	1306784.46	Картометрический метод	1	-
22	485350.28	1306728.23	Картометрический метод	1	-
23	485260.98	1306675.32	Картометрический метод	1	-
24	485380.04	1306473.57	Картометрический метод	1	-
25	485181.61	1306390.89	Картометрический метод	1	-
26	485105.54	1306301.59	Картометрический метод	1	-
27	485019.55	1306251.98	Картометрический метод	1	-
28	484966.63	1306251.98	Картометрический метод	1	-
29	484923.64	1306212.30	Картометрический метод	1	-
30	484913.72	1306159.38	Картометрический метод	1	-
31	484936.87	1306086.62	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	484854.18	1305980.78	Картометрический метод	1	-
33	484751.66	1305927.87	Картометрический метод	1	-
34	484897.18	1305921.25	Картометрический метод	1	-
35	484943.48	1305947.71	Картометрический метод	1	-
36	484993.09	1305871.64	Картометрический метод	1	-
1	485034.86	1305908.73	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Негорелицы

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180547, Псковская область, район Псковский, деревня Негорелицы
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	26846 +/- 105 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	505088.41	1318689.37	Картометрический метод	1	-
2	505109.08	1318695.84	Картометрический метод	1	-
3	505148.49	1318797.04	Картометрический метод	1	-
4	505170.46	1318840.16	Картометрический метод	1	-
5	505164.62	1318947.00	Картометрический метод	1	-
6	505151.81	1318950.05	Картометрический метод	1	-
7	505129.35	1318956.14	Картометрический метод	1	-
8	505090.40	1318962.18	Картометрический метод	1	-
9	505086.13	1318932.76	Картометрический метод	1	-
10	505053.06	1318888.11	Картометрический метод	1	-
11	505043.13	1318860.00	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
12	505034.87	1318797.16	Картометрический метод	1	-
13	505036.52	1318716.13	Картометрический метод	1	-
14	505044.79	1318701.25	Картометрический метод	1	-
15	505056.36	1318691.33	Картометрический метод	1	-
16	505066.29	1318688.02	Картометрический метод	1	-
1	505088.41	1318689.37	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Новая Рыбиха

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180514, Псковская область, район Псковский, деревня Новая Рыбиха
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	200956 +/- 788 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	488481.94	1304178.25	Картометрический метод	1	-
2	488567.45	1304224.41	Картометрический метод	1	-
3	488566.62	1304274.84	Картометрический метод	1	-
4	488571.58	1304288.90	Картометрический метод	1	-
5	488581.50	1304300.48	Картометрический метод	1	-
6	488601.35	1304304.61	Картометрический метод	1	-
7	488622.84	1304295.51	Картометрический метод	1	-
8	488648.08	1304270.27	Картометрический метод	1	-
9	488667.58	1304282.43	Картометрический метод	1	-
10	488626.76	1304428.90	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	488624.12	1304428.10	Картометрический метод	1	-
12	488535.47	1304741.61	Картометрический метод	1	-
13	488579.19	1304746.96	Картометрический метод	1	-
14	488616.29	1304745.72	Картометрический метод	1	-
15	488640.43	1304759.92	Картометрический метод	1	-
16	488646.82	1304807.49	Картометрический метод	1	-
17	488619.13	1304908.33	Картометрический метод	1	-
18	488591.06	1305024.12	Картометрический метод	1	-
19	488520.89	1305187.87	Картометрический метод	1	-
20	488469.66	1305290.00	Картометрический метод	1	-
21	488421.73	1305411.78	Картометрический метод	1	-
22	488403.27	1305421.01	Картометрический метод	1	-
23	488354.99	1305395.45	Картометрический метод	1	-
24	488314.01	1305347.20	Картометрический метод	1	-
25	488337.46	1305289.22	Картометрический метод	1	-
26	488375.29	1305196.41	Картометрический метод	1	-
27	488353.22	1305187.93	Картометрический метод	1	-
28	488395.86	1305081.02	Картометрический метод	1	-
29	488449.41	1304951.32	Картометрический метод	1	-
30	488468.24	1304902.47	Картометрический метод	1	-
31	488499.25	1304802.18	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	488424.88	1304807.12	Картометрический метод	1	-
33	488373.69	1304702.82	Картометрический метод	1	-
34	488410.83	1304680.96	Картометрический метод	1	-
35	488442.25	1304664.43	Картометрический метод	1	-
36	488457.14	1304646.24	Картометрический метод	1	-
37	488472.85	1304609.86	Картометрический метод	1	-
38	488478.63	1304566.03	Картометрический метод	1	-
39	488472.02	1304521.38	Картометрический метод	1	-
40	488454.66	1304481.70	Картометрический метод	1	-
41	488423.24	1304442.84	Картометрический метод	1	-
42	488392.64	1304400.67	Картометрический метод	1	-
43	488367.01	1304364.28	Картометрический метод	1	-
44	488355.44	1304330.39	Картометрический метод	1	-
45	488357.92	1304276.64	Картометрический метод	1	-
46	488371.97	1304250.19	Картометрический метод	1	-
47	488400.09	1304227.03	Картометрический метод	1	-
1	488481.94	1304178.25	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Овечкино

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180516, Псковская область, район Псковский, деревня Овечкино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	11012 +/- 43 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	477270.36	1296198.95	Картометрический метод	1	-
2	477299.30	1296193.99	Картометрический метод	1	-
3	477309.22	1296194.82	Картометрический метод	1	-
4	477322.45	1296202.26	Картометрический метод	1	-
5	477338.16	1296229.55	Картометрический метод	1	-
6	477337.33	1296264.27	Картометрический метод	1	-
7	477344.77	1296281.64	Картометрический метод	1	-
8	477345.60	1296295.69	Картометрический метод	1	-
9	477338.98	1296311.40	Картометрический метод	1	-
10	477313.35	1296328.76	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	477296.81	1296330.42	Картометрический метод	1	-
12	477273.66	1296330.42	Картометрический метод	1	-
13	477258.78	1296324.63	Картометрический метод	1	-
14	477250.51	1296309.75	Картометрический метод	1	-
15	477250.51	1296299.00	Картометрический метод	1	-
16	477261.26	1296289.90	Картометрический метод	1	-
17	477247.21	1296242.77	Картометрический метод	1	-
18	477244.72	1296222.93	Картометрический метод	1	-
19	477248.03	1296212.18	Картометрический метод	1	-
20	477253.82	1296203.91	Картометрический метод	1	-
1	477270.36	1296198.95	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Озереве

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180528, Псковская область, район Псковский, деревня Озереве
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	175125 +/- 687 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	497223.87	1304904.06	Картометрический метод	1	-
2	497296.63	1304998.32	Картометрический метод	1	-
3	497374.35	1305082.65	Картометрический метод	1	-
4	497333.01	1305147.15	Картометрический метод	1	-
5	497346.93	1305194.37	Картометрический метод	1	-
6	497363.47	1305261.34	Картометрический метод	1	-
7	497368.43	1305299.38	Картометрический метод	1	-
8	497367.60	1305317.57	Картометрический метод	1	-
9	497260.25	1305433.23	Картометрический метод	1	-
10	497187.49	1305471.25	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	497109.77	1305534.10	Картометрический метод	1	-
12	496994.01	1305537.41	Картометрический метод	1	-
13	496886.52	1305491.10	Картометрический метод	1	-
14	497012.20	1305358.81	Картометрический метод	1	-
15	496994.01	1305201.72	Картометрический метод	1	-
16	497078.35	1305157.07	Картометрический метод	1	-
17	497056.85	1305071.08	Картометрический метод	1	-
18	497060.16	1304922.25	Картометрический метод	1	-
19	497159.38	1304999.97	Картометрический метод	1	-
20	497156.07	1304952.01	Картометрический метод	1	-
1	497223.87	1304904.06	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

деревня Оклад

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180517, Псковская область, район Псковский, деревня Оклад
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	273139 +/- 1071 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	488947.78	1291828.47	Картометрический метод	1	-
2	488985.82	1291980.61	Картометрический метод	1	-
3	488926.29	1292107.94	Картометрический метод	1	-
4	488840.30	1292139.36	Картометрический метод	1	-
5	488853.53	1292213.77	Картометрический метод	1	-
6	488640.21	1292298.11	Картометрический метод	1	-
7	488519.49	1292299.76	Картометрический метод	1	-
8	488420.27	1292367.56	Картометрический метод	1	-
9	488378.93	1292364.25	Картометрический метод	1	-
10	488357.43	1292342.75	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	488372.32	1292270.00	Картометрический метод	1	-
12	488306.17	1292147.63	Картометрический метод	1	-
13	488332.63	1292063.29	Картометрический метод	1	-
14	488383.89	1292000.45	Картометрический метод	1	-
15	488355.78	1291940.92	Картометрический метод	1	-
16	488519.49	1291835.09	Картометрический метод	1	-
17	488512.88	1291821.86	Картометрический метод	1	-
18	488777.46	1291730.91	Картометрический метод	1	-
19	488790.69	1291806.98	Картометрический метод	1	-
1	488947.78	1291828.47	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Осиновичи

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180515, Псковская область, район Псковский, деревня Осиновичи
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	862777 +/- 3383 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	485130.93	1302325.22	Картометрический метод	1	-
2	485136.70	1302337.75	Картометрический метод	1	-
3	485139.36	1302346.53	Картометрический метод	1	-
4	485142.89	1302364.60	Картометрический метод	1	-
5	485144.21	1302377.47	Картометрический метод	1	-
6	485144.29	1302403.27	Картометрический метод	1	-
7	485143.23	1302408.28	Картометрический метод	1	-
8	485139.33	1302418.29	Картометрический метод	1	-
9	485139.13	1302422.88	Картометрический метод	1	-
10	485140.07	1302425.06	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	485147.86	1302436.92	Картометрический метод	1	-
12	485155.49	1302433.95	Картометрический метод	1	-
13	485162.09	1302432.98	Картометрический метод	1	-
14	485166.69	1302433.51	Картометрический метод	1	-
15	485175.75	1302436.74	Картометрический метод	1	-
16	485181.75	1302440.47	Картометрический метод	1	-
17	485185.17	1302443.43	Картометрический метод	1	-
18	485191.12	1302450.71	Картометрический метод	1	-
19	485194.73	1302458.29	Картометрический метод	1	-
20	485195.36	1302462.23	Картометрический метод	1	-
21	485194.76	1302465.86	Картометрический метод	1	-
22	485193.91	1302467.46	Картометрический метод	1	-
23	485181.34	1302482.83	Картометрический метод	1	-
24	485168.06	1302496.79	Картометрический метод	1	-
25	485165.40	1302500.37	Картометрический метод	1	-
26	485161.78	1302507.96	Картометрический метод	1	-
27	485161.76	1302511.20	Картометрический метод	1	-
28	485162.66	1302513.42	Картометрический метод	1	-
29	485165.97	1302517.74	Картометрический метод	1	-
30	485169.45	1302519.79	Картометрический метод	1	-
31	485171.15	1302520.09	Картометрический метод	1	-
32	485174.43	1302519.64	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
33	485176.46	1302518.44	Картометрический метод	1	-
34	485188.33	1302507.26	Картометрический метод	1	-
35	485198.81	1302496.79	Картометрический метод	1	-
36	485202.38	1302495.08	Картометрический метод	1	-
37	485205.20	1302494.90	Картометрический метод	1	-
38	485210.68	1302496.08	Картометрический метод	1	-
39	485223.48	1302501.90	Картометрический метод	1	-
40	485229.54	1302505.36	Картометрический метод	1	-
41	485256.02	1302526.32	Картометрический метод	1	-
42	485264.29	1302541.20	Картометрический метод	1	-
43	485260.98	1302561.05	Картометрический метод	1	-
44	485241.14	1302592.47	Картометрический метод	1	-
45	485294.05	1302605.70	Картометрический метод	1	-
46	485307.28	1302645.38	Картометрический метод	1	-
47	485318.86	1302655.31	Картометрический метод	1	-
48	485345.32	1302668.53	Картометрический метод	1	-
49	485303.98	1302766.10	Картометрический метод	1	-
50	485383.35	1302706.57	Картометрический метод	1	-
51	485399.89	1302678.46	Картометрический метод	1	-
52	485434.61	1302642.08	Картометрический метод	1	-
53	485608.25	1302551.13	Картометрический метод	1	-
54	485846.37	1302703.26	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
55	485891.02	1302696.65	Картометрический метод	1	-
56	485929.05	1302741.30	Картометрический метод	1	-
57	485958.82	1302764.45	Картометрический метод	1	-
58	485995.20	1302780.98	Картометрический метод	1	-
59	486029.92	1302885.16	Картометрический метод	1	-
60	486039.85	1302959.58	Картометрический метод	1	-
61	485798.41	1303035.64	Картометрический метод	1	-
62	485724.00	1303105.10	Картометрический метод	1	-
63	485677.70	1303110.06	Картометрический метод	1	-
64	485652.89	1303139.82	Картометрический метод	1	-
65	485527.22	1303100.96	Картометрический метод	1	-
66	485560.29	1302960.40	Картометрический метод	1	-
67	485532.18	1302953.78	Картометрический метод	1	-
68	485523.91	1302942.21	Картометрический метод	1	-
69	485517.30	1302932.29	Картометрический метод	1	-
70	485521.03	1302882.85	Картометрический метод	1	-
71	485476.29	1302869.20	Картометрический метод	1	-
72	485364.97	1302882.78	Картометрический метод	1	-
73	485337.70	1302783.52	Картометрический метод	1	-
74	485333.70	1302793.17	Картометрический метод	1	-
75	485327.21	1302812.74	Картометрический метод	1	-
76	485318.84	1302834.39	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
77	485311.83	1302857.43	Картометрический метод	1	-
78	485309.30	1302863.50	Картометрический метод	1	-
79	485306.00	1302869.45	Картометрический метод	1	-
80	485301.99	1302874.78	Картометрический метод	1	-
81	485297.14	1302879.30	Картометрический метод	1	-
82	485294.38	1302881.17	Картометрический метод	1	-
83	485288.64	1302884.27	Картометрический метод	1	-
84	485276.91	1302889.55	Картометрический метод	1	-
85	485265.03	1302894.44	Картометрический метод	1	-
86	485261.44	1302897.03	Картометрический метод	1	-
87	485259.46	1302899.27	Картометрический метод	1	-
88	485256.65	1302904.21	Картометрический метод	1	-
89	485256.26	1302909.02	Картометрический метод	1	-
90	485257.22	1302912.47	Картометрический метод	1	-
91	485260.84	1302918.89	Картометрический метод	1	-
92	485262.44	1302920.63	Картометрический метод	1	-
93	485266.34	1302923.26	Картометрический метод	1	-
94	485274.86	1302927.59	Картометрический метод	1	-
95	485278.31	1302930.75	Картометрический метод	1	-
96	485281.58	1302936.31	Картометрический метод	1	-
97	485282.44	1302939.31	Картометрический метод	1	-
98	485282.33	1302942.09	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
99	485241.14	1302984.38	Картометрический метод	1	-
100	485227.91	1302987.69	Картометрический метод	1	-
101	485206.41	1302986.03	Картометрический метод	1	-
102	485181.61	1302977.76	Картометрический метод	1	-
103	485170.03	1302982.73	Картометрический метод	1	-
104	485151.84	1303017.45	Картометрический метод	1	-
105	485138.61	1303027.38	Картометрический метод	1	-
106	485090.65	1303043.91	Картометрический метод	1	-
107	485209.72	1303166.28	Картометрический метод	1	-
108	485178.30	1303194.39	Картометрический метод	1	-
109	485158.45	1303194.39	Картометрический метод	1	-
110	485120.42	1303189.43	Картометрический метод	1	-
111	484991.44	1303103.44	Картометрический метод	1	-
112	484950.10	1303187.77	Картометрический метод	1	-
113	484950.10	1303214.24	Картометрический метод	1	-
114	484917.30	1303252.58	Картометрический метод	1	-
115	484937.97	1303255.06	Картометрический метод	1	-
116	484952.85	1303252.58	Картометрический метод	1	-
117	484966.91	1303237.69	Картометрический метод	1	-
118	484976.01	1303235.21	Картометрический метод	1	-
119	484985.10	1303240.17	Картометрический метод	1	-
120	484992.54	1303248.44	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
121	484996.68	1303260.01	Картометрический метод	1	-
122	485014.04	1303292.26	Картометрический метод	1	-
123	485023.96	1303299.71	Картометрический метод	1	-
124	485040.50	1303299.71	Картометрический метод	1	-
125	485064.48	1303280.69	Картометрический метод	1	-
126	485081.01	1303277.38	Картометрический метод	1	-
127	485085.97	1303280.69	Картометрический метод	1	-
128	485090.11	1303287.30	Картометрический метод	1	-
129	485095.07	1303296.40	Картометрический метод	1	-
130	485042.15	1303349.51	Картометрический метод	1	-
131	485037.19	1303366.88	Картометрический метод	1	-
132	484962.78	1303573.59	Картометрический метод	1	-
133	484952.03	1303584.34	Картометрический метод	1	-
134	484918.95	1303586.82	Картометрический метод	1	-
135	484910.41	1303485.43	Картометрический метод	1	-
136	484766.54	1303458.98	Картометрический метод	1	-
137	484758.27	1303533.39	Картометрический метод	1	-
138	484640.86	1303521.81	Картометрический метод	1	-
139	484574.72	1303425.90	Картометрический метод	1	-
140	484616.06	1303397.79	Картометрический метод	1	-
141	484617.71	1303290.30	Картометрический метод	1	-
142	484579.68	1303248.96	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
143	484584.64	1303210.93	Картометрический метод	1	-
144	484756.62	1303242.35	Картометрический метод	1	-
145	484751.66	1303275.42	Картометрический метод	1	-
146	484834.34	1303283.69	Картометрический метод	1	-
147	484846.76	1303208.63	Картометрический метод	1	-
148	484823.87	1303200.49	Картометрический метод	1	-
149	484794.10	1303194.70	Картометрический метод	1	-
150	484787.49	1303188.91	Картометрический метод	1	-
151	484785.01	1303180.64	Картометрический метод	1	-
152	484785.84	1303175.68	Картометрический метод	1	-
153	484793.28	1303172.37	Картометрический метод	1	-
154	484804.85	1303164.93	Картометрический метод	1	-
155	484807.33	1303157.49	Картометрический метод	1	-
156	484803.20	1303150.88	Картометрический метод	1	-
157	484795.76	1303141.78	Картометрический метод	1	-
158	484782.53	1303142.61	Картометрический метод	1	-
159	484776.74	1303147.57	Картометрический метод	1	-
160	484765.99	1303149.22	Картометрический метод	1	-
161	484760.21	1303135.99	Картометрический метод	1	-
162	484754.42	1303122.76	Картометрический метод	1	-
163	484742.02	1303118.63	Картометрический метод	1	-
164	484727.13	1303116.15	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
165	484713.90	1303092.17	Картометрический метод	1	-
166	484710.60	1303083.90	Картометрический метод	1	-
167	484713.90	1303075.63	Картометрический метод	1	-
168	484718.04	1303063.23	Картометрический метод	1	-
169	484715.56	1303050.83	Картометрический метод	1	-
170	484709.77	1303048.35	Картометрический метод	1	-
171	484698.19	1303050.00	Картометрический метод	1	-
172	484685.79	1303059.10	Картометрический метод	1	-
173	484676.70	1303059.10	Картометрический метод	1	-
174	484666.77	1303054.14	Картометрический метод	1	-
175	484661.81	1303046.70	Картометрический метод	1	-
176	484657.68	1303033.47	Картометрический метод	1	-
177	484641.14	1303021.06	Картометрический метод	1	-
178	484639.49	1303011.97	Картометрический метод	1	-
179	484647.76	1302999.57	Картометрический метод	1	-
180	484651.89	1302988.82	Картометрический метод	1	-
181	484646.93	1302983.03	Картометрический метод	1	-
182	484637.84	1302981.38	Картометрический метод	1	-
183	484627.09	1302985.51	Картометрический метод	1	-
184	484617.99	1302985.51	Картометрический метод	1	-
185	484613.03	1302978.90	Картометрический метод	1	-
186	484606.42	1302966.49	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
187	484604.76	1302959.05	Картометрический метод	1	-
188	484597.32	1302954.09	Картометрический метод	1	-
189	484590.71	1302957.40	Картометрический метод	1	-
190	484584.92	1302963.19	Картометрический метод	1	-
191	484576.65	1302968.97	Картометрический метод	1	-
192	484567.56	1302969.80	Картометрический метод	1	-
193	484560.11	1302964.84	Картометрический метод	1	-
194	484557.63	1302958.23	Картометрический метод	1	-
195	484551.02	1302951.61	Картометрический метод	1	-
196	484540.27	1302949.96	Картометрический метод	1	-
197	484536.14	1302947.48	Картометрический метод	1	-
198	484528.69	1302938.38	Картометрический метод	1	-
199	484517.12	1302933.42	Картометрический метод	1	-
200	484505.54	1302930.12	Картометрический метод	1	-
201	484502.24	1302920.19	Картометрический метод	1	-
202	484503.06	1302912.75	Картометрический метод	1	-
203	484491.49	1302899.52	Картометрический метод	1	-
204	484490.66	1302892.08	Картометрический метод	1	-
205	484490.66	1302883.81	Картометрический метод	1	-
206	484487.35	1302869.75	Картометрический метод	1	-
207	484474.95	1302867.27	Картометрический метод	1	-
208	484464.20	1302867.27	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
209	484453.45	1302873.07	Картометрический метод	1	-
210	484441.05	1302882.16	Картометрический метод	1	-
211	484422.86	1302883.81	Картометрический метод	1	-
212	484413.77	1302878.85	Картометрический метод	1	-
213	484412.94	1302873.89	Картометрический метод	1	-
214	484413.77	1302865.62	Картометрический метод	1	-
215	484421.21	1302855.70	Картометрический метод	1	-
216	484427.00	1302844.13	Картометрический метод	1	-
217	484424.52	1302842.47	Картометрический метод	1	-
218	484417.07	1302839.17	Картометрический метод	1	-
219	484409.63	1302831.72	Картометрический метод	1	-
220	484410.46	1302822.63	Картометрический метод	1	-
221	484417.07	1302813.53	Картометрический метод	1	-
222	484422.04	1302802.78	Картометрический метод	1	-
223	484414.59	1302796.17	Картометрический метод	1	-
224	484403.85	1302787.08	Картометрический метод	1	-
225	484401.36	1302779.63	Картометрический метод	1	-
226	484406.33	1302773.02	Картометрический метод	1	-
227	484427.00	1302768.89	Картометрический метод	1	-
228	484431.13	1302764.75	Картометрический метод	1	-
229	484435.26	1302749.87	Картометрический метод	1	-
230	484435.26	1302739.95	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
231	484428.65	1302731.68	Картометрический метод	1	-
232	484412.94	1302728.37	Картометрический метод	1	-
233	484401.36	1302719.27	Картометрический метод	1	-
234	484390.62	1302705.22	Картометрический метод	1	-
235	484365.81	1302668.84	Картометрический метод	1	-
236	484356.72	1302653.13	Картометрический метод	1	-
237	484346.79	1302645.69	Картометрический метод	1	-
238	484318.68	1302636.59	Картометрический метод	1	-
239	484309.43	1302630.20	Картометрический метод	1	-
240	484392.82	1302488.28	Картометрический метод	1	-
241	484449.04	1302458.52	Картометрический метод	1	-
242	484477.15	1302481.67	Картометрический метод	1	-
243	484483.77	1302508.13	Картометрический метод	1	-
244	484490.38	1302513.09	Картометрический метод	1	-
245	484501.96	1302516.40	Картометрический метод	1	-
246	484513.53	1302526.32	Картометрический метод	1	-
247	484518.50	1302541.20	Картометрический метод	1	-
248	484525.11	1302552.77	Картометрический метод	1	-
249	484533.38	1302557.74	Картометрический метод	1	-
250	484554.88	1302561.05	Картометрический метод	1	-
251	484584.64	1302585.85	Картометрический метод	1	-
252	484617.71	1302554.43	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
253	484710.32	1302609.00	Картометрический метод	1	-
254	484637.56	1302701.61	Картометрический метод	1	-
255	484655.75	1302714.84	Картометрический метод	1	-
256	484680.55	1302683.42	Картометрический метод	1	-
257	484733.47	1302723.10	Картометрический метод	1	-
258	484811.19	1302630.50	Картометрический метод	1	-
259	484862.45	1302620.58	Картометрический метод	1	-
260	484862.45	1302597.43	Картометрический метод	1	-
261	484950.10	1302579.24	Картометрический метод	1	-
262	484956.71	1302291.50	Картометрический метод	1	-
263	484988.13	1302238.59	Картометрический метод	1	-
264	485003.01	1302223.70	Картометрический метод	1	-
265	485026.16	1302217.09	Картометрический метод	1	-
266	485046.01	1302217.09	Картометрический метод	1	-
267	485070.81	1302227.01	Картометрический метод	1	-
268	485092.31	1302241.89	Картометрический метод	1	-
1	485130.93	1302325.22	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Патрушино

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180528, Псковская область, район Псковский, деревня Патрушино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1081153 +/- 4240 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	499072.65	1297612.31	Картометрический метод	1	-
2	499080.91	1297827.27	Картометрический метод	1	-
3	499190.05	1298225.81	Картометрический метод	1	-
4	498707.19	1298399.44	Картометрический метод	1	-
5	498598.05	1298382.90	Картометрический метод	1	-
6	498507.10	1298267.15	Картометрический метод	1	-
7	498316.93	1298090.21	Картометрический метод	1	-
8	498020.93	1297995.95	Картометрический метод	1	-
9	497827.45	1297994.30	Картометрический метод	1	-
10	497797.69	1297835.55	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	497974.62	1297802.47	Картометрический метод	1	-
12	498057.31	1297723.10	Картометрический метод	1	-
13	497824.14	1297446.94	Картометрический метод	1	-
14	497792.72	1297478.36	Картометрический метод	1	-
15	497764.61	1297453.55	Картометрический метод	1	-
16	497708.39	1297519.70	Картометрический метод	1	-
17	497670.35	1297481.67	Картометрический метод	1	-
18	497564.52	1297623.88	Картометрический метод	1	-
19	497440.49	1297549.47	Картометрический метод	1	-
20	497508.29	1297471.74	Картометрический метод	1	-
21	497488.45	1297437.01	Картометрический метод	1	-
22	497686.89	1297198.89	Картометрический метод	1	-
23	497850.60	1297086.44	Картометрический метод	1	-
24	497815.87	1297043.45	Картометрический метод	1	-
25	497908.48	1296987.23	Картометрический метод	1	-
26	497893.59	1296944.23	Картометрический метод	1	-
27	498014.31	1296950.85	Картометрический метод	1	-
28	498073.84	1297040.14	Картометрический метод	1	-
29	498146.60	1296975.65	Картометрический метод	1	-
30	498201.17	1297076.52	Картометрический метод	1	-
31	498143.29	1297142.67	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	498219.36	1297144.32	Картометрический метод	1	-
33	498313.62	1297309.69	Картометрический метод	1	-
34	498321.89	1297475.05	Картометрический метод	1	-
35	498394.65	1297668.52	Картометрический метод	1	-
36	498541.82	1297557.73	Картометрический метод	1	-
37	498563.32	1297585.85	Картометрический метод	1	-
38	498637.74	1297527.97	Картометрический метод	1	-
39	498682.38	1297523.00	Картометрический метод	1	-
40	498700.57	1297562.69	Картометрический метод	1	-
41	498768.37	1297546.16	Картометрический метод	1	-
42	498808.06	1297516.39	Картометрический метод	1	-
43	498826.25	1297534.58	Картометрический метод	1	-
44	498788.22	1297625.53	Картометрический метод	1	-
45	498819.64	1297704.91	Картометрический метод	1	-
46	498920.51	1297703.25	Картометрический метод	1	-
1	499072.65	1297612.31	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Перетворы

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180528, Псковская область, район Псковский, деревня Перетворы
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	39387 +/- 155 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	488942.97	1298691.33	Картометрический метод	1	-
2	488842.89	1298673.93	Картометрический метод	1	-
3	488766.86	1298653.73	Картометрический метод	1	-
4	488755.26	1298644.81	Картометрический метод	1	-
5	488719.55	1298653.26	Картометрический метод	1	-
6	488671.75	1298656.33	Картометрический метод	1	-
7	488649.43	1298625.95	Картометрический метод	1	-
8	488635.75	1298570.85	Картометрический метод	1	-
9	488598.30	1298548.12	Картометрический метод	1	-
10	488581.58	1298548.36	Картометрический метод	1	-
11	488615.68	1298516.12	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
12	488623.95	1298516.95	Картометрический метод	1	-
13	488633.87	1298511.99	Картометрический метод	1	-
14	488642.97	1298491.32	Картометрический метод	1	-
15	488651.23	1298481.40	Картометрический метод	1	-
16	488661.16	1298478.09	Картометрический метод	1	-
17	488667.77	1298478.09	Картометрический метод	1	-
18	488672.73	1298482.22	Картометрический метод	1	-
19	488689.27	1298504.55	Картометрический метод	1	-
20	488698.36	1298503.72	Картометрический метод	1	-
21	488709.11	1298502.07	Картометрический метод	1	-
22	488717.38	1298509.50	Картометрический метод	1	-
23	488723.17	1298529.35	Картометрический метод	1	-
24	488733.92	1298546.71	Картометрический метод	1	-
25	488751.28	1298553.33	Картометрический метод	1	-
26	488763.68	1298551.68	Картометрический метод	1	-
27	488781.04	1298539.26	Картометрический метод	1	-
28	488792.62	1298533.48	Картометрический метод	1	-
29	488801.71	1298534.31	Картометрический метод	1	-
30	488805.85	1298537.62	Картометрический метод	1	-
31	488827.35	1298553.33	Картометрический метод	1	-
32	488843.06	1298565.73	Картометрический метод	1	-
33	488853.80	1298566.55	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
34	488867.03	1298563.25	Картометрический метод	1	-
35	488881.09	1298562.42	Картометрический метод	1	-
36	488900.11	1298568.21	Картометрический метод	1	-
37	488935.66	1298588.88	Картометрический метод	1	-
38	488947.24	1298607.90	Картометрический метод	1	-
39	488947.24	1298665.77	Картометрический метод	1	-
1	488942.97	1298691.33	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Пикалиха

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180528, Псковская область, район Псковский, деревня Пикалиха
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	582365 +/- 2284 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	495498.29	1298740.09	Картометрический метод	1	-
2	495660.35	1298994.75	Картометрический метод	1	-
3	495622.31	1299041.06	Картометрический метод	1	-
4	495645.47	1299251.07	Картометрический метод	1	-
5	495567.74	1299346.98	Картометрический метод	1	-
6	495476.79	1299322.18	Картометрический метод	1	-
7	495437.11	1299413.13	Картометрический метод	1	-
8	495402.38	1299442.89	Картометрический метод	1	-
9	495255.20	1299394.94	Картометрический метод	1	-
10	495169.21	1299437.93	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	494855.02	1299208.08	Картометрический метод	1	-
12	494800.45	1299208.08	Картометрический метод	1	-
13	494782.26	1299146.89	Картометрический метод	1	-
14	494724.38	1299165.08	Картометрический метод	1	-
15	494711.15	1299103.90	Картометрический метод	1	-
16	494537.52	1299003.02	Картометрический метод	1	-
17	494468.07	1298926.96	Картометрический метод	1	-
18	494516.02	1298804.59	Картометрический метод	1	-
19	494628.47	1298758.28	Картометрический метод	1	-
20	494744.23	1298616.07	Картометрический метод	1	-
21	494911.25	1298518.50	Картометрический метод	1	-
22	494972.43	1298543.31	Картометрический метод	1	-
23	495018.73	1298359.75	Картометрический метод	1	-
24	495197.33	1298457.32	Картометрический метод	1	-
25	495126.22	1298553.23	Картометрический метод	1	-
26	495129.53	1298624.34	Картометрический метод	1	-
27	494995.58	1298855.85	Картометрический метод	1	-
28	495081.57	1298974.91	Картометрический метод	1	-
29	495147.72	1299047.67	Картометрический метод	1	-
30	495213.86	1299057.59	Картометрический метод	1	-
31	495440.41	1298897.19	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	495498.29	1298740.09	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Плоская Лука

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180514, Псковская область, район Псковский, деревня Плоская Лука
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	272175 +/- 1067 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Часть 1					
1	488209.40	1296954.57	Картометрический метод	1	-
2	488203.72	1296940.70	Картометрический метод	1	-
3	488199.57	1296954.38	Картометрический метод	1	-
4	488195.01	1296998.06	Картометрический метод	1	-
5	488182.77	1297054.96	Картометрический метод	1	-
6	488178.58	1297055.22	Картометрический метод	1	-
7	488147.13	1297057.51	Картометрический метод	1	-
8	488125.81	1297051.63	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9	488111.66	1297038.05	Картометрический метод	1	-
10	488110.64	1297046.63	Картометрический метод	1	-
11	488105.98	1297116.83	Картометрический метод	1	-
12	488097.38	1297140.90	Картометрический метод	1	-
13	488077.97	1297162.59	Картометрический метод	1	-
14	488050.63	1297181.54	Картометрический метод	1	-
15	487871.26	1297115.18	Картометрический метод	1	-
16	487968.83	1296865.48	Картометрический метод	1	-
17	488129.23	1296734.84	Картометрический метод	1	-
18	488116.00	1296658.77	Картометрический метод	1	-
19	488147.42	1296650.50	Картометрический метод	1	-
20	488134.19	1296450.41	Картометрический метод	1	-
21	488200.34	1296460.33	Картометрический метод	1	-
22	488215.22	1296427.26	Картометрический метод	1	-
23	488273.10	1296438.84	Картометрический метод	1	-
24	488314.44	1296438.84	Картометрический метод	1	-
25	488431.85	1296422.30	Картометрический метод	1	-
26	488463.27	1296425.61	Картометрический метод	1	-
27	488457.14	1296468.96	Картометрический метод	1	-
28	488438.95	1296468.13	Картометрический метод	1	-
29	488400.09	1296475.57	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
30	488367.01	1296486.32	Картометрический метод	1	-
31	488324.02	1296516.91	Картометрический метод	1	-
32	488284.33	1296549.99	Картометрический метод	1	-
33	488260.35	1296584.71	Картометрический метод	1	-
34	488247.95	1296615.31	Картометрический метод	1	-
35	488237.20	1296659.13	Картометрический метод	1	-
36	488233.07	1296711.22	Картометрический метод	1	-
37	488224.80	1296737.67	Картометрический метод	1	-
38	488209.92	1296755.03	Картометрический метод	1	-
39	488198.34	1296785.63	Картометрический метод	1	-
40	488192.55	1296817.88	Картометрический метод	1	-
41	488193.38	1296860.87	Картометрический метод	1	-
42	488198.34	1296898.08	Картометрический метод	1	-
43	488209.09	1296929.50	Картометрический метод	1	-
1	488209.40	1296954.57	Картометрический метод	1	-
Часть 2					
44	488406.45	1297026.78	Картометрический метод	1	-
45	488317.16	1297010.31	Картометрический метод	1	-
46	488291.57	1297003.74	Картометрический метод	1	-
47	488287.64	1296993.16	Картометрический метод	1	-
48	488242.99	1296878.23	Картометрический метод	1	-
49	488233.90	1296846.81	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
50	488230.59	1296813.74	Картометрический метод	1	-
51	488235.55	1296787.28	Картометрический метод	1	-
52	488257.87	1296741.81	Картометрический метод	1	-
53	488268.62	1296712.04	Картометрический метод	1	-
54	488274.41	1296645.90	Картометрический метод	1	-
55	488278.54	1296617.78	Картометрический метод	1	-
56	488298.39	1296579.75	Картометрический метод	1	-
57	488315.75	1296559.91	Картометрический метод	1	-
58	488343.04	1296541.72	Картометрический метод	1	-
59	488380.24	1296530.14	Картометрический метод	1	-
60	488406.70	1296526.00	Картометрический метод	1	-
61	488443.91	1296526.00	Картометрический метод	1	-
62	488494.38	1296540.63	Картометрический метод	1	-
63	488521.43	1296593.63	Картометрический метод	1	-
64	488533.31	1296622.88	Картометрический метод	1	-
65	488535.76	1296664.33	Картометрический метод	1	-
66	488541.71	1296692.98	Картометрический метод	1	-
67	488544.26	1296743.38	Картометрический метод	1	-
68	488553.60	1296761.50	Картометрический метод	1	-
69	488566.00	1296830.79	Картометрический метод	1	-
70	488551.27	1296885.51	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
71	488559.03	1296888.71	Картометрический метод	1	-
72	488562.44	1296896.53	Картометрический метод	1	-
73	488550.83	1296964.25	Картометрический метод	1	-
74	488528.30	1296991.62	Картометрический метод	1	-
75	488494.92	1297017.11	Картометрический метод	1	-
76	488461.90	1297024.05	Картометрический метод	1	-
44	488406.45	1297026.78	Картометрический метод	1	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Погорелка

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Псковская область, район Псковский, деревня Погорелка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	297474 +/- 1167 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	503470.90	1289219.25	Картометрический метод	1	-
2	503459.79	1289343.07	Картометрический метод	1	-
3	503462.17	1289383.60	Картометрический метод	1	-
4	503472.26	1289469.33	Картометрический метод	1	-
5	503521.69	1289562.78	Картометрический метод	1	-
6	503532.47	1289614.81	Картометрический метод	1	-
7	503546.29	1289669.90	Картометрический метод	1	-
8	503556.57	1289710.50	Картометрический метод	1	-
9	503568.33	1289733.53	Картометрический метод	1	-
10	503619.70	1289762.74	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	503637.57	1289776.08	Картометрический метод	1	-
12	503648.15	1289793.96	Картометрический метод	1	-
13	503662.31	1289829.00	Картометрический метод	1	-
14	503634.20	1289839.75	Картометрический метод	1	-
15	503577.15	1289862.90	Картометрический метод	1	-
16	503553.17	1289868.69	Картометрический метод	1	-
17	503529.19	1289867.86	Картометрический метод	1	-
18	503466.12	1289849.16	Картометрический метод	1	-
19	503443.18	1289821.45	Картометрический метод	1	-
20	503422.46	1289796.43	Картометрический метод	1	-
21	503416.75	1289763.17	Картометрический метод	1	-
22	503443.17	1289690.95	Картометрический метод	1	-
23	503446.98	1289680.54	Картометрический метод	1	-
24	503444.29	1289626.13	Картометрический метод	1	-
25	503425.81	1289603.96	Картометрический метод	1	-
26	503379.46	1289583.47	Картометрический метод	1	-
27	503295.49	1289563.32	Картометрический метод	1	-
28	503248.47	1289541.82	Картометрический метод	1	-
29	503215.95	1289509.61	Картометрический метод	1	-
30	503203.20	1289466.81	Картометрический метод	1	-
31	503205.20	1289439.55	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	503217.43	1289427.92	Картометрический метод	1	-
33	503222.44	1289410.68	Картометрический метод	1	-
34	503218.23	1289393.04	Картометрический метод	1	-
35	503190.57	1289370.39	Картометрический метод	1	-
36	503158.33	1289357.90	Картометрический метод	1	-
37	503129.51	1289357.90	Картометрический метод	1	-
38	503044.81	1289422.12	Картометрический метод	1	-
39	503018.96	1289430.93	Картометрический метод	1	-
40	502991.90	1289430.13	Картометрический метод	1	-
41	502971.59	1289419.30	Картометрический метод	1	-
42	502959.25	1289399.93	Картометрический метод	1	-
43	502954.55	1289379.21	Картометрический метод	1	-
44	502954.55	1289366.80	Картометрический метод	1	-
45	502958.37	1289302.95	Картометрический метод	1	-
46	502958.82	1289296.61	Картометрический метод	1	-
47	502954.41	1289251.91	Картометрический метод	1	-
48	502943.39	1289214.22	Картометрический метод	1	-
49	502913.10	1289165.09	Картометрический метод	1	-
50	502899.77	1289143.48	Картометрический метод	1	-
51	502864.80	1289051.03	Картометрический метод	1	-
52	502864.45	1289035.88	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
53	502859.59	1288828.31	Картометрический метод	1	-
54	502845.15	1288792.63	Картометрический метод	1	-
55	502825.11	1288781.80	Картометрический метод	1	-
56	502815.23	1288740.06	Картометрический метод	1	-
57	502840.73	1288743.34	Картометрический метод	1	-
58	502879.35	1288762.43	Картометрический метод	1	-
59	502901.42	1288795.53	Картометрический метод	1	-
60	502974.04	1288860.40	Картометрический метод	1	-
61	503016.83	1288906.03	Картометрический метод	1	-
62	503047.70	1288953.75	Картометрический метод	1	-
63	503089.14	1289005.13	Картометрический метод	1	-
64	503129.86	1289072.74	Картометрический метод	1	-
65	503145.22	1289095.55	Картометрический метод	1	-
66	503170.27	1289120.16	Картометрический метод	1	-
67	503184.29	1289127.32	Картометрический метод	1	-
68	503199.05	1289127.17	Картометрический метод	1	-
69	503233.39	1289110.08	Картометрический метод	1	-
70	503277.85	1289104.42	Картометрический метод	1	-
71	503300.92	1289104.21	Картометрический метод	1	-
72	503313.71	1289111.55	Картометрический метод	1	-
73	503324.62	1289109.45	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
74	503374.85	1289094.16	Картометрический метод	1	-
75	503414.90	1289094.79	Картометрический метод	1	-
76	503467.62	1289157.83	Картометрический метод	1	-
1	503470.90	1289219.25	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Подберезье

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180538, Псковская область, район Псковский, деревня Подберезье
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	215842 +/- 846 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	491135.15	1310959.09	Картометрический метод	1	-
2	491272.40	1311045.08	Картометрический метод	1	-
3	491211.21	1311086.42	Картометрический метод	1	-
4	491240.98	1311136.02	Картометрический метод	1	-
5	491055.77	1311226.98	Картометрический метод	1	-
6	491166.57	1311402.26	Картометрический метод	1	-
7	491176.49	1311465.11	Картометрический метод	1	-
8	491133.49	1311503.14	Картометрический метод	1	-
9	491095.46	1311499.83	Картометрический метод	1	-
10	491059.08	1311441.95	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	491038.72	1311457.25	Картометрический метод	1	-
12	491221.56	1311727.47	Картометрический метод	1	-
13	491205.58	1311740.61	Картометрический метод	1	-
14	491181.30	1311763.44	Картометрический метод	1	-
15	491164.55	1311775.56	Картометрический метод	1	-
16	491147.60	1311779.52	Картометрический метод	1	-
17	491110.20	1311784.47	Картометрический метод	1	-
18	491073.07	1311788.05	Картометрический метод	1	-
19	491061.86	1311786.14	Картометрический метод	1	-
20	491045.92	1311769.32	Картометрический метод	1	-
21	491022.77	1311745.34	Картометрический метод	1	-
22	490999.62	1311711.44	Картометрический метод	1	-
23	490895.44	1311510.52	Картометрический метод	1	-
24	490869.81	1311436.93	Картометрический метод	1	-
25	490847.48	1311338.54	Картометрический метод	1	-
26	490802.83	1311247.59	Картометрический метод	1	-
27	490744.96	1311151.68	Картометрический метод	1	-
28	490711.06	1311102.90	Картометрический метод	1	-
29	490686.11	1311079.26	Картометрический метод	1	-
30	490776.30	1311018.83	Картометрический метод	1	-
31	490796.95	1311050.52	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	490795.19	1311051.55	Картометрический метод	1	-
33	490831.00	1311102.39	Картометрический метод	1	-
34	490852.16	1311128.84	Картометрический метод	1	-
1	491135.15	1310959.09	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Подвязье

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180515, Псковская область, район Псковский, деревня Подвязье
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	370125 +/- 1452 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	487872.69	1309790.74	Картометрический метод	1	-
2	487930.38	1309877.37	Картометрический метод	1	-
3	487934.08	1309947.33	Картометрический метод	1	-
4	487962.87	1310012.12	Картометрический метод	1	-
5	487987.98	1310051.35	Картометрический метод	1	-
6	488001.72	1310078.44	Картометрический метод	1	-
7	488003.11	1310106.70	Картометрический метод	1	-
8	487983.66	1310140.98	Картометрический метод	1	-
9	487950.30	1310149.32	Картометрический метод	1	-
10	487903.23	1310130.59	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	487883.22	1310141.58	Картометрический метод	1	-
12	487834.17	1310148.64	Картометрический метод	1	-
13	487800.98	1310153.75	Картометрический метод	1	-
14	487800.98	1310191.79	Картометрический метод	1	-
15	487882.01	1310325.74	Картометрический метод	1	-
16	487961.38	1310360.47	Картометрический метод	1	-
17	487934.93	1310469.61	Картометрический метод	1	-
18	488030.84	1310631.66	Картометрический метод	1	-
19	487925.00	1310606.86	Картометрический метод	1	-
20	487840.67	1310704.42	Картометрический метод	1	-
21	487741.45	1310639.93	Картометрический метод	1	-
22	487670.34	1310636.62	Картометрический метод	1	-
23	487534.74	1310588.67	Картометрический метод	1	-
24	487450.41	1310512.60	Картометрический метод	1	-
25	487390.88	1310547.33	Картометрический метод	1	-
26	487309.85	1310520.87	Картометрический метод	1	-
27	487306.54	1310570.48	Картометрический метод	1	-
28	487326.38	1310621.74	Картометрический метод	1	-
29	487223.86	1310654.81	Картометрический метод	1	-
30	487184.17	1310648.20	Картометрический метод	1	-
31	487170.94	1310527.48	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	487212.28	1310522.52	Картометрический метод	1	-
33	487210.63	1310491.10	Картометрический метод	1	-
34	487094.87	1310347.24	Картометрический метод	1	-
35	487099.83	1310314.16	Картометрический метод	1	-
36	487308.19	1310282.74	Картометрический метод	1	-
37	487382.61	1310299.28	Картометрический метод	1	-
38	487490.09	1310183.52	Картометрический метод	1	-
39	487554.59	1310152.11	Картометрический метод	1	-
40	487577.74	1310115.73	Картометрический метод	1	-
41	487670.34	1310081.00	Картометрический метод	1	-
42	487787.75	1310081.00	Картометрический метод	1	-
43	487789.40	1309942.09	Картометрический метод	1	-
44	487832.40	1309823.03	Картометрический метод	1	-
1	487872.69	1309790.74	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Подгорье

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180516, Псковская область, район Псковский, деревня Подгорье
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	238423 +/- 935 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	501292.29	1296105.12	Картометрический метод	1	-
2	501266.03	1295968.91	Картометрический метод	1	-
3	501184.85	1295967.30	Картометрический метод	1	-
4	501171.87	1295859.18	Картометрический метод	1	-
5	501167.81	1295821.41	Картометрический метод	1	-
6	501238.92	1295823.06	Картометрический метод	1	-
7	501212.46	1295710.61	Картометрический метод	1	-
8	501273.65	1295708.96	Картометрический метод	1	-
9	501232.31	1295518.79	Картометрический метод	1	-
10	501311.68	1295538.64	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	501372.87	1295536.98	Картометрический метод	1	-
12	501404.29	1295601.47	Картометрический метод	1	-
13	501539.88	1295603.13	Картометрический метод	1	-
14	501521.69	1295717.23	Картометрический метод	1	-
15	501526.66	1295877.63	Картометрический метод	1	-
16	501683.75	1295877.63	Картометрический метод	1	-
17	501556.42	1296031.42	Картометрический метод	1	-
18	501561.38	1296299.31	Картометрический метод	1	-
19	501343.10	1296428.30	Картометрический метод	1	-
1	501292.29	1296105.12	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Подгорье

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180516, Псковская область, район Псковский, деревня Подгорье
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	57163 +/- 224 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	484047.94	1298698.18	Картометрический метод	1	-
2	484051.45	1298696.32	Картометрический метод	1	-
3	484056.29	1298686.74	Картометрический метод	1	-
4	484202.10	1298564.47	Картометрический метод	1	-
5	484095.43	1298435.34	Картометрический метод	1	-
6	484085.61	1298418.80	Картометрический метод	1	-
7	484126.79	1298387.76	Картометрический метод	1	-
8	484211.12	1298458.87	Картометрический метод	1	-
9	484265.69	1298460.52	Картометрический метод	1	-
10	484333.49	1298539.90	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	484393.02	1298515.09	Картометрический метод	1	-
12	484429.40	1298586.20	Картометрический метод	1	-
13	484267.35	1298678.81	Картометрический метод	1	-
14	484283.88	1298697.00	Картометрический метод	1	-
15	484191.28	1298756.52	Картометрический метод	1	-
16	484118.52	1298668.88	Картометрический метод	1	-
17	484062.29	1298716.84	Картометрический метод	1	-
18	484049.77	1298701.28	Картометрический метод	1	-
1	484047.94	1298698.18	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Поддубье

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Псковская область, район Псковский, деревня Поддубье
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	33595 +/- 132 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	478613.12	1300569.96	Картометрический метод	1	-
2	478608.29	1300639.00	Картометрический метод	1	-
3	478608.37	1300766.36	Картометрический метод	1	-
4	478546.97	1300770.05	Картометрический метод	1	-
5	478432.87	1300723.74	Картометрический метод	1	-
6	478398.14	1300687.36	Картометрический метод	1	-
7	478394.84	1300670.83	Картометрический метод	1	-
8	478398.14	1300627.83	Картометрический метод	1	-
9	478416.33	1300607.99	Картометрический метод	1	-
10	478442.79	1300596.41	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	478518.86	1300589.80	Картометрический метод	1	-
12	478537.05	1300583.18	Картометрический метод	1	-
13	478556.89	1300564.99	Картометрический метод	1	-
1	478613.12	1300569.96	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Подлипье 1

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180542, Псковская область, район Псковский, деревня Подлипье 1
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	269882 +/- 1058 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	499818.30	1286357.14	Картометрический метод	1	-
2	499766.42	1286394.01	Картометрический метод	1	-
3	499757.33	1286396.50	Картометрический метод	1	-
4	499751.54	1286400.63	Картометрический метод	1	-
5	499744.93	1286407.24	Картометрический метод	1	-
6	499742.44	1286417.99	Картометрический метод	1	-
7	499747.41	1286425.43	Картометрический метод	1	-
8	499751.54	1286430.40	Картометрический метод	1	-
9	499762.29	1286432.88	Картометрический метод	1	-
10	499780.48	1286436.18	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	499796.19	1286443.62	Картометрический метод	1	-
12	499808.59	1286449.41	Картометрический метод	1	-
13	499827.61	1286453.55	Картометрический метод	1	-
14	499847.45	1286454.37	Картометрический метод	1	-
15	499871.43	1286451.07	Картометрический метод	1	-
16	499894.58	1286452.72	Картометрический метод	1	-
17	499916.08	1286461.81	Картометрический метод	1	-
18	499937.57	1286478.35	Картометрический метод	1	-
19	499965.69	1286513.08	Картометрический метод	1	-
20	500007.85	1286556.07	Картометрический метод	1	-
21	500031.01	1286586.66	Картометрический метод	1	-
22	500035.97	1286607.34	Картометрический метод	1	-
23	500043.41	1286629.66	Картометрический метод	1	-
24	500059.12	1286661.91	Картометрический метод	1	-
25	500059.12	1286688.36	Картометрический метод	1	-
26	500050.85	1286704.07	Картометрический метод	1	-
27	499951.56	1286643.25	Картометрический метод	1	-
28	499865.57	1286648.22	Картометрический метод	1	-
29	499865.57	1286634.99	Картометрический метод	1	-
30	499837.46	1286636.64	Картометрический метод	1	-
31	499814.30	1286692.87	Картометрический метод	1	-
32	499715.09	1286696.17	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
33	499662.17	1286720.98	Картометрический метод	1	-
34	499635.71	1286722.63	Картометрический метод	1	-
35	499624.13	1286716.01	Картометрический метод	1	-
36	499546.41	1286568.84	Картометрический метод	1	-
37	499511.69	1286591.99	Картометрический метод	1	-
38	499306.32	1286588.38	Картометрический метод	1	-
39	499284.26	1286569.65	Картометрический метод	1	-
40	499247.63	1286534.26	Картометрический метод	1	-
41	499226.82	1286500.96	Картометрический метод	1	-
42	499207.25	1286443.09	Картометрический метод	1	-
43	499175.61	1286414.78	Картометрический метод	1	-
44	499136.89	1286406.87	Картометрический метод	1	-
45	499103.08	1286402.28	Картометрический метод	1	-
46	499019.93	1286413.95	Картометрический метод	1	-
47	498935.85	1286388.14	Картометрический метод	1	-
48	498897.96	1286357.75	Картометрический метод	1	-
49	498823.03	1286256.80	Картометрический метод	1	-
50	498782.24	1286253.47	Картометрический метод	1	-
51	498622.55	1286273.06	Картометрический метод	1	-
52	498597.02	1286272.71	Картометрический метод	1	-
53	498580.65	1286274.90	Картометрический метод	1	-
54	498578.17	1286258.37	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
55	498556.68	1286236.04	Картометрический метод	1	-
56	498543.45	1286215.37	Картометрический метод	1	-
57	498543.45	1286202.14	Картометрический метод	1	-
58	498547.58	1286190.57	Картометрический метод	1	-
59	498567.42	1286181.47	Картометрический метод	1	-
60	498667.47	1286172.38	Картометрический метод	1	-
61	498832.83	1286167.41	Картометрический метод	1	-
62	498860.95	1286173.20	Картометрический метод	1	-
63	498882.53	1286188.90	Картометрический метод	1	-
64	498888.23	1286193.05	Картометрический метод	1	-
65	498908.08	1286215.37	Картометрический метод	1	-
66	498917.17	1286236.04	Картометрический метод	1	-
67	498922.96	1286269.94	Картометрический метод	1	-
68	498926.27	1286303.01	Картометрический метод	1	-
69	498932.88	1286321.20	Картометрический метод	1	-
70	498946.11	1286337.74	Картометрический метод	1	-
71	498960.17	1286348.49	Картометрический метод	1	-
72	498986.62	1286356.75	Картометрический метод	1	-
73	499012.26	1286354.27	Картометрический метод	1	-
74	499041.19	1286340.22	Картометрический метод	1	-
75	499066.82	1286317.07	Картометрический метод	1	-
76	499103.20	1286272.42	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
77	499132.97	1286244.31	Картометрический метод	1	-
78	499183.41	1286221.98	Картометрический метод	1	-
79	499204.08	1286220.33	Картометрический метод	1	-
80	499233.84	1286230.25	Картометрический метод	1	-
81	499247.07	1286237.69	Картометрический метод	1	-
82	499252.86	1286254.23	Картометрический метод	1	-
83	499249.55	1286277.38	Картометрический метод	1	-
84	499239.63	1286331.95	Картометрический метод	1	-
85	499239.63	1286360.06	Картометрический метод	1	-
86	499254.51	1286422.90	Картометрический метод	1	-
87	499271.88	1286465.07	Картометрический метод	1	-
88	499297.51	1286491.52	Картометрический метод	1	-
89	499313.22	1286507.24	Картометрический метод	1	-
90	499333.06	1286511.37	Картометрический метод	1	-
91	499350.43	1286506.41	Картометрический метод	1	-
92	499366.96	1286491.52	Картометрический метод	1	-
93	499457.09	1286393.96	Картометрический метод	1	-
94	499493.47	1286363.37	Картометрический метод	1	-
95	499585.24	1286289.78	Картометрический метод	1	-
96	499614.18	1286270.76	Картометрический метод	1	-
97	499648.91	1286255.06	Картометрический метод	1	-
98	499726.08	1286232.09	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
99	499761.40	1286232.95	Картометрический метод	1	-
100	499798.17	1286241.07	Картометрический метод	1	-
101	499813.77	1286263.94	Картометрический метод	1	-
102	499805.65	1286283.18	Картометрический метод	1	-
103	499783.21	1286299.64	Картометрический метод	1	-
104	499769.74	1286313.96	Картометрический метод	1	-
105	499765.68	1286332.99	Картометрический метод	1	-
106	499778.93	1286350.52	Картометрический метод	1	-
1	499818.30	1286357.14	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Подлипье-2

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180542, Псковская область, район Псковский, деревня Подлипье-2
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	256154 +/- 1005 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	505345.75	1304651.46	Картометрический метод	1	-
2	505669.86	1304546.46	Картометрический метод	1	-
3	505722.78	1304576.22	Картометрический метод	1	-
4	505846.80	1304898.68	Картометрический метод	1	-
5	505891.45	1304961.52	Картометрический метод	1	-
6	505919.56	1305156.65	Картометрический метод	1	-
7	505912.95	1305245.95	Картометрический метод	1	-
8	505891.45	1305279.02	Картометрический метод	1	-
9	505855.07	1305302.17	Картометрический метод	1	-
10	505788.93	1305336.90	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	505770.74	1305290.60	Картометрический метод	1	-
12	505688.05	1305318.71	Картометрический метод	1	-
13	505575.61	1305126.89	Картометрический метод	1	-
14	505494.58	1304957.39	Картометрический метод	1	-
1	505345.75	1304651.46	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Поля

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180538, Псковская область, район Псковский, деревня Поля
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	608145 +/- 2385 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	491827.30	1309538.33	Картометрический метод	1	-
2	491797.67	1309425.09	Картометрический метод	1	-
3	491774.05	1309313.14	Картометрический метод	1	-
4	491770.19	1309252.06	Картометрический метод	1	-
5	491751.29	1309172.61	Картометрический метод	1	-
6	491746.34	1309105.17	Картометрический метод	1	-
7	491754.03	1309062.60	Картометрический метод	1	-
8	491760.95	1309024.10	Картометрический метод	1	-
9	491772.62	1308974.09	Картометрический метод	1	-
10	491785.85	1308950.94	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	491805.70	1308931.10	Картометрический метод	1	-
12	491827.19	1308926.14	Картометрический метод	1	-
13	491856.96	1308931.10	Картометрический метод	1	-
14	491865.23	1309002.20	Картометрический метод	1	-
15	492105.01	1309455.30	Картометрический метод	1	-
16	492156.27	1309430.50	Картометрический метод	1	-
17	492202.57	1309461.92	Картометрический метод	1	-
18	492202.57	1309537.99	Картометрический метод	1	-
19	492210.84	1309551.22	Картометрический метод	1	-
20	492235.64	1309566.10	Картометрический метод	1	-
21	492273.68	1309561.14	Картометрический метод	1	-
22	492326.59	1309592.56	Картометрический метод	1	-
23	492344.78	1309642.17	Картометрический метод	1	-
24	492343.13	1309663.66	Картометрический метод	1	-
25	492306.75	1309729.81	Картометрический метод	1	-
26	492305.10	1309959.66	Картометрический метод	1	-
27	492316.67	1310125.02	Картометрический метод	1	-
28	492391.09	1310217.63	Картометрический метод	1	-
29	492445.66	1310171.33	Картометрический метод	1	-
30	492515.11	1310225.90	Картометрический метод	1	-
31	492508.50	1310662.46	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	492217.45	1310784.83	Картометрический метод	1	-
33	491756.09	1310869.17	Картометрический метод	1	-
34	491678.36	1310860.90	Картометрический метод	1	-
35	491906.57	1310746.80	Картометрический метод	1	-
36	492028.94	1310657.50	Картометрический метод	1	-
37	492114.93	1310558.28	Картометрический метод	1	-
38	492081.85	1310473.95	Картометрический метод	1	-
39	492081.85	1310328.43	Картометрический метод	1	-
40	492057.05	1310277.17	Картометрический метод	1	-
41	492105.01	1310234.17	Картометрический метод	1	-
42	492111.62	1310204.40	Картометрический метод	1	-
43	492152.96	1310168.02	Картометрический метод	1	-
44	492161.23	1310153.14	Картометрический метод	1	-
45	492157.92	1310123.37	Картометрический метод	1	-
46	492138.08	1310070.46	Картометрический метод	1	-
47	492030.59	1309938.17	Картометрический метод	1	-
48	491916.49	1309703.35	Картометрический метод	1	-
49	491929.72	1309623.97	Картометрический метод	1	-
1	491827.30	1309538.33	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

деревня Попова Гора

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180516, Псковская область, район Псковский, деревня Попова Гора
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	166562 +/- 653 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	484391.37	1298816.88	Картометрический метод	1	-
2	484498.86	1298780.50	Картометрический метод	1	-
3	484791.55	1299144.30	Картометрический метод	1	-
4	484746.90	1299190.61	Картометрический метод	1	-
5	484854.39	1299291.48	Картометрический метод	1	-
6	484851.08	1299334.47	Картометрический метод	1	-
7	484779.98	1299433.69	Картометрический метод	1	-
8	484718.79	1299478.34	Картометрический метод	1	-
9	484636.11	1299397.31	Картометрический метод	1	-
10	484576.58	1299450.23	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	484508.78	1299382.43	Картометрический метод	1	-
12	484536.89	1299341.09	Картометрический метод	1	-
13	484474.05	1299268.33	Картометрический метод	1	-
14	484361.60	1299197.22	Картометрический метод	1	-
15	484440.98	1299088.08	Картометрический метод	1	-
16	484495.55	1299058.31	Картометрический метод	1	-
17	484536.89	1299021.93	Картометрический метод	1	-
1	484391.37	1298816.88	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Поречье

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180515, Псковская область, район Псковский, деревня Поречье
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	434595 +/- 1704 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	485067.16	1309132.06	Картометрический метод	1	-
2	484935.21	1309183.90	Картометрический метод	1	-
3	484936.87	1309208.70	Картометрический метод	1	-
4	484864.10	1309246.74	Картометрический метод	1	-
5	484849.22	1309261.62	Картометрический метод	1	-
6	484840.95	1309289.73	Картометрический метод	1	-
7	484835.99	1309331.07	Картометрический метод	1	-
8	484844.26	1309360.84	Картометрический метод	1	-
9	484895.52	1309506.36	Картометрический метод	1	-
10	484895.52	1309534.47	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	484865.76	1309580.77	Картометрический метод	1	-
12	484781.42	1309552.66	Картометрический метод	1	-
13	484753.31	1309587.39	Картометрический метод	1	-
14	484687.16	1309574.16	Картометрический метод	1	-
15	484594.56	1309589.04	Картометрический метод	1	-
16	484647.48	1309661.80	Картометрический метод	1	-
17	484604.48	1309699.83	Картометрический метод	1	-
18	484485.42	1309628.73	Картометрический метод	1	-
19	484478.81	1309603.92	Картометрический метод	1	-
20	484328.32	1309585.73	Картометрический метод	1	-
21	484247.30	1309552.66	Картометрический метод	1	-
22	484243.99	1309488.17	Картометрический метод	1	-
23	484329.98	1309468.32	Картометрический метод	1	-
24	484331.63	1309420.37	Картометрический метод	1	-
25	484207.61	1309461.71	Картометрический метод	1	-
26	484164.61	1309534.47	Картометрический метод	1	-
27	484094.23	1309503.00	Картометрический метод	1	-
28	484129.55	1309495.86	Картометрический метод	1	-
29	484145.25	1309486.76	Картометрический метод	1	-
30	484156.00	1309474.37	Картометрический метод	1	-
31	484160.14	1309461.96	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	484157.66	1309437.99	Картометрический метод	1	-
33	484137.81	1309391.68	Картометрический метод	1	-
34	484115.49	1309350.34	Картометрический метод	1	-
35	484095.65	1309330.50	Картометрический метод	1	-
36	484050.17	1309300.73	Картометрический метод	1	-
37	484041.08	1309291.64	Картометрический метод	1	-
38	484039.42	1309279.24	Картометрический метод	1	-
39	484046.04	1309247.82	Картометрический метод	1	-
40	484085.72	1309165.96	Картометрический метод	1	-
41	484092.34	1309135.37	Картометрический метод	1	-
42	484093.99	1309112.22	Картометрический метод	1	-
43	484095.65	1309075.84	Картометрический метод	1	-
44	484090.20	1309043.34	Картометрический метод	1	-
45	484009.17	1309025.15	Картометрический метод	1	-
46	483992.63	1308993.73	Картометрический метод	1	-
47	484596.22	1308924.27	Картометрический метод	1	-
48	484576.86	1309089.89	Картометрический метод	1	-
49	484595.05	1309129.58	Картометрический метод	1	-
50	484595.87	1309144.46	Картометрический метод	1	-
51	484583.47	1309169.26	Картометрический метод	1	-
52	484580.99	1309186.63	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
53	484586.78	1309199.86	Картометрический метод	1	-
54	484593.39	1309208.95	Картометрический метод	1	-
55	484614.89	1309217.22	Картометрический метод	1	-
56	484635.56	1309218.88	Картометрический метод	1	-
57	484704.19	1309202.34	Картометрический метод	1	-
58	484741.39	1309188.28	Картометрический метод	1	-
59	484805.06	1309150.25	Картометрический метод	1	-
60	484834.00	1309122.97	Картометрический метод	1	-
61	484849.71	1309109.74	Картометрический метод	1	-
62	484864.59	1309105.60	Картометрический метод	1	-
63	484874.51	1309104.77	Картометрический метод	1	-
64	484936.52	1309116.35	Картометрический метод	1	-
65	484954.71	1309113.87	Картометрический метод	1	-
66	484984.48	1309101.47	Картометрический метод	1	-
67	485018.38	1309074.18	Картометрический метод	1	-
68	485031.61	1309071.70	Картометрический метод	1	-
69	485045.67	1309075.84	Картометрический метод	1	-
70	485051.45	1309078.32	Картометрический метод	1	-
1	485067.16	1309132.06	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Рассамухино

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180517, Псковская область, район Псковский, деревня Рассамухино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	433191 +/- 1699 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	492178.60	1290080.36	Картометрический метод	1	-
2	492236.47	1290062.17	Картометрический метод	1	-
3	492428.30	1290249.03	Картометрический метод	1	-
4	492429.95	1290396.21	Картометрический метод	1	-
5	492467.98	1290543.38	Картометрический метод	1	-
6	492477.91	1290664.10	Картометрический метод	1	-
7	492517.59	1290669.06	Картометрический метод	1	-
8	492492.79	1290922.07	Картометрический метод	1	-
9	492519.25	1291085.78	Картометрический метод	1	-
10	492594.97	1291312.06	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	492590.35	1291325.56	Картометрический метод	1	-
12	492562.24	1291330.51	Картометрический метод	1	-
13	492481.21	1291251.14	Картометрический метод	1	-
14	492277.81	1291140.35	Картометрический метод	1	-
15	492231.17	1291130.99	Картометрический метод	1	-
16	492157.43	1291117.48	Картометрический метод	1	-
17	492145.80	1291115.79	Картометрический метод	1	-
18	492051.26	1291102.32	Картометрический метод	1	-
19	491933.86	1291052.71	Картометрический метод	1	-
20	492001.65	1290761.67	Картометрический метод	1	-
21	492092.61	1290586.38	Картометрический метод	1	-
22	492140.56	1290392.90	Картометрический метод	1	-
23	492162.06	1290244.07	Картометрический метод	1	-
1	492178.60	1290080.36	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Речки-1

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180528, Псковская область, район Псковский, деревня Речки-1
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	111484 +/- 437 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	495754.60	1301348.72	Картометрический метод	1	-
2	495890.20	1301401.63	Картометрический метод	1	-
3	495804.21	1301677.79	Картометрический метод	1	-
4	495769.49	1301671.18	Картометрический метод	1	-
5	495762.87	1301705.90	Картометрический метод	1	-
6	495711.61	1301704.25	Картометрический метод	1	-
7	495605.77	1301661.25	Картометрический метод	1	-
8	495524.75	1301662.91	Картометрический метод	1	-
9	495493.33	1301484.32	Картометрический метод	1	-
10	495428.83	1301482.66	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	495425.53	1301366.91	Картометрический метод	1	-
12	495739.72	1301391.71	Картометрический метод	1	-
1	495754.60	1301348.72	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Речки-2

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180528, Псковская область, район Псковский, деревня Речки-2
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	529615 +/- 2077 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	495369.11	1301123.78	Картометрический метод	1	-
2	495416.16	1300919.10	Картометрический метод	1	-
3	494977.09	1300549.98	Картометрический метод	1	-
4	494972.01	1300210.21	Картометрический метод	1	-
5	495189.06	1300066.32	Картометрический метод	1	-
6	495528.05	1300415.24	Картометрический метод	1	-
7	495486.71	1300655.01	Картометрический метод	1	-
8	495838.94	1300734.39	Картометрический метод	1	-
9	495901.78	1300769.12	Картометрический метод	1	-
10	495910.05	1300881.56	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	495863.74	1300998.97	Картометрический метод	1	-
12	495804.21	1300989.05	Картометрический метод	1	-
13	495801.60	1301176.00	Картометрический метод	1	-
14	495785.89	1301172.70	Картометрический метод	1	-
15	495741.24	1301180.14	Картометрический метод	1	-
16	495716.44	1301187.59	Картометрический метод	1	-
17	495705.69	1301195.02	Картометрический метод	1	-
18	495699.07	1301203.29	Картометрический метод	1	-
19	495697.42	1301213.22	Картометрический метод	1	-
20	495705.69	1301237.19	Картометрический метод	1	-
21	495704.03	1301246.28	Картометрический метод	1	-
22	495700.73	1301254.56	Картометрический метод	1	-
23	495690.81	1301261.17	Картометрический метод	1	-
24	495681.71	1301260.35	Картометрический метод	1	-
25	495664.35	1301251.25	Картометрический метод	1	-
26	495652.77	1301251.25	Картометрический метод	1	-
27	495631.27	1301252.90	Картометрический метод	1	-
28	495610.60	1301248.77	Картометрический метод	1	-
29	495602.34	1301243.81	Картометрический метод	1	-
30	495589.93	1301242.98	Картометрический метод	1	-
31	495585.80	1301252.08	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	495576.70	1301271.10	Картометрический метод	1	-
33	495565.96	1301274.40	Картометрический метод	1	-
34	495549.42	1301275.23	Картометрический метод	1	-
35	495540.32	1301269.44	Картометрический метод	1	-
36	495526.27	1301253.73	Картометрический метод	1	-
37	495517.17	1301250.42	Картометрический метод	1	-
38	495498.98	1301256.21	Картометрический метод	1	-
39	495451.03	1301256.63	Картометрический метод	1	-
40	495430.36	1301247.53	Картометрический метод	1	-
41	495420.43	1301237.61	Картометрический метод	1	-
42	495408.03	1301226.03	Картометрический метод	1	-
43	495389.84	1301226.03	Картометрический метод	1	-
44	495370.82	1301235.96	Картометрический метод	1	-
45	495352.63	1301240.92	Картометрический метод	1	-
46	495341.89	1301234.30	Картометрический метод	1	-
47	495337.75	1301213.63	Картометрический метод	1	-
48	495349.33	1301192.96	Картометрический метод	1	-
49	495365.04	1301167.33	Картометрический метод	1	-
1	495369.11	1301123.78	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Решетино

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180528, Псковская область, район Псковский, деревня Решетино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	294878 +/- 1156 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	494978.22	1297609.00	Картометрический метод	1	-
2	494850.88	1297516.40	Картометрический метод	1	-
3	494883.96	1297365.91	Картометрический метод	1	-
4	494832.69	1297311.34	Картометрический метод	1	-
5	494829.39	1297227.00	Картометрический метод	1	-
6	494663.45	1297043.82	Картометрический метод	1	-
7	494683.80	1297014.05	Картометрический метод	1	-
8	494699.62	1297030.98	Картометрический метод	1	-
9	494732.76	1297067.54	Картометрический метод	1	-
10	494742.90	1297079.38	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	494799.20	1296964.35	Картометрический метод	1	-
12	494974.80	1297016.39	Картометрический метод	1	-
13	495079.09	1297042.45	Картометрический метод	1	-
14	495101.27	1297047.99	Картометрический метод	1	-
15	495150.53	1297055.36	Картометрический метод	1	-
16	495162.71	1297046.53	Картометрический метод	1	-
17	495176.78	1297035.51	Картометрический метод	1	-
18	495204.65	1297013.07	Картометрический метод	1	-
19	495226.18	1296997.04	Картометрический метод	1	-
20	495235.90	1296990.90	Картометрический метод	1	-
21	495256.23	1296980.10	Картометрический метод	1	-
22	495271.44	1296972.03	Картометрический метод	1	-
23	495311.26	1296946.67	Картометрический метод	1	-
24	495258.45	1296928.98	Картометрический метод	1	-
25	495367.65	1296859.90	Картометрический метод	1	-
26	495461.91	1296935.96	Картометрический метод	1	-
27	495549.20	1297048.38	Картометрический метод	1	-
1	494978.22	1297609.00	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Ручьи 1

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180004, Псковская область, район Псковский, деревня Ручьи 1
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	461067 +/- 1808 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	510667.18	1315771.40	Картометрический метод	1	-
2	510705.01	1315832.14	Картометрический метод	1	-
3	510635.84	1315898.72	Картометрический метод	1	-
4	510666.76	1315961.98	Картометрический метод	1	-
5	510666.39	1315973.82	Картометрический метод	1	-
6	510755.84	1316148.97	Картометрический метод	1	-
7	510601.05	1316241.27	Картометрический метод	1	-
8	510407.56	1316067.41	Картометрический метод	1	-
9	510339.99	1316092.20	Картометрический метод	1	-
10	510247.34	1316155.31	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	510059.91	1316124.88	Картометрический метод	1	-
12	510021.58	1316119.08	Картометрический метод	1	-
13	509935.26	1316110.10	Картометрический метод	1	-
14	509868.43	1316089.68	Картометрический метод	1	-
15	509810.54	1316068.07	Картометрический метод	1	-
16	509814.97	1315906.94	Картометрический метод	1	-
17	509811.52	1315908.07	Картометрический метод	1	-
18	509660.53	1316000.29	Картометрический метод	1	-
19	509655.15	1315538.24	Картометрический метод	1	-
20	509909.81	1315374.52	Картометрический метод	1	-
21	510169.43	1315804.48	Картометрический метод	1	-
22	510245.50	1315850.77	Картометрический метод	1	-
23	510392.68	1315723.45	Картометрический метод	1	-
24	510438.98	1315730.06	Картометрический метод	1	-
25	510515.05	1315860.70	Картометрический метод	1	-
1	510667.18	1315771.40	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Ручьи 2

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180004, Псковская область, район Псковский, деревня Ручьи 2
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	179577 +/- 704 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	511598.93	1315020.08	Картометрический метод	1	-
2	511803.12	1315313.05	Картометрический метод	1	-
3	511721.25	1315371.25	Картометрический метод	1	-
4	511709.52	1315383.26	Картометрический метод	1	-
5	511707.93	1315397.89	Картометрический метод	1	-
6	511770.31	1315469.44	Картометрический метод	1	-
7	511718.90	1315509.30	Картометрический метод	1	-
8	511744.01	1315552.68	Картометрический метод	1	-
9	511738.89	1315556.47	Картометрический метод	1	-
10	511731.38	1315587.19	Картометрический метод	1	-
11	511710.63	1315600.25	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
12	511703.66	1315582.18	Картометрический метод	1	-
13	511667.19	1315518.37	Картометрический метод	1	-
14	511548.74	1315580.18	Картометрический метод	1	-
15	511481.49	1315479.48	Картометрический метод	1	-
16	511347.69	1315314.75	Картометрический метод	1	-
17	511295.75	1315258.74	Картометрический метод	1	-
18	511249.27	1315216.61	Картометрический метод	1	-
19	511326.99	1315089.27	Картометрический метод	1	-
20	511414.14	1315044.47	Картометрический метод	1	-
21	511420.66	1315077.78	Картометрический метод	1	-
22	511471.49	1315073.06	Картометрический метод	1	-
23	511492.82	1315070.18	Картометрический метод	1	-
24	511502.77	1315048.03	Картометрический метод	1	-
25	511510.94	1315036.40	Картометрический метод	1	-
26	511513.99	1315034.23	Картометрический метод	1	-
27	511522.79	1315033.06	Картометрический метод	1	-
28	511526.46	1315030.06	Картометрический метод	1	-
29	511531.70	1315024.21	Картометрический метод	1	-
30	511533.83	1315019.47	Картометрический метод	1	-
31	511542.45	1314978.51	Картометрический метод	1	-
32	511549.33	1314974.98	Картометрический метод	1	-
33	511539.57	1315021.34	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
34	511536.79	1315027.52	Картометрический метод	1	-
35	511530.95	1315034.04	Картометрический метод	1	-
36	511537.00	1315056.45	Картометрический метод	1	-
37	511532.43	1315064.69	Картометрический метод	1	-
38	511548.50	1315057.56	Картометрический метод	1	-
1	511598.93	1315020.08	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Рыбиха

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180514, Псковская область, район Псковский, деревня Рыбиха
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	159221 +/- 624 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	488334.77	1304368.42	Картометрический метод	1	-
2	488354.61	1304399.01	Картометрический метод	1	-
3	488416.62	1304471.77	Картометрический метод	1	-
4	488445.56	1304515.60	Картометрический метод	1	-
5	488457.96	1304546.19	Картометрический метод	1	-
6	488460.44	1304566.86	Картометрический метод	1	-
7	488455.48	1304599.93	Картометрический метод	1	-
8	488441.43	1304622.25	Картометрический метод	1	-
9	488412.49	1304648.72	Картометрический метод	1	-
10	488358.75	1304677.66	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	488336.42	1304689.23	Картометрический метод	1	-
12	488297.56	1304719.00	Картометрический метод	1	-
13	488234.72	1304789.27	Картометрический метод	1	-
14	488205.78	1304831.45	Картометрический метод	1	-
15	488194.21	1304854.60	Картометрический метод	1	-
16	488152.51	1305041.12	Картометрический метод	1	-
17	488093.68	1305045.65	Картометрический метод	1	-
18	488072.18	1305025.81	Картометрический метод	1	-
19	488057.30	1304997.69	Картометрический метод	1	-
20	488025.88	1304683.50	Картометрический метод	1	-
21	488032.49	1304566.09	Картометрический метод	1	-
22	488062.26	1304516.48	Картометрический метод	1	-
23	488092.02	1304483.41	Картометрический метод	1	-
24	488187.39	1304441.96	Картометрический метод	1	-
25	488195.66	1304437.82	Картометрический метод	1	-
26	488216.33	1304413.85	Картометрический метод	1	-
27	488241.13	1304394.83	Картометрический метод	1	-
28	488272.55	1304381.60	Картометрический метод	1	-
29	488302.32	1304376.64	Картометрический метод	1	-
1	488334.77	1304368.42	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Рыдалы

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180538, Псковская область, район Псковский, деревня Рыдалы
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	802324 +/- 3146 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	494649.14	1307113.74	Картометрический метод	1	-
2	494697.10	1307064.13	Картометрический метод	1	-
3	494791.36	1307001.29	Картометрический метод	1	-
4	494872.39	1306996.33	Картометрический метод	1	-
5	494996.41	1306959.95	Картометрический метод	1	-
6	495070.82	1307062.48	Картометрический метод	1	-
7	495069.17	1307070.75	Картометрический метод	1	-
8	495055.94	1307087.28	Картометрический метод	1	-
9	495022.87	1307102.17	Картометрический метод	1	-
10	495075.78	1307155.08	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	495080.74	1307181.54	Картометрический метод	1	-
12	495074.13	1307209.65	Картометрический метод	1	-
13	494998.06	1307264.22	Картометрический метод	1	-
14	495074.13	1307413.05	Картометрический метод	1	-
15	495075.78	1307437.86	Картометрический метод	1	-
16	495039.40	1307495.73	Картометрический метод	1	-
17	495092.32	1307606.52	Картометрический метод	1	-
18	495155.16	1307695.83	Картометрический метод	1	-
19	495067.52	1307795.04	Картометрический метод	1	-
20	495092.32	1307823.16	Картометрический метод	1	-
21	495358.56	1307985.21	Картометрический метод	1	-
22	495487.54	1308013.33	Картометрический метод	1	-
23	495525.58	1308210.11	Картометрический метод	1	-
24	495614.87	1308206.80	Картометрический метод	1	-
25	495661.17	1308220.03	Картометрический метод	1	-
26	495669.44	1308233.26	Картометрический метод	1	-
27	495659.52	1308263.02	Картометрический метод	1	-
28	495633.06	1308312.64	Картометрический метод	1	-
29	495626.45	1308387.05	Картометрический метод	1	-
30	495596.68	1308451.54	Картометрический метод	1	-
31	495621.49	1308780.62	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	495608.26	1308798.81	Картометрический метод	1	-
33	495586.76	1308808.73	Картометрический метод	1	-
34	495563.61	1308805.42	Картометрический метод	1	-
35	495418.09	1308712.82	Картометрический метод	1	-
36	495408.17	1308697.94	Картометрический метод	1	-
37	495393.28	1308673.13	Картометрический метод	1	-
38	495247.76	1308119.16	Картометрический метод	1	-
39	495140.28	1308125.77	Картометрический метод	1	-
40	495113.82	1308134.04	Картометрический метод	1	-
41	495062.55	1308168.76	Картометрический метод	1	-
42	495052.63	1308185.31	Картометрический метод	1	-
43	495049.33	1308206.80	Картометрический метод	1	-
44	495042.71	1308215.07	Картометрический метод	1	-
45	495032.79	1308224.99	Картометрический метод	1	-
46	495034.44	1308248.14	Картометрический метод	1	-
47	495054.29	1308327.51	Картометрический метод	1	-
48	495052.63	1308340.75	Картометрический метод	1	-
49	495014.60	1308358.94	Картометрический метод	1	-
50	494996.41	1308355.63	Картометрический метод	1	-
51	494969.95	1308332.48	Картометрический метод	1	-
52	494783.09	1308112.54	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
53	494738.44	1308046.40	Картометрический метод	1	-
54	494723.56	1307998.44	Картометрический метод	1	-
55	494710.33	1307930.64	Картометрический метод	1	-
56	494692.14	1307895.92	Картометрический метод	1	-
57	494670.64	1307882.69	Картометрический метод	1	-
58	494604.49	1307874.42	Картометрический метод	1	-
59	494589.61	1307864.50	Картометрический метод	1	-
60	494579.69	1307829.76	Картометрический метод	1	-
61	494581.34	1307776.85	Картометрический метод	1	-
62	494581.34	1307667.71	Картометрический метод	1	-
63	494501.97	1307454.39	Картометрический метод	1	-
64	494645.83	1307348.56	Картометрический метод	1	-
65	494596.23	1307300.60	Картометрический метод	1	-
66	494607.80	1307229.50	Картометрический метод	1	-
67	494538.35	1307161.70	Картометрический метод	1	-
68	494571.42	1307131.93	Картометрический метод	1	-
69	494599.53	1307120.36	Картометрический метод	1	-
1	494649.14	1307113.74	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Савино

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180541, Псковская область, район Псковский, деревня Савино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	96164 +/- 377 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	504684.56	1293552.67	Картометрический метод	1	-
2	504716.54	1293563.35	Картометрический метод	1	-
3	504733.07	1293579.89	Картометрический метод	1	-
4	504749.61	1293621.23	Картометрический метод	1	-
5	504810.79	1293603.04	Картометрический метод	1	-
6	504873.63	1293778.33	Картометрический метод	1	-
7	504704.96	1293803.13	Картометрический метод	1	-
8	504379.19	1293880.85	Картометрический метод	1	-
9	504437.07	1293712.18	Картометрический метод	1	-
10	504481.72	1293642.73	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	504508.18	1293566.66	Картометрический метод	1	-
12	504528.27	1293575.02	Картометрический метод	1	-
13	504567.56	1293585.59	Картометрический метод	1	-
14	504594.85	1293581.59	Картометрический метод	1	-
1	504684.56	1293552.67	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Сакоево

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180515, Псковская область, район Псковский, деревня Сакоево
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	316119 +/- 1240 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	485699.68	1308575.61	Картометрический метод	1	-
2	485785.19	1308569.57	Картометрический метод	1	-
3	485785.19	1308515.00	Картометрический метод	1	-
4	485838.10	1308515.00	Картометрический метод	1	-
5	485839.76	1308569.57	Картометрический метод	1	-
6	486020.00	1308480.27	Картометрический метод	1	-
7	486107.65	1308643.99	Картометрический метод	1	-
8	486036.54	1308683.67	Картометрический метод	1	-
9	486053.08	1308736.59	Картометрический метод	1	-
10	486077.88	1308756.43	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	486076.23	1308842.42	Картометрический метод	1	-
12	486092.77	1308898.65	Картометрический метод	1	-
13	486031.58	1308951.56	Картометрический метод	1	-
14	486000.16	1308963.14	Картометрический метод	1	-
15	485963.78	1308969.75	Картометрический метод	1	-
16	485945.59	1308963.14	Картометрический метод	1	-
17	485895.98	1308938.33	Картометрический метод	1	-
18	485872.83	1308933.37	Картометрический метод	1	-
19	485867.87	1308935.02	Картометрический метод	1	-
20	485856.29	1308944.95	Картометрический метод	1	-
21	485833.14	1309012.75	Картометрический метод	1	-
22	485733.92	1309065.67	Картометрический метод	1	-
23	485712.43	1309034.25	Картометрический метод	1	-
24	485540.45	1309164.88	Картометрический метод	1	-
25	485297.36	1309307.10	Картометрический метод	1	-
26	485219.64	1309174.81	Картометрический метод	1	-
27	485215.17	1309086.58	Картометрический метод	1	-
28	485229.22	1309083.27	Картометрический метод	1	-
29	485254.03	1309065.09	Картометрический метод	1	-
30	485271.39	1309053.51	Картометрический метод	1	-
31	485292.89	1309047.72	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	485373.92	1309041.11	Картометрический метод	1	-
33	485396.24	1309027.88	Картометрический метод	1	-
34	485408.64	1309012.17	Картометрический метод	1	-
35	485426.83	1308976.62	Картометрический метод	1	-
36	485435.10	1308944.37	Картометрический метод	1	-
37	485441.71	1308921.22	Картометрический метод	1	-
38	485464.04	1308899.72	Картометрический метод	1	-
39	485495.46	1308867.48	Картометрический метод	1	-
40	485513.65	1308840.19	Картометрический метод	1	-
41	485521.92	1308812.91	Картометрический метод	1	-
42	485524.40	1308756.68	Картометрический метод	1	-
43	485529.36	1308717.00	Картометрический метод	1	-
44	485536.80	1308700.46	Картометрический метод	1	-
45	485540.93	1308692.19	Картометрический метод	1	-
46	485549.20	1308685.58	Картометрический метод	1	-
47	485555.82	1308681.44	Картометрический метод	1	-
48	485569.05	1308678.14	Картометрический метод	1	-
49	485581.45	1308681.44	Картометрический метод	1	-
50	485636.84	1308712.86	Картометрический метод	1	-
51	485651.73	1308721.13	Картометрический метод	1	-
52	485661.65	1308719.48	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
53	485675.70	1308707.90	Картометрический метод	1	-
54	485688.93	1308680.62	Картометрический метод	1	-
55	485698.03	1308635.14	Картометрический метод	1	-
1	485699.68	1308575.61	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Сахново

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180538, Псковская область, район Псковский, деревня Сахново
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	249968 +/- 980 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	492556.71	1307964.14	Картометрический метод	1	-
2	492558.93	1307740.47	Картометрический метод	1	-
3	492578.78	1307542.03	Картометрический метод	1	-
4	492600.59	1307417.11	Картометрический метод	1	-
5	492668.08	1307447.77	Картометрический метод	1	-
6	492674.69	1307424.63	Картометрический метод	1	-
7	492793.75	1307447.77	Картометрический метод	1	-
8	492859.90	1307494.08	Картометрический метод	1	-
9	492949.19	1307530.46	Картометрический метод	1	-
10	493078.18	1307537.08	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	493074.87	1307659.45	Картометрический метод	1	-
12	493101.33	1307672.68	Картометрический метод	1	-
13	493134.40	1307755.36	Картометрический метод	1	-
14	493074.87	1307847.96	Картометрический метод	1	-
15	493048.41	1307867.81	Картометрический метод	1	-
16	492859.90	1307940.57	Картометрический метод	1	-
17	492896.28	1308029.86	Картометрический метод	1	-
18	492889.66	1308066.24	Картометрический метод	1	-
19	492780.52	1308029.86	Картометрический метод	1	-
20	492754.06	1308000.10	Картометрический метод	1	-
21	492727.61	1307973.64	Картометрический метод	1	-
22	492681.30	1307963.72	Картометрический метод	1	-
23	492635.00	1307960.41	Картометрический метод	1	-
1	492556.71	1307964.14	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Селихново

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Псковская область, район Псковский, деревня Селихново
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	1959297 +/- 7684 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	487623.91	1306848.43	Картометрический метод	1	-
2	487632.31	1307161.49	Картометрический метод	1	-
3	487660.42	1307227.63	Картометрический метод	1	-
4	487632.31	1307307.00	Картометрический метод	1	-
5	487590.97	1307364.89	Картометрический метод	1	-
6	487665.38	1307449.22	Картометрический метод	1	-
7	487662.56	1307636.75	Картометрический метод	1	-
8	487645.20	1307642.54	Картометрический метод	1	-
9	487630.31	1307656.60	Картометрический метод	1	-
10	487617.09	1307695.46	Картометрический метод	1	-
11	487553.42	1307793.02	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
12	487510.43	1307831.06	Картометрический метод	1	-
13	487474.05	1307848.42	Картометрический метод	1	-
14	487443.45	1307855.86	Картометрический метод	1	-
15	487367.39	1307851.73	Картометрический метод	1	-
16	487259.90	1307840.98	Картометрический метод	1	-
17	487235.92	1307845.11	Картометрический метод	1	-
18	487227.65	1307855.03	Картометрический метод	1	-
19	487223.52	1307870.74	Картометрический метод	1	-
20	487225.17	1307888.93	Картометрический метод	1	-
21	487235.09	1307907.12	Картометрический метод	1	-
22	487310.33	1307968.31	Картометрический метод	1	-
23	487334.31	1307993.11	Картометрический метод	1	-
24	487354.16	1308022.88	Картометрический метод	1	-
25	487376.48	1308063.39	Картометрический метод	1	-
26	487383.10	1308090.68	Картометрический метод	1	-
27	487382.27	1308100.60	Картометрический метод	1	-
28	487373.17	1308113.00	Картометрический метод	1	-
29	487359.12	1308115.48	Картометрический метод	1	-
30	487347.54	1308107.21	Картометрический метод	1	-
31	487335.14	1308094.81	Картометрический метод	1	-
32	487313.64	1308084.89	Картометрический метод	1	-
33	487289.66	1308088.19	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
34	487270.65	1308090.68	Картометрический метод	1	-
35	487254.94	1308084.06	Картометрический метод	1	-
36	487246.67	1308076.62	Картометрический метод	1	-
37	487230.96	1308051.81	Картометрический метод	1	-
38	487222.69	1308041.07	Картометрический метод	1	-
39	487206.98	1308027.00	Картометрический метод	1	-
40	487196.23	1308022.05	Картометрический метод	1	-
41	487168.95	1308027.00	Картометрический метод	1	-
42	487160.68	1308036.93	Картометрический метод	1	-
43	487157.37	1308073.31	Картометрический метод	1	-
44	487137.53	1308098.12	Картометрический метод	1	-
45	487120.99	1308106.38	Картометрический метод	1	-
46	487104.46	1308108.03	Картометрический метод	1	-
47	487095.36	1308101.84	Картометрический метод	1	-
48	487084.61	1308081.99	Картометрический метод	1	-
49	487073.04	1308041.48	Картометрический метод	1	-
50	487068.08	1308016.68	Картометрический метод	1	-
51	487060.63	1307993.52	Картометрический метод	1	-
52	487057.33	1307984.43	Картометрический метод	1	-
53	487049.89	1307980.29	Картометрический метод	1	-
54	487040.79	1307978.64	Картометрический метод	1	-
55	487029.21	1307983.60	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
56	487015.99	1307993.52	Картометрический метод	1	-
57	486953.97	1308089.44	Картометрический метод	1	-
58	486867.98	1308169.64	Картометрический метод	1	-
59	486847.31	1308177.08	Картометрический метод	1	-
60	486825.82	1308177.08	Картометрический метод	1	-
61	486783.65	1308172.12	Картометрический метод	1	-
62	486765.46	1308172.94	Картометрический метод	1	-
63	486727.43	1308179.56	Картометрический метод	1	-
64	486710.89	1308176.25	Картометрический метод	1	-
65	486700.97	1308168.81	Картометрический метод	1	-
66	486668.72	1308133.25	Картометрический метод	1	-
67	486653.84	1308124.99	Картометрический метод	1	-
68	486641.43	1308121.68	Картометрический метод	1	-
69	486626.55	1308123.34	Картометрический метод	1	-
70	486619.94	1308129.95	Картометрический метод	1	-
71	486619.11	1308143.18	Картометрический метод	1	-
72	486629.86	1308172.94	Картометрический метод	1	-
73	486625.73	1308190.31	Картометрический метод	1	-
74	486619.11	1308190.31	Картометрический метод	1	-
75	486603.40	1308185.35	Картометрический метод	1	-
76	486591.00	1308172.12	Картометрический метод	1	-
77	486579.42	1308153.93	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
78	486568.67	1308130.77	Картометрический метод	1	-
79	486553.79	1308121.68	Картометрический метод	1	-
80	486523.20	1308112.59	Картометрический метод	1	-
81	486508.32	1308105.97	Картометрический метод	1	-
82	486494.26	1308093.57	Картометрический метод	1	-
83	486486.82	1308078.69	Картометрический метод	1	-
84	486482.68	1308065.46	Картометрический метод	1	-
85	486485.99	1308029.90	Картометрический метод	1	-
86	486482.68	1308019.16	Картометрический метод	1	-
87	486472.76	1308005.93	Картометрический метод	1	-
88	486452.09	1307996.00	Картометрический метод	1	-
89	486426.46	1307996.83	Картометрический метод	1	-
90	486402.48	1307997.66	Картометрический метод	1	-
91	486385.95	1307991.05	Картометрический метод	1	-
92	486362.79	1307973.68	Картометрический метод	1	-
93	486353.70	1307952.19	Картометрический метод	1	-
94	486352.87	1307933.17	Картометрический метод	1	-
95	486349.57	1307905.88	Картометрический метод	1	-
96	486329.72	1307873.64	Картометрический метод	1	-
97	486260.27	1307798.40	Картометрический метод	1	-
98	486220.58	1307766.98	Картометрический метод	1	-
99	486174.28	1307742.17	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
100	486154.44	1307740.51	Картометрический метод	1	-
101	486101.52	1307743.83	Картометрический метод	1	-
102	486041.99	1307759.53	Картометрический метод	1	-
103	486027.93	1307758.71	Картометрический метод	1	-
104	486013.88	1307752.92	Картометрический метод	1	-
105	485975.84	1307727.29	Картометрический метод	1	-
106	485891.50	1307683.47	Картометрический метод	1	-
107	485861.74	1307676.02	Картометрический метод	1	-
108	485822.88	1307673.55	Картометрический метод	1	-
109	485785.67	1307676.02	Картометрический метод	1	-
110	485692.58	1307698.10	Картометрический метод	1	-
111	485654.55	1307549.26	Картометрический метод	1	-
112	485764.97	1307516.37	Картометрический метод	1	-
113	485788.49	1307507.93	Картометрический метод	1	-
114	485733.92	1307402.10	Картометрический метод	1	-
115	485700.85	1307395.48	Картометрический метод	1	-
116	485700.85	1307316.11	Картометрический метод	1	-
117	485727.31	1307306.18	Картометрический метод	1	-
118	485652.90	1307117.67	Картометрический метод	1	-
119	485680.04	1307081.18	Картометрический метод	1	-
120	485766.03	1306972.45	Картометрический метод	1	-
121	485787.53	1306945.99	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
122	485814.82	1306926.15	Картометрический метод	1	-
123	485862.77	1306904.65	Картометрический метод	1	-
124	485917.34	1306883.15	Картометрический метод	1	-
125	485952.07	1306870.75	Картометрический метод	1	-
126	486035.58	1306852.56	Картометрический метод	1	-
127	486078.57	1306844.29	Картометрический метод	1	-
128	486171.18	1306837.68	Картометрический метод	1	-
129	486222.44	1306827.75	Картометрический метод	1	-
130	486235.67	1306830.24	Картометрический метод	1	-
131	486250.55	1306840.99	Картометрический метод	1	-
132	486256.34	1306848.43	Картометрический метод	1	-
133	486293.55	1306926.15	Картометрический метод	1	-
134	486307.60	1306939.38	Картометрический метод	1	-
135	486323.31	1306945.16	Картометрический метод	1	-
136	486335.72	1306942.68	Картометрический метод	1	-
137	486363.00	1306926.15	Картометрический метод	1	-
138	486401.03	1306892.25	Картометрический метод	1	-
139	486435.76	1306871.58	Картометрический метод	1	-
140	486472.14	1306860.00	Картометрический метод	1	-
141	486490.33	1306857.52	Картометрический метод	1	-
142	486512.66	1306862.48	Картометрический метод	1	-
143	486532.50	1306879.01	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
144	486576.32	1306951.77	Картометрический метод	1	-
145	486583.76	1306962.52	Картометрический метод	1	-
146	486598.65	1306966.66	Картометрический метод	1	-
147	486625.10	1306964.18	Картометрический метод	1	-
148	486641.64	1306966.66	Картометрический метод	1	-
149	486662.31	1306976.58	Картометрический метод	1	-
150	486680.50	1306984.85	Картометрический метод	1	-
151	486706.13	1306982.37	Картометрический метод	1	-
152	486761.53	1306971.62	Картометрический метод	1	-
153	486795.43	1306962.52	Картометрический метод	1	-
154	486807.83	1306960.05	Картометрический метод	1	-
155	486817.75	1306960.87	Картометрический метод	1	-
156	486844.21	1306978.24	Картометрический метод	1	-
157	486896.30	1306997.25	Картометрический метод	1	-
158	487026.11	1307009.66	Картометрический метод	1	-
159	487110.45	1306989.81	Картометрический метод	1	-
160	487194.79	1306964.18	Картометрический метод	1	-
161	487227.86	1306951.77	Картометрический метод	1	-
162	487249.36	1306932.76	Картометрический метод	1	-
163	487278.29	1306903.00	Картометрический метод	1	-
164	487303.10	1306867.45	Картометрический метод	1	-
165	487328.73	1306848.43	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
166	487358.50	1306832.72	Картометрический метод	1	-
167	487389.09	1306825.27	Картометрический метод	1	-
168	487427.95	1306826.93	Картометрический метод	1	-
169	487469.29	1306837.68	Картометрический метод	1	-
170	487497.40	1306848.43	Картометрический метод	1	-
171	487582.57	1306850.91	Картометрический метод	1	-
1	487623.91	1306848.43	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Селятино

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180547, Псковская область, район Псковский, деревня Селятино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	580289 +/- 2276 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	504757.05	1314016.47	Картометрический метод	1	-
2	504803.35	1314119.00	Картометрический метод	1	-
3	504867.85	1314360.43	Картометрический метод	1	-
4	504773.59	1314419.96	Картометрический метод	1	-
5	504690.91	1314325.70	Картометрический метод	1	-
6	504662.79	1314276.09	Картометрический метод	1	-
7	504386.64	1314348.85	Картометрический метод	1	-
8	504351.91	1314325.70	Картометрический метод	1	-
9	504280.80	1314335.63	Картометрический метод	1	-
10	503956.69	1314747.38	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	503870.70	1314737.46	Картометрический метод	1	-
12	503809.51	1314649.82	Картометрический метод	1	-
13	503753.29	1314727.53	Картометрический метод	1	-
14	503678.88	1314702.73	Картометрический метод	1	-
15	503574.70	1314615.09	Картометрический метод	1	-
16	503558.16	1314542.33	Картометрический метод	1	-
17	503513.51	1314539.02	Картометрический метод	1	-
18	503463.90	1314446.42	Картометрический метод	1	-
19	503424.21	1314472.88	Картометрический метод	1	-
20	503321.69	1314481.15	Картометрический метод	1	-
21	503293.58	1314439.80	Картометрический метод	1	-
22	503291.92	1314393.50	Картометрический метод	1	-
23	503133.17	1314386.89	Картометрический метод	1	-
24	503118.29	1314370.35	Картометрический метод	1	-
25	503116.64	1314348.86	Картометрический метод	1	-
26	503123.25	1314330.67	Картометрический метод	1	-
27	503138.13	1314324.05	Картометрический метод	1	-
28	503444.06	1314320.75	Картометрический метод	1	-
29	503513.51	1314233.10	Картометрический метод	1	-
30	503587.92	1314188.45	Картометрический метод	1	-
31	503584.62	1314104.12	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	503663.99	1314095.85	Картометрический метод	1	-
33	503703.68	1314077.66	Картометрический метод	1	-
34	503773.13	1314080.97	Картометрический метод	1	-
35	503797.94	1314079.31	Картометрический метод	1	-
36	503888.89	1314051.20	Картометрический метод	1	-
37	503902.12	1314051.20	Картометрический метод	1	-
38	503996.38	1314085.93	Картометрический метод	1	-
39	504122.05	1314097.50	Картометрический метод	1	-
40	504171.66	1314123.96	Картометрический метод	1	-
41	504219.62	1314128.92	Картометрический метод	1	-
42	504333.72	1314125.61	Картометрический метод	1	-
43	504472.62	1314074.35	Картометрический метод	1	-
44	504520.58	1314071.04	Картометрический метод	1	-
45	504555.31	1314079.31	Картометрический метод	1	-
46	504715.71	1314155.38	Картометрический метод	1	-
47	504735.55	1314137.19	Картометрический метод	1	-
48	504709.10	1314122.31	Картометрический метод	1	-
49	504697.52	1314104.12	Картометрический метод	1	-
50	504695.87	1314074.35	Картометрический метод	1	-
51	504700.83	1314047.89	Картометрический метод	1	-
52	504707.44	1314031.36	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
53	504722.33	1314021.44	Картометрический метод	1	-
1	504757.05	1314016.47	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Сетино

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180541, Псковская область, район Псковский, деревня Сетино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	206578 +/- 810 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	504734.09	1297283.11	Картометрический метод	1	-
2	504573.98	1297312.50	Картометрический метод	1	-
3	504474.39	1297294.32	Картометрический метод	1	-
4	504450.52	1297291.70	Картометрический метод	1	-
5	504454.59	1297249.00	Картометрический метод	1	-
6	504455.08	1297197.54	Картометрический метод	1	-
7	504452.85	1297178.37	Картометрический метод	1	-
8	504455.08	1297170.08	Картометрический метод	1	-
9	504462.87	1297160.93	Картометрический метод	1	-
10	504458.20	1297153.42	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	504457.18	1297143.86	Картометрический метод	1	-
12	504440.24	1297141.76	Картометрический метод	1	-
13	504435.91	1297133.47	Картометрический метод	1	-
14	504425.72	1297105.88	Картометрический метод	1	-
15	504422.80	1297080.65	Картометрический метод	1	-
16	504413.84	1297069.43	Картометрический метод	1	-
17	504398.79	1297081.32	Картометрический метод	1	-
18	504352.84	1297148.27	Картометрический метод	1	-
19	504333.16	1297124.60	Картометрический метод	1	-
20	504309.88	1297143.10	Картометрический метод	1	-
21	504296.99	1297152.03	Картометрический метод	1	-
22	504289.76	1297158.44	Картометрический метод	1	-
23	504277.14	1297171.95	Картометрический метод	1	-
24	504266.85	1297186.27	Картометрический метод	1	-
25	504240.22	1297232.46	Картометрический метод	1	-
26	504232.14	1297267.53	Картометрический метод	1	-
27	504236.98	1297201.37	Картометрический метод	1	-
28	504246.90	1297181.53	Картометрический метод	1	-
29	504299.82	1297126.96	Картометрический метод	1	-
30	504336.20	1297092.23	Картометрический метод	1	-
31	504384.16	1297022.78	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	504483.37	1297004.59	Картометрический метод	1	-
33	504526.37	1296983.09	Картометрический метод	1	-
34	504557.79	1296951.67	Картометрический метод	1	-
35	504577.63	1296915.29	Картометрический метод	1	-
36	504589.21	1296864.03	Картометрический метод	1	-
37	504589.21	1296822.69	Картометрический метод	1	-
38	504584.25	1296786.31	Картометрический метод	1	-
39	504532.98	1296650.71	Картометрический метод	1	-
40	504597.48	1296624.25	Картометрический метод	1	-
41	504602.44	1296523.38	Картометрический метод	1	-
42	504733.07	1296612.68	Картометрический метод	1	-
43	504784.34	1296533.30	Картометрический метод	1	-
44	504799.22	1296526.69	Картометрический метод	1	-
45	504819.06	1296526.69	Картометрический метод	1	-
46	504833.95	1296536.61	Картометрический метод	1	-
47	504835.60	1296594.49	Картометрический метод	1	-
48	504799.22	1296779.69	Картометрический метод	1	-
49	504833.95	1296784.66	Картометрический метод	1	-
50	504835.60	1296883.87	Картометрический метод	1	-
51	504774.41	1296898.75	Картометрический метод	1	-
52	504777.72	1296941.75	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
53	504794.26	1297004.59	Картометрический метод	1	-
54	504794.26	1297036.00	Картометрический метод	1	-
55	504779.38	1297060.81	Картометрический метод	1	-
56	504771.11	1297067.43	Картометрический метод	1	-
57	504756.22	1297077.35	Картометрический метод	1	-
58	504706.62	1297082.31	Картометрический метод	1	-
59	504696.69	1297092.23	Картометрический метод	1	-
60	504695.04	1297125.31	Картометрический метод	1	-
61	504701.65	1297135.23	Картометрический метод	1	-
62	504734.73	1297136.88	Картометрический метод	1	-
63	504759.53	1297151.76	Картометрический метод	1	-
64	504769.45	1297169.96	Картометрический метод	1	-
65	504769.45	1297191.45	Картометрический метод	1	-
66	504764.49	1297199.72	Картометрический метод	1	-
67	504728.11	1297209.64	Картометрический метод	1	-
1	504734.09	1297283.11	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Скариха

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180516, Псковская область, район Псковский, деревня Скариха
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	165539 +/- 649 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	485512.54	1299279.08	Картометрический метод	1	-
2	485555.54	1299457.67	Картометрический метод	1	-
3	485400.10	1299503.97	Картометрический метод	1	-
4	485338.91	1299365.07	Картометрический метод	1	-
5	485279.38	1299389.87	Картометрический метод	1	-
6	485317.41	1299659.41	Картометрический метод	1	-
7	485267.80	1299695.79	Картометрический метод	1	-
8	485122.28	1299709.02	Картометрический метод	1	-
9	485095.82	1299735.48	Картометрический метод	1	-
10	485019.76	1299738.78	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	484993.30	1299723.91	Картометрический метод	1	-
12	485006.53	1299694.14	Картометрический метод	1	-
13	484994.95	1299465.94	Картометрический метод	1	-
14	484899.04	1299441.13	Картометрический метод	1	-
15	484942.04	1299371.68	Картометрический метод	1	-
16	485001.57	1299361.75	Картометрический метод	1	-
17	485062.75	1299350.18	Картометрический метод	1	-
18	485424.90	1299247.66	Картометрический метод	1	-
19	485461.28	1299289.00	Картометрический метод	1	-
1	485512.54	1299279.08	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Сменково

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180538, Псковская область, район Псковский, деревня Сменково
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	155423 +/- 610 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	495732.28	1309112.17	Картометрический метод	1	-
2	495848.04	1309335.41	Картометрический метод	1	-
3	495909.22	1309289.11	Картометрический метод	1	-
4	495975.37	1309360.22	Картометрический метод	1	-
5	496051.43	1309510.70	Картометрический метод	1	-
6	495891.03	1309576.85	Картометрический метод	1	-
7	495922.45	1309647.95	Картометрический метод	1	-
8	495859.61	1309714.10	Картометрический метод	1	-
9	495806.69	1309717.41	Картометрический метод	1	-
10	495717.40	1309834.82	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	495634.72	1309849.70	Картометрический метод	1	-
12	495540.46	1309695.91	Картометрический метод	1	-
13	495510.69	1309614.88	Картометрический метод	1	-
14	495530.54	1309596.69	Картометрический метод	1	-
15	495553.69	1309595.03	Картометрический метод	1	-
16	495618.18	1309606.61	Картометрический метод	1	-
17	495781.89	1309499.13	Картометрический метод	1	-
18	495679.36	1309304.00	Картометрический метод	1	-
1	495732.28	1309112.17	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Созыгино

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180516, Псковская область, район Псковский, деревня Созыгино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	47817 +/- 188 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	478650.74	1293417.61	Картометрический метод	1	-
2	478738.92	1293638.51	Картометрический метод	1	-
3	478718.26	1293673.21	Картометрический метод	1	-
4	478694.45	1293709.36	Картометрический метод	1	-
5	478448.06	1293567.25	Картометрический метод	1	-
6	478472.29	1293488.57	Картометрический метод	1	-
7	478509.09	1293465.59	Картометрический метод	1	-
1	478650.74	1293417.61	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Солпяково

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180538, Псковская область, район Псковский, деревня Солпяково
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	208485 +/- 818 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	496216.80	1310190.35	Картометрический метод	1	-
2	496253.18	1310239.96	Картометрический метод	1	-
3	496435.08	1310307.75	Картометрический метод	1	-
4	496476.42	1310297.84	Картометрический метод	1	-
5	496519.41	1310446.66	Картометрический метод	1	-
6	496514.45	1310512.81	Картометрический метод	1	-
7	496544.22	1310521.08	Картометрический метод	1	-
8	496554.14	1310537.61	Картометрический метод	1	-
9	496567.37	1310572.34	Картометрический метод	1	-
10	496545.87	1310615.34	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	496463.19	1310570.69	Картометрический метод	1	-
12	496420.20	1310620.30	Картометрический метод	1	-
13	496339.17	1310578.96	Картометрический метод	1	-
14	496342.47	1310679.83	Картометрический метод	1	-
15	496400.35	1310868.34	Картометрический метод	1	-
16	496282.94	1310845.19	Картометрический метод	1	-
17	496253.18	1310694.71	Картометрический метод	1	-
18	496225.07	1310669.91	Картометрический метод	1	-
19	496069.62	1310612.02	Картометрический метод	1	-
20	496087.81	1310552.50	Картометрический метод	1	-
21	496038.20	1310529.35	Картометрический метод	1	-
22	495980.33	1310431.78	Картометрический метод	1	-
23	496031.59	1310208.53	Картометрический метод	1	-
24	496120.89	1310220.11	Картометрический метод	1	-
1	496216.80	1310190.35	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Сорокино

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Псковская область, район Псковский, деревня Сорокино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	426620 +/- 1673 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	492176.94	1285519.61	Картометрический метод	1	-
2	492233.16	1285536.14	Картометрический метод	1	-
3	492246.39	1285622.13	Картометрический метод	1	-
4	492312.54	1285702.34	Картометрический метод	1	-
5	492393.57	1285887.54	Картометрический метод	1	-
6	492416.72	1285935.50	Картометрический метод	1	-
7	492497.75	1286036.37	Картометрический метод	1	-
8	492573.82	1286198.43	Картометрический метод	1	-
9	492671.38	1286342.30	Картометрический метод	1	-
10	492673.03	1286439.86	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	492704.45	1286489.47	Картометрический метод	1	-
12	492674.69	1286529.16	Картометрический метод	1	-
13	492669.73	1286563.89	Картометрический метод	1	-
14	492663.11	1286573.81	Картометрический метод	1	-
15	492608.54	1286605.23	Картометрический метод	1	-
16	492532.47	1286838.39	Картометрический метод	1	-
17	492553.97	1286901.23	Картометрический метод	1	-
18	492549.01	1287102.97	Картометрический метод	1	-
19	492553.97	1287124.47	Картометрический метод	1	-
20	492563.89	1287144.32	Картометрический метод	1	-
21	492582.08	1287149.27	Картометрический метод	1	-
22	492692.88	1287121.16	Картометрический метод	1	-
23	492696.19	1287036.83	Картометрический метод	1	-
24	492825.17	1287033.52	Картометрический метод	1	-
25	492818.56	1287273.30	Картометрический метод	1	-
26	492654.84	1287274.95	Картометрический метод	1	-
27	492654.07	1287286.53	Картометрический метод	1	-
28	492645.26	1287285.74	Картометрический метод	1	-
29	492599.34	1287278.87	Картометрический метод	1	-
30	492569.89	1287275.76	Картометрический метод	1	-
31	492525.71	1287289.18	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	492503.12	1287312.09	Картометрический метод	1	-
33	492497.56	1287344.17	Картометрический метод	1	-
34	492495.50	1287374.14	Картометрический метод	1	-
35	492506.98	1287387.60	Картометрический метод	1	-
36	492518.20	1287397.62	Картометрический метод	1	-
37	492551.71	1287408.71	Картометрический метод	1	-
38	492550.65	1287420.32	Картометрический метод	1	-
39	492521.78	1287427.95	Картометрический метод	1	-
40	492520.42	1287431.34	Картометрический метод	1	-
41	492470.06	1287414.55	Картометрический метод	1	-
42	492444.08	1287320.99	Картометрический метод	1	-
43	492435.81	1287299.49	Картометрический метод	1	-
44	492419.27	1287287.92	Картометрический метод	1	-
45	492394.47	1287276.34	Картометрический метод	1	-
46	492371.32	1287259.80	Картометрический метод	1	-
47	492353.13	1287225.08	Картометрический метод	1	-
48	492301.86	1287107.67	Картометрический метод	1	-
49	492265.48	1287044.83	Картометрический метод	1	-
50	492250.60	1286991.91	Картометрический метод	1	-
51	492252.25	1286937.34	Картометрический метод	1	-
52	492265.48	1286872.85	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
53	492288.63	1286816.63	Картометрический метод	1	-
54	492325.01	1286762.06	Картометрический метод	1	-
55	492361.39	1286737.25	Картометрический метод	1	-
56	492425.89	1286704.18	Картометрический метод	1	-
57	492493.69	1286657.88	Картометрический метод	1	-
58	492538.33	1286604.96	Картометрический метод	1	-
59	492609.44	1286467.71	Картометрический метод	1	-
60	492616.06	1286434.64	Картометрический метод	1	-
61	492609.44	1286356.91	Картометрический метод	1	-
62	492596.21	1286325.50	Картометрический метод	1	-
63	492566.45	1286294.08	Картометрический метод	1	-
64	492520.14	1286265.96	Картометрический метод	1	-
65	492454.00	1286241.16	Картометрический метод	1	-
66	492414.31	1286231.24	Картометрический метод	1	-
67	492296.90	1286173.36	Картометрический метод	1	-
68	492239.03	1286133.67	Картометрический метод	1	-
69	492204.30	1286090.68	Картометрический метод	1	-
70	492149.73	1286001.38	Картометрический метод	1	-
71	492105.08	1285925.31	Картометрический метод	1	-
72	492062.08	1285870.74	Картометрический метод	1	-
73	492049.26	1285858.06	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
74	492137.25	1285814.78	Картометрический метод	1	-
75	492029.77	1285578.31	Картометрический метод	1	-
1	492176.94	1285519.61	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Соседно

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180538, Псковская область, район Псковский, деревня Соседно
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	377958 +/- 1482 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	497160.20	1317053.39	Картометрический метод	1	-
2	497191.62	1317124.50	Картометрический метод	1	-
3	497229.66	1317147.65	Картометрический метод	1	-
4	497302.42	1317146.00	Картометрический метод	1	-
5	497290.84	1317185.68	Картометрический метод	1	-
6	497256.11	1317212.14	Картометрический метод	1	-
7	497272.65	1317248.52	Картометрический метод	1	-
8	497166.82	1317293.17	Картометрический метод	1	-
9	497191.62	1317342.78	Картометрический метод	1	-
10	497029.56	1317446.96	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	497049.41	1317513.11	Картометрический метод	1	-
12	497037.83	1317647.05	Картометрический метод	1	-
13	497070.91	1317643.74	Картометрический метод	1	-
14	497100.67	1317830.61	Картометрический метод	1	-
15	497008.07	1317890.14	Картометрический метод	1	-
16	497003.11	1317847.14	Картометрический метод	1	-
17	497034.53	1317795.88	Картометрический метод	1	-
18	496979.96	1317678.47	Картометрический метод	1	-
19	497001.45	1317599.10	Картометрический метод	1	-
20	496998.15	1317508.15	Картометрический метод	1	-
21	496974.99	1317478.38	Картометрический метод	1	-
22	496913.81	1317483.34	Картометрический метод	1	-
23	496915.46	1317442.00	Картометрический метод	1	-
24	496702.14	1317504.84	Картометрический метод	1	-
25	496708.76	1317547.83	Картометрический метод	1	-
26	496682.30	1317561.06	Картометрический метод	1	-
27	496791.44	1317782.65	Картометрический метод	1	-
28	496645.92	1317873.60	Картометрический метод	1	-
29	496622.77	1317855.41	Картометрический метод	1	-
30	496604.58	1317832.25	Картометрический метод	1	-
31	496568.20	1317719.81	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	496477.25	1317671.85	Картометрический метод	1	-
33	496391.26	1317675.16	Картометрический метод	1	-
34	496326.77	1317638.78	Картометрический метод	1	-
35	496143.21	1317650.36	Картометрический метод	1	-
36	496110.14	1317620.59	Картометрический метод	1	-
37	496215.97	1317584.21	Картометрический метод	1	-
38	496303.61	1317511.45	Картометрический метод	1	-
39	496344.96	1317509.80	Картометрический метод	1	-
40	496373.07	1317476.72	Картометрический метод	1	-
41	496335.03	1317337.82	Картометрический метод	1	-
42	496359.84	1317321.28	Картометрический метод	1	-
43	496401.18	1317309.71	Картометрический метод	1	-
44	496369.76	1317188.99	Картометрический метод	1	-
45	496579.77	1317124.50	Картометрический метод	1	-
46	496672.38	1317326.24	Картометрический метод	1	-
47	496726.95	1317327.90	Картометрический метод	1	-
48	496801.36	1317281.59	Картометрический метод	1	-
49	497075.87	1317233.64	Картометрический метод	1	-
50	497072.56	1317200.57	Картометрический метод	1	-
51	496988.22	1317222.06	Картометрический метод	1	-
52	496973.34	1317215.45	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
53	496970.03	1317198.91	Картометрический метод	1	-
54	496986.57	1317086.46	Картометрический метод	1	-
55	497054.37	1317048.43	Картометрический метод	1	-
1	497160.20	1317053.39	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Старина

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180515, Псковская область, район Псковский, деревня Старина
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	254560 +/- 998 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	486238.28	1303467.24	Картометрический метод	1	-
2	486147.33	1303640.88	Картометрический метод	1	-
3	486168.83	1303657.41	Картометрический метод	1	-
4	486117.57	1303794.67	Картометрический метод	1	-
5	486187.02	1303812.86	Картометрический метод	1	-
6	486168.83	1303933.57	Картометрический метод	1	-
7	485960.47	1303890.58	Картометрический метод	1	-
8	485775.26	1303774.82	Картометрический метод	1	-
9	485695.89	1303763.25	Картометрический метод	1	-
10	485684.31	1303738.44	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	485687.90	1303663.92	Картометрический метод	1	-
12	485666.40	1303652.34	Картометрический метод	1	-
13	485656.48	1303630.85	Картометрический метод	1	-
14	485654.00	1303608.52	Картометрический метод	1	-
15	485656.48	1303583.72	Картометрический метод	1	-
16	485649.87	1303564.70	Картометрический метод	1	-
17	485634.98	1303559.74	Картометрический метод	1	-
18	485615.14	1303562.22	Картометрический метод	1	-
19	485578.76	1303568.01	Картометрический метод	1	-
20	485561.40	1303563.05	Картометрический метод	1	-
21	485570.21	1303430.86	Картометрический метод	1	-
22	485647.93	1303311.80	Картометрический метод	1	-
23	485715.73	1303346.52	Картометрический метод	1	-
24	485740.54	1303328.34	Картометрический метод	1	-
25	485834.80	1303387.87	Картометрический метод	1	-
26	485981.97	1303425.90	Картометрический метод	1	-
27	486053.08	1303368.02	Картометрический метод	1	-
28	486054.73	1303432.51	Картометрический метод	1	-
29	486142.37	1303432.51	Картометрический метод	1	-
30	486196.94	1303407.71	Картометрический метод	1	-
31	486231.67	1303434.17	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	486238.28	1303467.24	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Старонья

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180517, Псковская область, район Псковский, деревня Старонья
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	231598 +/- 908 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	490838.05	1292217.27	Картометрический метод	1	-
2	490885.98	1292193.30	Картометрический метод	1	-
3	490911.54	1292235.99	Картометрический метод	1	-
4	490927.28	1292250.43	Картометрический метод	1	-
5	490946.76	1292242.26	Картометрический метод	1	-
6	490955.07	1292229.96	Картометрический метод	1	-
7	490953.47	1292205.02	Картометрический метод	1	-
8	490930.80	1292155.82	Картометрический метод	1	-
9	490946.23	1292149.10	Картометрический метод	1	-
10	490994.36	1292248.37	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	491053.66	1292214.13	Картометрический метод	1	-
12	491130.09	1292157.33	Картометрический метод	1	-
13	491114.85	1292266.92	Картометрический метод	1	-
14	491044.30	1292356.69	Картометрический метод	1	-
15	491041.35	1292380.55	Картометрический метод	1	-
16	491034.46	1292394.20	Картометрический метод	1	-
17	491016.91	1292457.69	Картометрический метод	1	-
18	490686.18	1292651.16	Картометрический метод	1	-
19	490610.11	1292661.08	Картометрический метод	1	-
20	490433.17	1292776.84	Картометрический метод	1	-
21	490413.33	1292783.45	Картометрический метод	1	-
22	490401.75	1292781.80	Картометрический метод	1	-
23	490383.56	1292770.22	Картометрический метод	1	-
24	490358.76	1292709.03	Картометрический метод	1	-
25	490214.89	1292602.38	Картометрический метод	1	-
1	490838.05	1292217.27	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

деревня Старый Ямм

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180542, Псковская область, район Псковский, деревня Старый Ямм
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	189887 +/- 745 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	503040.57	1310810.88	Картометрический метод	1	-
2	503052.14	1310784.42	Картометрический метод	1	-
3	503067.02	1310766.23	Картометрический метод	1	-
4	503095.14	1310746.39	Картометрический метод	1	-
5	503138.13	1310726.55	Картометрический метод	1	-
6	503174.51	1310721.58	Картометрический метод	1	-
7	503252.23	1310728.20	Картометрический метод	1	-
8	503303.50	1310748.04	Картометрический метод	1	-
9	503396.10	1310829.07	Картометрический метод	1	-
10	503452.32	1310840.65	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	503452.32	1310933.25	Картометрический метод	1	-
12	503417.60	1311037.43	Картометрический метод	1	-
13	503485.40	1311126.73	Картометрический метод	1	-
14	503450.67	1311174.68	Картометрический метод	1	-
15	503592.88	1311272.25	Картометрический метод	1	-
16	503543.27	1311336.74	Картометрический метод	1	-
17	503455.63	1311283.82	Картометрический метод	1	-
18	503369.64	1311196.18	Картометрический метод	1	-
19	503262.15	1311265.63	Картометрический метод	1	-
20	503139.79	1311212.72	Картометрический метод	1	-
21	503124.90	1311199.49	Картометрический метод	1	-
22	503103.40	1311164.76	Картометрический метод	1	-
23	503070.33	1311073.81	Картометрический метод	1	-
24	503071.99	1310953.10	Картометрический метод	1	-
25	503045.53	1310873.72	Картометрический метод	1	-
26	503040.57	1310840.65	Картометрический метод	1	-
1	503040.57	1310810.88	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Струбач

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180542, Псковская область, район Псковский, деревня Струбач
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	149450 +/- 586 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	503286.96	1299320.11	Картометрический метод	1	-
2	503376.26	1299315.15	Картометрический метод	1	-
3	503386.18	1299301.92	Картометрический метод	1	-
4	503457.29	1299300.26	Картометрический метод	1	-
5	503460.59	1299351.52	Картометрический метод	1	-
6	503483.75	1299404.44	Картометрический метод	1	-
7	503508.55	1299411.06	Картометрический метод	1	-
8	503455.63	1299449.09	Картометрический метод	1	-
9	503452.33	1299506.97	Картометрический метод	1	-
10	503417.60	1299528.47	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	503419.25	1299659.11	Картометрический метод	1	-
12	503333.26	1299688.87	Картометрический метод	1	-
13	503354.76	1299890.62	Картометрический метод	1	-
14	503263.81	1299897.23	Картометрический метод	1	-
15	503232.39	1299879.04	Картометрический метод	1	-
16	503141.44	1299865.81	Картометрический метод	1	-
17	503118.29	1299850.93	Картометрический метод	1	-
18	503100.10	1299826.12	Картометрический метод	1	-
19	503033.95	1299617.76	Картометрический метод	1	-
20	503075.29	1299588.00	Картометрический метод	1	-
21	503101.75	1299554.93	Картометрический метод	1	-
22	503139.79	1299483.82	Картометрический метод	1	-
23	503278.69	1299485.47	Картометрический метод	1	-
24	503295.23	1299414.37	Картометрический метод	1	-
1	503286.96	1299320.11	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Талец

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180547, Псковская область, район Псковский, деревня Талец
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	706601 +/- 2771 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	502149.25	1316172.83	Картометрический метод	1	-
2	502218.71	1316238.97	Картометрический метод	1	-
3	502274.93	1316275.35	Картометрический метод	1	-
4	502314.62	1316513.48	Картометрический метод	1	-
5	502483.29	1316771.45	Картометрический метод	1	-
6	502628.81	1316728.45	Картометрический метод	1	-
7	502648.66	1316781.37	Картометрический метод	1	-
8	502642.04	1316907.04	Картометрический метод	1	-
9	502683.04	1316943.78	Картометрический метод	1	-
10	502720.25	1316977.68	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	502746.70	1317001.66	Картометрический метод	1	-
12	502778.12	1317036.39	Картометрический метод	1	-
13	502671.81	1317082.33	Картометрический метод	1	-
14	502685.04	1317108.78	Картометрический метод	1	-
15	502658.58	1317128.63	Картометрический метод	1	-
16	502635.43	1317102.17	Картометрический метод	1	-
17	502472.11	1317197.65	Картометрический метод	1	-
18	502415.56	1317154.41	Картометрический метод	1	-
19	502337.84	1317102.32	Картометрический метод	1	-
20	502303.94	1317069.25	Картометрический метод	1	-
21	502254.33	1317008.89	Картометрический метод	1	-
22	502239.45	1316983.25	Картометрический метод	1	-
23	502228.70	1316955.97	Картометрический метод	1	-
24	502231.18	1316930.34	Картометрический метод	1	-
25	502244.41	1316885.69	Картометрический метод	1	-
26	502241.10	1316860.06	Картометрический метод	1	-
27	502229.53	1316836.91	Картометрический метод	1	-
28	502089.72	1316751.60	Картометрический метод	1	-
29	502076.49	1316791.28	Картометрический метод	1	-
30	502149.25	1316847.51	Картометрический метод	1	-
31	502169.10	1316867.36	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	502165.79	1316897.12	Картометрический метод	1	-
33	502136.02	1316920.27	Картометрический метод	1	-
34	502139.33	1316946.73	Картометрический метод	1	-
35	502152.56	1317002.96	Картометрический метод	1	-
36	502142.64	1317049.25	Картометрический метод	1	-
37	502109.57	1317092.25	Картометрический метод	1	-
38	502000.43	1317131.94	Картометрический метод	1	-
39	501940.89	1317079.02	Картометрический метод	1	-
40	501848.29	1317026.11	Картометрический метод	1	-
41	501729.23	1317052.57	Картометрический метод	1	-
42	501620.09	1317052.57	Картометрический метод	1	-
43	501590.32	1316817.75	Картометрический метод	1	-
44	501510.95	1316741.68	Картометрический метод	1	-
45	501477.87	1316698.69	Картометрический метод	1	-
46	501461.34	1316622.62	Картометрический метод	1	-
47	501504.33	1316616.00	Картометрический метод	1	-
48	501537.40	1316576.32	Картометрический метод	1	-
49	501600.24	1316599.47	Картометрический метод	1	-
50	501636.62	1316470.48	Картометрический метод	1	-
51	501702.77	1316351.42	Картометрический метод	1	-
52	501950.82	1316285.27	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
53	501960.74	1316232.36	Картометрический метод	1	-
1	502149.25	1316172.83	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Твердуново

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180517, Псковская область, район Псковский, деревня Твердуново
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	500628 +/- 1963 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	489611.27	1291903.18	Картометрический метод	1	-
2	489718.90	1291916.19	Картометрический метод	1	-
3	489732.22	1291977.96	Картометрический метод	1	-
4	489749.42	1292026.99	Картометрический метод	1	-
5	489781.89	1292036.52	Картометрический метод	1	-
6	489816.52	1292036.45	Картометрический метод	1	-
7	489847.92	1292026.13	Картометрический метод	1	-
8	489855.66	1292027.85	Картометрический метод	1	-
9	489868.99	1292041.61	Картометрический метод	1	-
10	489908.13	1292037.74	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	489979.53	1292024.84	Картометрический метод	1	-
12	489996.30	1292008.49	Картометрический метод	1	-
13	490014.98	1291978.10	Картометрический метод	1	-
14	490028.61	1291949.28	Картометрический метод	1	-
15	490038.91	1291917.84	Картометрический метод	1	-
16	490066.06	1291946.27	Картометрический метод	1	-
17	490084.39	1291968.53	Картометрический метод	1	-
18	490136.43	1292031.73	Картометрический метод	1	-
19	490153.72	1292059.11	Картометрический метод	1	-
20	490124.01	1292065.71	Картометрический метод	1	-
21	490101.69	1292077.28	Картометрический метод	1	-
22	490071.92	1292100.44	Картометрический метод	1	-
23	490014.87	1292170.72	Картометрический метод	1	-
24	489941.28	1292241.83	Картометрический метод	1	-
25	489849.51	1292336.91	Картометрический метод	1	-
26	489823.05	1292370.81	Картометрический метод	1	-
27	489816.43	1292386.52	Картометрический метод	1	-
28	489799.90	1292412.15	Картометрический метод	1	-
29	489788.32	1292420.42	Картометрический метод	1	-
30	489780.88	1292422.90	Картометрический метод	1	-
31	489766.00	1292423.72	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	489746.15	1292421.24	Картометрический метод	1	-
33	489730.45	1292418.76	Картометрический метод	1	-
34	489712.26	1292409.67	Картометрический метод	1	-
35	489700.68	1292398.09	Картометрический метод	1	-
36	489691.58	1292373.28	Картометрический метод	1	-
37	489684.14	1292368.33	Картометрический метод	1	-
38	489665.95	1292366.67	Картометрический метод	1	-
39	489609.73	1292373.28	Картометрический метод	1	-
40	489580.79	1292381.56	Картометрический метод	1	-
41	489558.47	1292397.26	Картометрический метод	1	-
42	489537.80	1292420.42	Картометрический метод	1	-
43	489517.95	1292456.80	Картометрический метод	1	-
44	489494.80	1292504.75	Картометрический метод	1	-
45	489440.23	1292584.13	Картометрический метод	1	-
46	489424.52	1292613.90	Картометрический метод	1	-
47	489417.91	1292627.12	Картометрический метод	1	-
48	489414.60	1292645.31	Картометрический метод	1	-
49	489414.60	1292656.06	Картометрический метод	1	-
50	489418.73	1292680.04	Картометрический метод	1	-
51	489421.21	1292689.96	Картометрический метод	1	-
52	489416.25	1292716.42	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
53	489407.99	1292733.78	Картометрический метод	1	-
54	489393.93	1292760.24	Картометрический метод	1	-
55	489384.83	1292781.74	Картометрический метод	1	-
56	489367.47	1292811.50	Картометрический метод	1	-
57	489344.32	1292842.93	Картометрический метод	1	-
58	489332.74	1292872.69	Картометрический метод	1	-
59	489321.17	1292911.55	Картометрический метод	1	-
60	489302.15	1292998.37	Картометрический метод	1	-
61	489291.14	1293026.96	Картометрический метод	1	-
62	489238.91	1293029.09	Картометрический метод	1	-
63	489195.83	1293025.71	Картометрический метод	1	-
64	489166.07	1292947.99	Картометрический метод	1	-
65	489035.43	1292909.96	Картометрический метод	1	-
66	488924.63	1292852.08	Картометрический метод	1	-
67	488931.25	1292762.78	Картометрический метод	1	-
68	489010.62	1292681.75	Картометрический метод	1	-
69	489048.66	1292699.95	Картометрический метод	1	-
70	489171.03	1292498.20	Картометрический метод	1	-
71	489131.34	1292463.47	Картометрический метод	1	-
72	489222.29	1292268.34	Картометрический метод	1	-
73	489425.69	1291960.76	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
74	489519.95	1292008.72	Картометрический метод	1	-
75	489602.63	1292010.37	Картометрический метод	1	-
1	489611.27	1291903.18	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Тешково

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180516, Псковская область, район Псковский, деревня Тешково
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	1274760 +/- 4999 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	478813.25	1302888.88	Картометрический метод	1	-
2	478811.88	1302905.51	Картометрический метод	1	-
3	478833.33	1302907.21	Картометрический метод	1	-
4	478836.36	1302909.03	Картометрический метод	1	-
5	478978.73	1302919.52	Картометрический метод	1	-
6	478994.04	1302921.05	Картометрический метод	1	-
7	479009.51	1302932.84	Картометрический метод	1	-
8	479018.15	1302943.76	Картометрический метод	1	-
9	479021.88	1302942.27	Картометрический метод	1	-
10	479028.18	1302947.07	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	479084.76	1302905.00	Картометрический метод	1	-
12	479086.15	1302905.42	Картометрический метод	1	-
13	479099.48	1302912.33	Картометрический метод	1	-
14	479105.90	1302935.05	Картометрический метод	1	-
15	479080.04	1302954.07	Картометрический метод	1	-
16	479030.84	1302980.00	Картометрический метод	1	-
17	478963.68	1303004.69	Картометрический метод	1	-
18	478957.75	1303055.07	Картометрический метод	1	-
19	478982.44	1303073.84	Картометрический метод	1	-
20	478976.04	1303106.75	Картометрический метод	1	-
21	478973.80	1303142.92	Картометрический метод	1	-
22	478965.64	1303193.07	Картометрический метод	1	-
23	478945.41	1303197.83	Картометрический метод	1	-
24	478911.49	1303177.60	Картометрический метод	1	-
25	478890.06	1303182.95	Картометрический метод	1	-
26	478860.31	1303194.86	Картометрический метод	1	-
27	478861.21	1303218.30	Картометрический метод	1	-
28	478908.90	1303272.34	Картометрический метод	1	-
29	478924.58	1303304.96	Картометрический метод	1	-
30	478910.89	1303322.22	Картометрический метод	1	-
31	478893.78	1303315.38	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	478814.86	1303236.46	Картометрический метод	1	-
33	478813.44	1303237.05	Картометрический метод	1	-
34	478811.33	1303229.16	Картометрический метод	1	-
35	478758.58	1303239.14	Картометрический метод	1	-
36	478682.97	1303271.63	Картометрический метод	1	-
37	478676.51	1303257.42	Картометрический метод	1	-
38	478670.17	1303242.13	Картометрический метод	1	-
39	478667.69	1303234.71	Картометрический метод	1	-
40	478667.69	1303228.19	Картометрический метод	1	-
41	478680.92	1303216.61	Картометрический метод	1	-
42	478831.40	1303150.47	Картометрический метод	1	-
43	478835.09	1303141.86	Картометрический метод	1	-
44	478841.46	1303133.84	Картометрический метод	1	-
45	478832.27	1303126.62	Картометрический метод	1	-
46	478831.40	1303124.01	Картометрический метод	1	-
47	478824.67	1303120.65	Картометрический метод	1	-
48	478783.54	1303088.32	Картометрический метод	1	-
49	478744.86	1303090.10	Картометрический метод	1	-
50	478718.75	1303096.20	Картометрический метод	1	-
51	478698.33	1303092.26	Картометрический метод	1	-
52	478695.41	1303074.22	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
53	478776.83	1303029.75	Картометрический метод	1	-
54	478756.98	1302804.86	Картометрический метод	1	-
55	478661.07	1302798.24	Картометрический метод	1	-
56	478625.57	1302733.17	Картометрический метод	1	-
57	478520.51	1302726.68	Картометрический метод	1	-
58	478504.33	1302686.38	Картометрический метод	1	-
59	478529.47	1302609.92	Картометрический метод	1	-
60	478519.54	1302592.35	Картометрический метод	1	-
61	478502.49	1302596.37	Картометрический метод	1	-
62	478489.09	1302707.62	Картометрический метод	1	-
63	478403.26	1302742.80	Картометрический метод	1	-
64	478403.24	1302742.80	Картометрический метод	1	-
65	478356.50	1302761.96	Картометрический метод	1	-
66	478339.18	1302734.78	Картометрический метод	1	-
67	478279.87	1302693.13	Картометрический метод	1	-
68	478201.09	1302624.09	Картометрический метод	1	-
69	478175.90	1302593.69	Картометрический метод	1	-
70	478141.94	1302510.22	Картометрический метод	1	-
71	478042.00	1302549.19	Картометрический метод	1	-
72	477944.22	1302555.08	Картометрический метод	1	-
73	477940.01	1302551.72	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
74	477920.39	1302555.19	Картометрический метод	1	-
75	477893.39	1302557.67	Картометрический метод	1	-
76	477882.81	1302527.28	Картометрический метод	1	-
77	477881.62	1302526.10	Картометрический метод	1	-
78	477885.51	1302407.98	Картометрический метод	1	-
79	477849.13	1302361.68	Картометрический метод	1	-
80	477860.71	1302199.62	Картометрический метод	1	-
81	477781.33	1302197.97	Картометрический метод	1	-
82	477913.62	1301994.57	Картометрический метод	1	-
83	478039.30	1301953.23	Картометрический метод	1	-
84	478039.30	1301928.42	Картометрический метод	1	-
85	478232.78	1301878.81	Картометрический метод	1	-
86	478209.63	1301832.51	Картометрический метод	1	-
87	478198.05	1301799.44	Картометрический метод	1	-
88	478196.40	1301733.29	Картометрический метод	1	-
89	478211.28	1301715.10	Картометрический метод	1	-
90	478191.44	1301690.30	Картометрический метод	1	-
91	478178.21	1301698.57	Картометрический метод	1	-
92	478163.33	1301703.52	Картометрический метод	1	-
93	478150.10	1301696.91	Картометрический метод	1	-
94	478145.14	1301690.30	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
95	478135.22	1301672.11	Картометрический метод	1	-
96	478121.99	1301658.88	Картометрический метод	1	-
97	478118.68	1301644.00	Картометрический метод	1	-
98	478125.29	1301630.76	Картометрический метод	1	-
99	478174.90	1301582.81	Картометрический метод	1	-
100	478194.75	1301562.97	Картометрический метод	1	-
101	478201.36	1301531.55	Картометрический метод	1	-
102	478216.24	1301511.71	Картометрический метод	1	-
103	478226.17	1301506.75	Картометрический метод	1	-
104	478242.70	1301510.05	Картометрический метод	1	-
105	478289.00	1301531.55	Картометрический метод	1	-
106	478449.41	1301516.67	Картометрический метод	1	-
107	478472.56	1301506.75	Картометрический метод	1	-
108	478482.48	1301490.21	Картометрический метод	1	-
109	478487.44	1301458.78	Картометрический метод	1	-
110	478484.13	1301412.49	Картометрический метод	1	-
111	478479.17	1301390.99	Картометрический метод	1	-
112	478477.52	1301364.53	Картометрический метод	1	-
113	478485.79	1301349.65	Картометрический метод	1	-
114	478502.32	1301351.30	Картометрический метод	1	-
115	478513.90	1301356.26	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
116	478523.82	1301366.19	Картометрический метод	1	-
117	478542.01	1301371.15	Картометрический метод	1	-
118	478571.78	1301371.15	Картометрический метод	1	-
119	478606.50	1301377.76	Картометрический метод	1	-
120	478624.69	1301379.41	Картометрический метод	1	-
121	478639.58	1301366.19	Картометрический метод	1	-
122	478657.77	1301338.07	Картометрический метод	1	-
123	478684.22	1301311.61	Картометрический метод	1	-
124	478707.38	1301296.73	Картометрический метод	1	-
125	478728.87	1301293.42	Картометрический метод	1	-
126	478743.76	1301301.69	Картометрический метод	1	-
127	478750.37	1301318.23	Картометрический метод	1	-
128	478755.33	1301351.30	Картометрический метод	1	-
129	478826.44	1301364.53	Картометрический метод	1	-
130	478765.25	1301233.89	Картометрический метод	1	-
131	478836.36	1301202.47	Картометрический метод	1	-
132	478919.04	1301286.81	Картометрический метод	1	-
133	478976.92	1301394.30	Картометрический метод	1	-
134	478991.80	1301490.21	Картометрический метод	1	-
135	478955.42	1301559.66	Картометрический метод	1	-
136	479024.88	1301624.15	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
137	479076.14	1301602.66	Картометрический метод	1	-
138	479150.55	1301644.00	Картометрический метод	1	-
139	479191.90	1301650.61	Картометрический метод	1	-
140	479213.39	1301668.80	Картометрический метод	1	-
141	479224.97	1301698.57	Картометрический метод	1	-
142	479218.35	1301728.33	Картометрический метод	1	-
143	479198.51	1301749.83	Картометрический метод	1	-
144	479177.01	1301766.37	Картометрический метод	1	-
145	479129.06	1301769.67	Картометрический метод	1	-
146	479109.21	1301776.28	Картометрический метод	1	-
147	479105.91	1301787.86	Картометрический метод	1	-
148	479127.40	1301812.67	Картометрический метод	1	-
149	479041.41	1301882.12	Картометрический метод	1	-
150	479033.15	1301898.66	Картометрический метод	1	-
151	479033.15	1301918.50	Картометрический метод	1	-
152	479069.53	1301984.65	Картометрический метод	1	-
153	478811.56	1302179.77	Картометрический метод	1	-
154	478733.84	1302369.95	Картометрический метод	1	-
155	478750.37	1302414.59	Картометрический метод	1	-
156	478718.95	1302457.59	Картометрический метод	1	-
157	478788.41	1302528.70	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
158	478828.09	1302662.64	Картометрический метод	1	-
159	478823.13	1302801.55	Картометрический метод	1	-
160	478803.29	1302852.81	Картометрический метод	1	-
161	478804.94	1302875.96	Картометрический метод	1	-
1	478813.25	1302888.88	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Товарец

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180528, Псковская область, район Псковский, деревня Товарец
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	140892 +/- 553 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	489205.42	1298619.57	Картометрический метод	1	-
2	489330.64	1298705.36	Картометрический метод	1	-
3	489462.84	1298791.05	Картометрический метод	1	-
4	489490.76	1298813.27	Картометрический метод	1	-
5	489516.37	1298843.42	Картометрический метод	1	-
6	489544.84	1298891.77	Картометрический метод	1	-
7	489572.41	1298946.68	Картометрический метод	1	-
8	489666.26	1299146.44	Картометрический метод	1	-
9	489668.78	1299151.55	Картометрический метод	1	-
10	489663.55	1299156.26	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	489649.63	1299169.95	Картометрический метод	1	-
12	489647.33	1299171.69	Картометрический метод	1	-
13	489635.27	1299177.95	Картометрический метод	1	-
14	489631.43	1299180.63	Картометрический метод	1	-
15	489629.12	1299183.41	Картометрический метод	1	-
16	489626.62	1299191.42	Картометрический метод	1	-
17	489615.21	1299210.46	Картометрический метод	1	-
18	489610.10	1299222.01	Картометрический метод	1	-
19	489606.42	1299228.74	Картометрический метод	1	-
20	489602.79	1299232.47	Картометрический метод	1	-
21	489599.50	1299234.48	Картометрический метод	1	-
22	489593.10	1299236.63	Картометрический метод	1	-
23	489589.34	1299237.09	Картометрический метод	1	-
24	489582.21	1299236.23	Картометрический метод	1	-
25	489574.06	1299233.10	Картометрический метод	1	-
26	489569.68	1299229.39	Картометрический метод	1	-
27	489567.56	1299228.36	Картометрический метод	1	-
28	489539.38	1299227.60	Картометрический метод	1	-
29	489534.61	1299226.20	Картометрический метод	1	-
30	489532.88	1299224.38	Картометрический метод	1	-
31	489528.09	1299213.28	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	489526.66	1299211.02	Картометрический метод	1	-
33	489515.45	1299207.28	Картометрический метод	1	-
34	489512.46	1299205.60	Картометрический метод	1	-
35	489509.94	1299202.50	Картометрический метод	1	-
36	489504.00	1299191.65	Картометрический метод	1	-
37	489499.60	1299186.68	Картометрический метод	1	-
38	489504.77	1299166.69	Картометрический метод	1	-
39	489510.62	1299158.98	Картометрический метод	1	-
40	489514.07	1299151.81	Картометрический метод	1	-
41	489515.27	1299144.91	Картометрический метод	1	-
42	489515.13	1299140.65	Картометрический метод	1	-
43	489513.93	1299135.46	Картометрический метод	1	-
44	489511.81	1299131.62	Картометрический метод	1	-
45	489505.04	1299124.17	Картометрический метод	1	-
46	489498.13	1299119.92	Картометрический метод	1	-
47	489490.42	1299116.87	Картометрический метод	1	-
48	489481.66	1299115.80	Картометрический метод	1	-
49	489473.81	1299116.21	Картометрический метод	1	-
50	489456.14	1299119.13	Картометрический метод	1	-
51	489414.55	1299128.29	Картометрический метод	1	-
52	489406.05	1299129.75	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
53	489400.60	1299129.36	Картометрический метод	1	-
54	489393.16	1299126.83	Картометрический метод	1	-
55	489387.05	1299123.50	Картометрический метод	1	-
56	489377.19	1299110.61	Картометрический метод	1	-
57	489375.53	1299099.02	Картометрический метод	1	-
58	489375.53	1299081.67	Картометрический метод	1	-
59	489385.45	1299061.00	Картометрический метод	1	-
60	489384.63	1299041.98	Картометрический метод	1	-
61	489372.22	1299018.00	Картометрический метод	1	-
62	489361.48	1299003.95	Картометрический метод	1	-
63	489352.38	1298991.54	Картометрический метод	1	-
64	489345.77	1298976.66	Картометрический метод	1	-
65	489338.32	1298957.64	Картометрический метод	1	-
66	489326.75	1298952.68	Картометрический метод	1	-
67	489308.56	1298952.68	Картометрический метод	1	-
68	489287.06	1298961.77	Картометрический метод	1	-
69	489274.66	1298964.25	Картометрический метод	1	-
70	489263.08	1298963.43	Картометрический метод	1	-
71	489250.68	1298955.99	Картометрический метод	1	-
72	489246.55	1298943.59	Картометрический метод	1	-
73	489243.24	1298916.30	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
74	489239.93	1298908.86	Картометрический метод	1	-
75	489230.01	1298897.28	Картометрический метод	1	-
76	489218.44	1298886.53	Картометрический метод	1	-
77	489180.40	1298843.54	Картометрический метод	1	-
78	489177.09	1298823.70	Картометрический метод	1	-
79	489184.54	1298793.11	Картометрический метод	1	-
80	489181.23	1298775.74	Картометрический метод	1	-
81	489170.48	1298763.34	Картометрический метод	1	-
82	489158.90	1298757.55	Картометрический метод	1	-
83	489144.02	1298756.73	Картометрический метод	1	-
84	489134.93	1298760.03	Картометрический метод	1	-
85	489121.70	1298772.43	Картометрический метод	1	-
86	489104.33	1298785.66	Картометрический метод	1	-
87	489087.80	1298783.18	Картометрический метод	1	-
88	489082.01	1298774.92	Картометрический метод	1	-
89	489075.40	1298761.69	Картометрический метод	1	-
90	489066.30	1298712.90	Картометрический метод	1	-
91	489133.82	1298722.93	Картометрический метод	1	-
92	489168.55	1298651.83	Картометрический метод	1	-
1	489205.42	1298619.57	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Троицкое Поддубье

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180541, Псковская область, район Псковский, деревня Троицкое Поддубье
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	616091 +/- 2416 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	502657.75	1294142.13	Картометрический метод	1	-
2	502980.06	1294573.31	Картометрический метод	1	-
3	503039.74	1294653.93	Картометрический метод	1	-
4	503023.21	1294695.27	Картометрический метод	1	-
5	502957.06	1294668.82	Картометрический метод	1	-
6	502887.61	1294622.51	Картометрический метод	1	-
7	502885.95	1294807.72	Картометрический метод	1	-
8	502619.71	1294858.99	Картометрический метод	1	-
9	502621.37	1294792.84	Картометрический метод	1	-
10	502102.12	1294911.90	Картометрический метод	1	-
11	501898.72	1294642.36	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
12	501898.72	1294539.83	Картометрический метод	1	-
13	501882.19	1294508.41	Картометрический метод	1	-
14	501910.30	1294410.85	Картометрический метод	1	-
15	501921.87	1294300.05	Картометрический метод	1	-
16	501976.44	1294237.21	Картометрический метод	1	-
17	502209.61	1294214.06	Картометрический метод	1	-
1	502657.75	1294142.13	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Трубниково

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180004, Псковская область, район Псковский, деревня Трубниково
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	655046 +/- 2569 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	492756.68	1299591.55	Картометрический метод	1	-
2	492716.14	1299554.34	Картометрический метод	1	-
3	492704.08	1299554.19	Картометрический метод	1	-
4	492675.37	1299569.59	Картометрический метод	1	-
5	492644.17	1299592.76	Картометрический метод	1	-
6	492601.86	1299631.92	Картометрический метод	1	-
7	492561.87	1299677.44	Картометрический метод	1	-
8	492544.04	1299705.61	Картометрический метод	1	-
9	492498.69	1299759.64	Картометрический метод	1	-
10	492496.56	1299776.53	Картометрический метод	1	-
11	492502.12	1299801.29	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
12	492525.34	1299849.49	Картометрический метод	1	-
13	492529.55	1299857.93	Картометрический метод	1	-
14	492529.59	1299861.54	Картометрический метод	1	-
15	492554.11	1299834.74	Картометрический метод	1	-
16	492579.11	1299813.89	Картометрический метод	1	-
17	492577.35	1299811.65	Картометрический метод	1	-
18	492594.80	1299798.37	Картометрический метод	1	-
19	492611.06	1299786.82	Картометрический метод	1	-
20	492621.65	1299805.29	Картометрический метод	1	-
21	492659.79	1299865.20	Картометрический метод	1	-
22	492682.42	1299882.06	Картометрический метод	1	-
23	492544.88	1300005.75	Картометрический метод	1	-
24	492567.70	1300035.28	Картометрический метод	1	-
25	492505.99	1300076.85	Картометрический метод	1	-
26	492498.18	1300098.64	Картометрический метод	1	-
27	492498.23	1300114.24	Картометрический метод	1	-
28	492487.20	1300127.73	Картометрический метод	1	-
29	492464.17	1300135.62	Картометрический метод	1	-
30	492409.40	1300172.71	Картометрический метод	1	-
31	492389.50	1300179.17	Картометрический метод	1	-
32	492364.81	1300176.54	Картометрический метод	1	-
33	492337.31	1300197.56	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
34	492329.62	1300190.28	Картометрический метод	1	-
35	492292.00	1300223.03	Картометрический метод	1	-
36	492292.83	1300229.69	Картометрический метод	1	-
37	492230.93	1300264.84	Картометрический метод	1	-
38	492192.65	1300271.99	Картометрический метод	1	-
39	492191.00	1300288.52	Картометрический метод	1	-
40	492152.89	1300291.59	Картометрический метод	1	-
41	492142.68	1300292.24	Картометрический метод	1	-
42	492113.08	1300305.67	Картометрический метод	1	-
43	492112.62	1300258.70	Картометрический метод	1	-
44	492115.29	1300246.62	Картометрический метод	1	-
45	492112.13	1300237.58	Картометрический метод	1	-
46	492043.66	1300286.68	Картометрический метод	1	-
47	492042.54	1300285.00	Картометрический метод	1	-
48	491999.36	1300315.25	Картометрический метод	1	-
49	491980.45	1300284.46	Картометрический метод	1	-
50	491964.65	1300219.61	Картометрический метод	1	-
51	491924.13	1300148.92	Картометрический метод	1	-
52	491863.43	1300081.89	Картометрический метод	1	-
53	491818.14	1299989.57	Картометрический метод	1	-
54	491773.05	1299934.32	Картометрический метод	1	-
55	491767.97	1299911.27	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
56	491794.41	1299868.56	Картометрический метод	1	-
57	491886.67	1299741.82	Картометрический метод	1	-
58	491863.17	1299718.38	Картометрический метод	1	-
59	491872.75	1299707.97	Картометрический метод	1	-
60	491920.93	1299681.93	Картометрический метод	1	-
61	491936.74	1299664.16	Картометрический метод	1	-
62	491925.36	1299618.78	Картометрический метод	1	-
63	491938.07	1299601.20	Картометрический метод	1	-
64	491982.60	1299585.61	Картометрический метод	1	-
65	492005.75	1299568.11	Картометрический метод	1	-
66	492125.46	1299448.28	Картометрический метод	1	-
67	492130.67	1299423.38	Картометрический метод	1	-
68	492247.01	1299350.11	Картометрический метод	1	-
69	492341.20	1299260.21	Картометрический метод	1	-
70	492392.42	1299233.69	Картометрический метод	1	-
71	492441.89	1299226.79	Картометрический метод	1	-
72	492542.05	1299200.98	Картометрический метод	1	-
73	492563.39	1299260.55	Картометрический метод	1	-
74	492593.86	1299284.50	Картометрический метод	1	-
75	492633.84	1299278.85	Картометрический метод	1	-
76	492747.31	1299217.30	Картометрический метод	1	-
77	492833.56	1299164.39	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
78	492772.79	1299339.26	Картометрический метод	1	-
79	492742.49	1299502.84	Картометрический метод	1	-
80	492737.53	1299547.49	Картометрический метод	1	-
81	492742.49	1299570.64	Картометрический метод	1	-
1	492756.68	1299591.55	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Усадище

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Псковская область, район Псковский, деревня Усадище
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	106469 +/- 418 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	491759.27	1302342.71	Картометрический метод	1	-
2	491692.42	1302258.01	Картометрический метод	1	-
3	491659.35	1302297.70	Картометрический метод	1	-
4	491609.74	1302248.09	Картометрический метод	1	-
5	491629.58	1302223.28	Картометрический метод	1	-
6	491571.71	1302153.84	Картометрический метод	1	-
7	491643.44	1302038.70	Картометрический метод	1	-
8	491786.00	1301987.16	Картометрический метод	1	-
9	491813.65	1301995.72	Картометрический метод	1	-
10	491854.81	1301986.59	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	491866.53	1301971.42	Картометрический метод	1	-
12	491878.23	1301895.53	Картометрический метод	1	-
13	491889.50	1301859.37	Картометрический метод	1	-
14	491919.72	1301900.12	Картометрический метод	1	-
15	491946.69	1301929.63	Картометрический метод	1	-
16	492000.56	1301948.89	Картометрический метод	1	-
17	492038.27	1301957.59	Картометрический метод	1	-
18	492080.65	1301959.55	Картометрический метод	1	-
19	492115.05	1301949.83	Картометрический метод	1	-
20	492076.90	1301996.53	Картометрический метод	1	-
21	492028.94	1302016.38	Картометрический метод	1	-
22	492025.63	1302108.98	Картометрический метод	1	-
23	491942.95	1302122.21	Картометрический метод	1	-
24	491797.43	1302242.93	Картометрический метод	1	-
25	491825.54	1302279.31	Картометрический метод	1	-
1	491759.27	1302342.71	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Усадище

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Псковская область, район Псковский, деревня Усадище
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	255668 +/- 1003 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	483674.79	1294156.23	Картометрический метод	1	-
2	483664.87	1294154.99	Картометрический метод	1	-
3	483643.37	1294143.42	Картометрический метод	1	-
4	483633.04	1294131.84	Картометрический метод	1	-
5	483618.16	1294111.17	Картометрический метод	1	-
6	483604.10	1294089.67	Картометрический метод	1	-
7	483600.38	1294080.16	Картометрический метод	1	-
8	483595.01	1294063.21	Картометрический метод	1	-
9	483588.39	1294054.53	Картометрический метод	1	-
10	483575.99	1294043.37	Картометрический метод	1	-
11	483575.95	1294043.35	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
12	483560.69	1294035.93	Картометрический метод	1	-
13	483546.22	1294034.69	Картометрический метод	1	-
14	483530.93	1294036.75	Картометрический метод	1	-
15	483519.35	1294042.13	Картометрический метод	1	-
16	483511.91	1294050.40	Картометрический метод	1	-
17	483510.67	1294054.95	Картометрический метод	1	-
18	483510.26	1294061.56	Картометрический метод	1	-
19	483512.74	1294068.18	Картометрический метод	1	-
20	483512.32	1294073.55	Картометрический метод	1	-
21	483510.26	1294083.89	Картометрический метод	1	-
22	483510.67	1294090.50	Картометрический метод	1	-
23	483509.84	1294095.05	Картометрический метод	1	-
24	483506.53	1294098.35	Картометрический метод	1	-
25	483494.96	1294101.25	Картометрический метод	1	-
26	483461.61	1294064.10	Картометрический метод	1	-
27	483415.31	1293935.11	Картометрический метод	1	-
28	483474.84	1293913.61	Картометрический метод	1	-
29	483473.18	1293875.58	Картометрический метод	1	-
30	483509.56	1293860.70	Картометрический метод	1	-
31	483512.87	1293832.59	Картометрический метод	1	-
32	483552.56	1293801.17	Картометрический метод	1	-
33	483630.28	1293782.98	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
34	483550.91	1293706.91	Картометрический метод	1	-
35	483456.65	1293554.77	Картометрический метод	1	-
36	483378.93	1293473.75	Картометрический метод	1	-
37	483334.28	1293472.09	Картометрический метод	1	-
38	483339.24	1293427.45	Картометрический метод	1	-
39	483435.15	1293305.08	Картометрический метод	1	-
40	483431.84	1293280.27	Картометрический метод	1	-
41	483491.37	1293237.27	Картометрический метод	1	-
42	483679.89	1293434.06	Картометрический метод	1	-
43	483820.45	1293276.96	Картометрический метод	1	-
44	483851.87	1293172.78	Картометрический метод	1	-
45	483862.15	1293205.25	Картометрический метод	1	-
46	483846.26	1293270.45	Картометрический метод	1	-
47	483790.00	1293410.11	Картометрический метод	1	-
48	483749.43	1293523.22	Картометрический метод	1	-
49	483759.39	1293543.72	Картометрический метод	1	-
50	483841.11	1293533.50	Картометрический метод	1	-
51	483875.16	1293659.50	Картометрический метод	1	-
52	483842.81	1293659.50	Картометрический метод	1	-
53	483910.92	1293880.84	Картометрический метод	1	-
54	483817.28	1293916.60	Картометрический метод	1	-
55	483801.95	1293804.22	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
56	483745.77	1293821.25	Картометрический метод	1	-
57	483735.55	1293904.68	Картометрический метод	1	-
58	483699.80	1293913.19	Картометрический метод	1	-
59	483702.08	1294147.14	Картометрический метод	1	-
60	483692.57	1294153.34	Картометрический метод	1	-
61	483684.30	1294155.82	Картометрический метод	1	-
1	483674.79	1294156.23	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

деревня Федотово-Харитоново

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180516, Псковская область, район Псковский, деревня Федотово-Харитоново
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	129460 +/- 508 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	480386.65	1305399.01	Картометрический метод	1	-
2	480360.20	1305528.00	Картометрический метод	1	-
3	480360.20	1305554.46	Картометрический метод	1	-
4	480413.11	1305713.21	Картометрический метод	1	-
5	480252.71	1305772.74	Картометрический метод	1	-
6	480166.72	1305832.26	Картометрический метод	1	-
7	480034.43	1305609.02	Картометрический метод	1	-
8	479969.93	1305438.70	Картометрический метод	1	-
9	480082.38	1305395.71	Картометрический метод	1	-
10	480166.72	1305390.74	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	480297.36	1305392.40	Картометрический метод	1	-
1	480386.65	1305399.01	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Фомкино

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180511, Псковская область, район Псковский, деревня Фомкино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	548756 +/- 2152 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Часть 1					
1	502138.79	1283543.83	Картометрический метод	1	-
2	502123.75	1283563.07	Картометрический метод	1	-
3	502098.60	1283599.08	Картометрический метод	1	-
4	502097.04	1283597.98	Картометрический метод	1	-
5	502092.50	1283604.74	Картометрический метод	1	-
6	502094.41	1283606.43	Картометрический метод	1	-
7	502081.20	1283627.54	Картометрический метод	1	-
8	502078.32	1283626.37	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9	502075.86	1283629.97	Картометрический метод	1	-
10	502077.17	1283632.39	Картометрический метод	1	-
11	502062.96	1283659.78	Картометрический метод	1	-
12	502025.23	1283622.05	Картометрический метод	1	-
13	501959.08	1283734.50	Картометрический метод	1	-
14	501902.86	1283889.94	Картометрический метод	1	-
15	501890.73	1283997.20	Картометрический метод	1	-
16	501876.99	1283986.43	Картометрический метод	1	-
17	501869.69	1283988.19	Картометрический метод	1	-
18	501864.26	1283996.98	Картометрический метод	1	-
19	501861.93	1284014.15	Картометрический метод	1	-
20	501852.70	1284018.44	Картометрический метод	1	-
21	501824.84	1284025.69	Картометрический метод	1	-
22	501823.48	1283955.25	Картометрический метод	1	-
23	501742.45	1283950.30	Картометрический метод	1	-
24	501726.90	1283909.19	Картометрический метод	1	-
25	501668.04	1283947.82	Картометрический метод	1	-
26	501530.79	1283947.82	Картометрический метод	1	-
27	501395.19	1283939.55	Картометрический метод	1	-
28	501352.19	1283815.52	Картометрический метод	1	-
29	501330.70	1283592.28	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
30	501334.00	1283418.65	Картометрический метод	1	-
31	501505.98	1283369.04	Картометрический метод	1	-
32	501636.62	1283359.12	Картометрический метод	1	-
33	501661.02	1283379.46	Картометрический метод	1	-
34	501675.42	1283390.37	Картометрический метод	1	-
35	501806.95	1283522.83	Картометрический метод	1	-
36	501815.22	1283312.82	Картометрический метод	1	-
37	501863.17	1283314.47	Картометрический метод	1	-
38	501945.85	1283117.69	Картометрический метод	1	-
39	501987.20	1283137.53	Картометрический метод	1	-
40	502021.92	1283243.36	Картометрический метод	1	-
41	502119.49	1283281.40	Картометрический метод	1	-
42	502223.67	1283251.63	Картометрический метод	1	-
43	502273.28	1283311.16	Картометрический метод	1	-
44	502183.98	1283393.85	Картометрический метод	1	-
45	502210.44	1283426.92	Картометрический метод	1	-
46	502114.53	1283516.22	Картометрический метод	1	-
1	502138.79	1283543.83	Картометрический метод	1	-
Часть 2					
47	502403.82	1284458.75	Картометрический метод	1	-
48	502293.12	1284376.94	Картометрический метод	1	-
49	502272.38	1284397.68	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
50	502252.38	1284372.04	Картометрический метод	1	-
51	502194.81	1284277.27	Картометрический метод	1	-
52	502195.46	1284242.55	Картометрический метод	1	-
53	502218.69	1284184.32	Картометрический метод	1	-
54	502221.51	1284179.14	Картометрический метод	1	-
55	502168.59	1284140.32	Картометрический метод	1	-
56	502326.19	1283960.22	Картометрический метод	1	-
57	502466.32	1284078.00	Картометрический метод	1	-
58	502488.82	1284261.26	Картометрический метод	1	-
59	502408.37	1284418.37	Картометрический метод	1	-
47	502403.82	1284458.75	Картометрический метод	1	-
Часть 3					
60	502078.14	1283674.96	Картометрический метод	1	-
61	502098.09	1283641.10	Картометрический метод	1	-
62	502131.29	1283589.68	Картометрический метод	1	-
63	502153.59	1283560.67	Картометрический метод	1	-
64	502210.44	1283625.36	Картометрический метод	1	-
65	502183.98	1283694.81	Картометрический метод	1	-
66	502121.14	1283641.89	Картометрический метод	1	-
67	502088.07	1283684.89	Картометрический метод	1	-
60	502078.14	1283674.96	Картометрический метод	1	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Хвоенка

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180538, Псковская область, район Псковский, деревня Хвоенка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	211392 +/- 829 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	489264.78	1309361.80	Картометрический метод	1	-
2	489394.30	1309481.14	Картометрический метод	1	-
3	489449.95	1309535.95	Картометрический метод	1	-
4	489503.38	1309586.04	Картометрический метод	1	-
5	489609.60	1309693.70	Картометрический метод	1	-
6	489660.14	1309744.50	Картометрический метод	1	-
7	489557.15	1309743.66	Картометрический метод	1	-
8	489591.88	1309915.64	Картометрический метод	1	-
9	489659.68	1310013.20	Картометрический метод	1	-
10	489730.79	1310082.66	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	489651.17	1310179.97	Картометрический метод	1	-
12	489588.23	1310118.98	Картометрический метод	1	-
13	489561.77	1310097.48	Картометрический метод	1	-
14	489534.49	1310083.42	Картометрический метод	1	-
15	489447.67	1310050.35	Картометрический метод	1	-
16	489407.98	1310035.47	Картометрический метод	1	-
17	489374.91	1310013.14	Картометрический метод	1	-
18	489345.14	1309974.28	Картометрический метод	1	-
19	489333.57	1309937.08	Картометрический метод	1	-
20	489328.61	1309867.63	Картометрический метод	1	-
21	489326.95	1309799.00	Картометрический метод	1	-
22	489320.34	1309759.31	Картометрический метод	1	-
23	489302.15	1309726.24	Картометрический метод	1	-
24	489279.82	1309706.39	Картометрический метод	1	-
25	489226.08	1309685.72	Картометрический метод	1	-
26	489150.01	1309674.97	Картометрический метод	1	-
27	489117.77	1309670.01	Картометрический метод	1	-
28	489094.62	1309659.26	Картометрический метод	1	-
29	489078.08	1309644.38	Картометрический метод	1	-
30	489059.89	1309609.65	Картометрический метод	1	-
31	489053.28	1309595.60	Картометрический метод	1	-
32	489054.10	1309577.41	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
33	489059.06	1309560.05	Картометрический метод	1	-
34	489072.29	1309548.47	Картометрический метод	1	-
35	489090.48	1309536.07	Картометрический метод	1	-
36	489136.79	1309494.73	Картометрический метод	1	-
37	489164.90	1309474.06	Картометрический метод	1	-
38	489202.93	1309459.17	Картометрический метод	1	-
39	489227.74	1309448.42	Картометрический метод	1	-
40	489245.93	1309434.37	Картометрический метод	1	-
41	489250.06	1309422.79	Картометрический метод	1	-
42	489253.37	1309394.68	Картометрический метод	1	-
43	489249.45	1309376.83	Картометрический метод	1	-
1	489264.78	1309361.80	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Хотни

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180542, Псковская область, район Псковский, деревня Хотни
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	150778 +/- 591 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	502149.25	1310252.77	Картометрический метод	1	-
2	502362.57	1310355.30	Картометрический метод	1	-
3	502493.21	1310360.26	Картометрический метод	1	-
4	502618.89	1310480.98	Картометрический метод	1	-
5	502617.23	1310538.86	Картометрический метод	1	-
6	502496.52	1310535.55	Картометрический метод	1	-
7	502494.86	1310591.77	Картометрический метод	1	-
8	502471.71	1310596.73	Картометрический метод	1	-
9	502488.25	1310798.48	Картометрический метод	1	-
10	502369.19	1310851.40	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	502102.95	1310355.30	Картометрический метод	1	-
12	502101.30	1310289.16	Картометрический метод	1	-
1	502149.25	1310252.77	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Хохлы

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180541, Псковская область, район Псковский, деревня Хохлы
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	294428 +/- 1155 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	500365.80	1297265.87	Картометрический метод	1	-
2	500435.25	1297269.17	Картометрический метод	1	-
3	500590.69	1297406.43	Картометрический метод	1	-
4	500594.00	1297475.88	Картометрический метод	1	-
5	500574.16	1297540.37	Картометрический метод	1	-
6	500574.16	1297631.32	Картометрический метод	1	-
7	500489.82	1297763.61	Картометрический метод	1	-
8	500458.40	1297871.10	Картометрический метод	1	-
9	500316.19	1298034.81	Картометрический метод	1	-
10	500144.21	1298137.34	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	500044.99	1298112.53	Картометрический метод	1	-
12	500068.14	1297981.89	Картометрический метод	1	-
13	500038.37	1297892.60	Картометрический метод	1	-
14	500106.17	1297786.76	Картометрический метод	1	-
15	500086.33	1297752.03	Картометрический метод	1	-
16	500130.98	1297679.27	Картометрический метод	1	-
17	500048.30	1297581.71	Картометрический метод	1	-
18	500129.33	1297495.72	Картометрический метод	1	-
19	500170.67	1297542.02	Картометрический метод	1	-
20	500276.50	1297469.26	Картометрический метод	1	-
21	500253.35	1297427.92	Картометрический метод	1	-
22	500278.15	1297399.81	Картометрический метод	1	-
23	500261.62	1297366.74	Картометрический метод	1	-
24	500281.46	1297320.44	Картометрический метод	1	-
1	500365.80	1297265.87	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Чудинково

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180542, Псковская область, район Псковский, деревня Чудинково
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	822829 +/- 3227 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	504316.28	1310157.02	Картометрический метод	1	-
2	504369.51	1310228.00	Картометрический метод	1	-
3	504292.38	1310397.88	Картометрический метод	1	-
4	504292.38	1310460.72	Картометрический метод	1	-
5	504341.99	1310596.32	Картометрический метод	1	-
6	504236.15	1311036.19	Картометрический метод	1	-
7	504136.94	1311105.64	Картометрический метод	1	-
8	504097.25	1311079.18	Картометрический метод	1	-
9	504057.56	1311128.79	Картометрический метод	1	-
10	503872.35	1311039.50	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	503809.51	1311175.09	Картометрический метод	1	-
12	503693.76	1311175.09	Картометрический метод	1	-
13	503538.32	1310963.43	Картометрический метод	1	-
14	503591.23	1310798.06	Картометрический метод	1	-
15	503683.84	1310669.08	Картометрический метод	1	-
16	503852.51	1310368.12	Картометрический метод	1	-
17	503568.08	1310163.06	Картометрический метод	1	-
18	503561.47	1310126.68	Картометрический метод	1	-
19	503439.10	1310100.22	Картометрический метод	1	-
20	503445.71	1310146.52	Картометрический метод	1	-
21	503406.02	1310149.83	Картометрический метод	1	-
22	503363.03	1310090.30	Картометрический метод	1	-
23	503293.58	1310060.53	Картометрический метод	1	-
24	503194.36	1310077.07	Картометрический метод	1	-
25	503187.74	1310044.00	Картометрический метод	1	-
26	503283.65	1310034.08	Картометрический метод	1	-
27	503277.04	1310014.23	Картометрический метод	1	-
28	503379.56	1309958.84	Картометрический метод	1	-
29	503392.79	1309937.34	Картометрический метод	1	-
30	503392.79	1309924.11	Картометрический метод	1	-
31	503387.83	1309912.53	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	503369.64	1309877.81	Картометрический метод	1	-
33	503364.68	1309859.62	Картометрический метод	1	-
34	503351.45	1309806.70	Картометрический метод	1	-
35	503336.57	1309788.51	Картометрический метод	1	-
36	503303.50	1309765.36	Картометрический метод	1	-
37	503301.84	1309755.44	Картометрический метод	1	-
38	503310.11	1309742.21	Картометрический метод	1	-
39	503333.26	1309735.60	Картометрический метод	1	-
40	503361.37	1309730.64	Картометрический метод	1	-
41	503364.68	1309719.06	Картометрический метод	1	-
42	503367.99	1309699.22	Картометрический метод	1	-
43	503354.76	1309616.53	Картометрический метод	1	-
44	503364.68	1309608.26	Картометрический метод	1	-
45	503376.26	1309606.61	Картометрический метод	1	-
46	503389.49	1309611.57	Картометрический метод	1	-
47	503402.72	1309633.07	Картометрический метод	1	-
48	503406.02	1309657.88	Картометрический метод	1	-
49	503409.33	1309672.75	Картометрический метод	1	-
50	503415.94	1309677.72	Картометрический метод	1	-
51	503434.13	1309674.41	Картометрический метод	1	-
52	503458.94	1309638.03	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
53	503470.51	1309629.76	Картометрический метод	1	-
54	503482.09	1309636.38	Картометрический метод	1	-
55	503488.70	1309657.88	Картометрический метод	1	-
56	503478.78	1309690.95	Картометрический метод	1	-
57	503468.86	1309709.14	Картометрический метод	1	-
58	503472.17	1309719.06	Картометрический метод	1	-
59	503521.78	1309722.37	Картометрический метод	1	-
60	503530.05	1309730.64	Картометрический метод	1	-
61	503538.31	1309748.83	Картометрический метод	1	-
62	503554.85	1309748.83	Картометрический метод	1	-
63	503582.96	1309745.52	Картометрический метод	1	-
64	503587.92	1309750.48	Картометрический метод	1	-
65	503591.23	1309762.06	Картометрический метод	1	-
66	503611.07	1309771.98	Картометрический метод	1	-
67	503668.95	1309778.59	Картометрический метод	1	-
68	503826.05	1309869.54	Картометрический метод	1	-
69	503847.55	1309912.53	Картометрический метод	1	-
70	503890.54	1309912.53	Картометрический метод	1	-
71	503897.16	1309950.57	Картометрический метод	1	-
72	504055.91	1310180.43	Картометрический метод	1	-
73	504290.72	1310127.51	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	504316.28	1310157.02	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Чутково

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180004, Псковская область, район Псковский, деревня Чутково
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	339477 +/- 1331 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	490501.01	1295902.83	Картометрический метод	1	-
2	490540.27	1295915.36	Картометрический метод	1	-
3	490574.73	1295880.07	Картометрический метод	1	-
4	490594.98	1295870.78	Картометрический метод	1	-
5	490608.83	1295878.76	Картометрический метод	1	-
6	490642.66	1295937.07	Картометрический метод	1	-
7	490661.30	1295977.68	Картометрический метод	1	-
8	490690.91	1296097.43	Картометрический метод	1	-
9	490748.39	1296170.96	Картометрический метод	1	-
10	490768.80	1296175.27	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	490793.01	1296155.29	Картометрический метод	1	-
12	490846.11	1296109.26	Картометрический метод	1	-
13	490872.42	1296148.34	Картометрический метод	1	-
14	490888.53	1296154.53	Картометрический метод	1	-
15	490930.55	1296137.74	Картометрический метод	1	-
16	490944.72	1296149.45	Картометрический метод	1	-
17	490927.63	1296172.74	Картометрический метод	1	-
18	490846.63	1296290.03	Картометрический метод	1	-
19	490811.96	1296325.21	Картометрический метод	1	-
20	490781.20	1296350.61	Картометрический метод	1	-
21	490785.11	1296387.13	Картометрический метод	1	-
22	490728.78	1296528.28	Картометрический метод	1	-
23	490709.71	1296544.44	Картометрический метод	1	-
24	490672.88	1296551.17	Картометрический метод	1	-
25	490633.60	1296540.47	Картометрический метод	1	-
26	490616.35	1296517.88	Картометрический метод	1	-
27	490575.38	1296505.09	Картометрический метод	1	-
28	490624.95	1296427.77	Картометрический метод	1	-
29	490624.11	1296422.78	Картометрический метод	1	-
30	490562.14	1296394.58	Картометрический метод	1	-
31	490472.94	1296371.35	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	490394.02	1296356.52	Картометрический метод	1	-
33	490345.85	1296333.44	Картометрический метод	1	-
34	490296.59	1296322.60	Картометрический метод	1	-
35	490271.96	1296326.87	Картометрический метод	1	-
36	490258.52	1296347.42	Картометрический метод	1	-
37	490254.20	1296408.73	Картометрический метод	1	-
38	490270.41	1296473.03	Картометрический метод	1	-
39	490258.21	1296529.54	Картометрический метод	1	-
40	490281.39	1296566.29	Картометрический метод	1	-
41	490292.74	1296635.78	Картометрический метод	1	-
42	490365.69	1296667.50	Картометрический метод	1	-
43	490361.11	1296690.37	Картометрический метод	1	-
44	490341.34	1296703.36	Картометрический метод	1	-
45	490247.50	1296674.43	Картометрический метод	1	-
46	490221.14	1296655.68	Картометрический метод	1	-
47	490206.88	1296639.81	Картометрический метод	1	-
48	490162.03	1296516.58	Картометрический метод	1	-
49	490128.08	1296508.38	Картометрический метод	1	-
50	490116.54	1296515.86	Картометрический метод	1	-
51	490098.54	1296560.26	Картометрический метод	1	-
52	490000.23	1296727.98	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
53	489849.58	1296940.33	Картометрический метод	1	-
54	489833.82	1296927.44	Картометрический метод	1	-
55	489936.64	1296787.55	Картометрический метод	1	-
56	489994.10	1296620.02	Картометрический метод	1	-
57	490097.74	1296505.64	Картометрический метод	1	-
58	490115.55	1296429.60	Картометрический метод	1	-
59	490139.77	1296429.31	Картометрический метод	1	-
60	490148.19	1296419.59	Картометрический метод	1	-
61	490136.82	1296381.51	Картометрический метод	1	-
62	490134.31	1296334.63	Картометрический метод	1	-
63	490145.65	1296302.65	Картометрический метод	1	-
64	490188.60	1296277.83	Картометрический метод	1	-
65	490189.37	1296263.81	Картометрический метод	1	-
66	490168.51	1296244.85	Картометрический метод	1	-
67	490151.99	1296195.61	Картометрический метод	1	-
68	490150.21	1296183.14	Картометрический метод	1	-
69	490158.81	1296155.80	Картометрический метод	1	-
70	490175.70	1296135.30	Картометрический метод	1	-
71	490199.40	1296127.28	Картометрический метод	1	-
72	490247.84	1296122.25	Картометрический метод	1	-
73	490287.71	1296130.52	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
74	490307.90	1296125.27	Картометрический метод	1	-
75	490350.17	1296037.31	Картометрический метод	1	-
76	490351.42	1296021.68	Картометрический метод	1	-
77	490357.83	1296015.57	Картометрический метод	1	-
78	490385.63	1296012.19	Картометрический метод	1	-
79	490398.11	1295995.27	Картометрический метод	1	-
80	490378.43	1295994.17	Картометрический метод	1	-
81	490370.09	1295982.56	Картометрический метод	1	-
82	490385.21	1295914.26	Картометрический метод	1	-
83	490422.16	1295815.64	Картометрический метод	1	-
84	490448.32	1295786.75	Картометрический метод	1	-
85	490450.50	1295753.15	Картометрический метод	1	-
86	490417.85	1295685.09	Картометрический метод	1	-
87	490448.38	1295674.57	Картометрический метод	1	-
88	490485.22	1295679.83	Картометрический метод	1	-
89	490510.49	1295689.29	Картометрический метод	1	-
90	490563.24	1295697.01	Картометрический метод	1	-
91	490574.34	1295706.20	Картометрический метод	1	-
92	490571.04	1295740.00	Картометрический метод	1	-
93	490517.31	1295747.87	Картометрический метод	1	-
94	490507.69	1295759.75	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	490501.01	1295902.83	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Чухонское Загорье

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180514, Псковская область, район Псковский, деревня Чухонское Загорье
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	522895 +/- 2051 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	491254.40	1306978.36	Картометрический метод	1	-
2	491193.02	1307059.59	Картометрический метод	1	-
3	491123.57	1307081.08	Картометрический метод	1	-
4	490748.19	1306527.11	Картометрический метод	1	-
5	490592.75	1306209.61	Картометрический метод	1	-
6	490498.83	1305893.19	Картометрический метод	1	-
7	490490.73	1305855.77	Картометрический метод	1	-
8	490481.15	1305832.82	Картометрический метод	1	-
9	490469.32	1305788.17	Картометрический метод	1	-
10	490470.02	1305772.47	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	490482.14	1305761.94	Картометрический метод	1	-
12	490534.72	1305780.34	Картометрический метод	1	-
13	490540.75	1305770.71	Картометрический метод	1	-
14	490541.92	1305748.61	Картометрический метод	1	-
15	490506.63	1305712.20	Картометрический метод	1	-
16	490499.22	1305697.56	Картометрический метод	1	-
17	490502.32	1305671.71	Картометрический метод	1	-
18	490482.32	1305616.93	Картометрический метод	1	-
19	490483.01	1305598.90	Картометрический метод	1	-
20	490507.51	1305574.11	Картометрический метод	1	-
21	490525.21	1305538.85	Картометрический метод	1	-
22	490524.33	1305505.42	Картометрический метод	1	-
23	490543.35	1305486.87	Картометрический метод	1	-
24	490533.07	1305451.66	Картометрический метод	1	-
25	490541.68	1305416.59	Картометрический метод	1	-
26	490535.45	1305404.91	Картометрический метод	1	-
27	490484.47	1305359.90	Картометрический метод	1	-
28	490453.01	1305326.54	Картометрический метод	1	-
29	490445.45	1305309.60	Картометрический метод	1	-
30	490445.83	1305296.92	Картометрический метод	1	-
31	490457.84	1305287.64	Картометрический метод	1	-
32	490478.65	1305275.30	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
33	490548.10	1305361.29	Картометрический метод	1	-
34	490582.83	1305276.95	Картометрический метод	1	-
35	490687.01	1305162.85	Картометрический метод	1	-
36	490687.01	1305043.79	Картометрический метод	1	-
37	490795.80	1305044.41	Картометрический метод	1	-
38	490814.10	1305072.84	Картометрический метод	1	-
39	490809.55	1305141.60	Картометрический метод	1	-
40	490788.20	1305165.45	Картометрический метод	1	-
41	490748.87	1305262.18	Картометрический метод	1	-
42	490714.85	1305393.89	Картометрический метод	1	-
43	490734.93	1305518.94	Картометрический метод	1	-
44	490701.26	1305548.76	Картометрический метод	1	-
45	490687.32	1305654.88	Картометрический метод	1	-
46	490723.00	1305683.51	Картометрический метод	1	-
47	490718.78	1305729.54	Картометрический метод	1	-
48	490732.56	1305762.25	Картометрический метод	1	-
49	490757.03	1305778.55	Картометрический метод	1	-
50	490820.09	1305781.06	Картометрический метод	1	-
51	490829.61	1305739.39	Картометрический метод	1	-
52	490851.79	1305705.70	Картометрический метод	1	-
53	490869.36	1305703.19	Картометрический метод	1	-
54	490882.51	1305714.37	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
55	490886.40	1305724.99	Картометрический метод	1	-
56	490882.71	1305743.59	Картометрический метод	1	-
57	490880.46	1305778.84	Картометрический метод	1	-
58	490872.90	1305850.48	Картометрический метод	1	-
59	490855.27	1305935.25	Картометрический метод	1	-
60	490852.84	1305949.78	Картометрический метод	1	-
61	490852.80	1305958.11	Картометрический метод	1	-
62	490855.70	1305964.52	Картометрический метод	1	-
63	490857.53	1305966.96	Картометрический метод	1	-
64	490858.78	1305968.35	Картометрический метод	1	-
65	490863.23	1305972.27	Картометрический метод	1	-
66	490879.85	1305985.42	Картометрический метод	1	-
67	490897.51	1306001.34	Картометрический метод	1	-
68	490909.74	1306013.79	Картометрический метод	1	-
69	490915.52	1306020.38	Картометрический метод	1	-
70	490920.56	1306026.78	Картометрический метод	1	-
71	490929.37	1306040.45	Картометрический метод	1	-
72	490939.41	1306060.52	Картометрический метод	1	-
73	490951.19	1306090.28	Картометрический метод	1	-
74	490961.23	1306107.93	Картометрический метод	1	-
75	490963.26	1306113.82	Картометрический метод	1	-
76	490966.08	1306125.93	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
77	490969.25	1306146.71	Картометрический метод	1	-
78	491005.62	1306145.84	Картометрический метод	1	-
79	491004.60	1306180.88	Картометрический метод	1	-
80	491011.64	1306307.56	Картометрический метод	1	-
81	491014.46	1306387.43	Картометрический метод	1	-
82	491012.35	1306433.52	Картометрический метод	1	-
83	491015.87	1306506.36	Картометрический метод	1	-
84	491030.25	1306581.48	Картометрический метод	1	-
85	491077.44	1306685.07	Картометрический метод	1	-
86	491161.19	1306815.34	Картометрический метод	1	-
1	491254.40	1306978.36	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Шарабино

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180538, Псковская область, район Псковский, деревня Шарабино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	375273 +/- 1472 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	491075.66	1317044.90	Картометрический метод	1	-
2	491084.35	1317063.76	Картометрический метод	1	-
3	491086.63	1317089.18	Картометрический метод	1	-
4	491089.59	1317136.46	Картометрический метод	1	-
5	491093.10	1317168.41	Картометрический метод	1	-
6	491106.52	1317205.42	Картометрический метод	1	-
7	491125.39	1317245.24	Картометрический метод	1	-
8	491137.25	1317258.49	Картометрический метод	1	-
9	491153.34	1317262.10	Картометрический метод	1	-
10	491197.02	1317258.20	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	491277.90	1317262.10	Картометрический метод	1	-
12	491288.89	1317269.26	Картометрический метод	1	-
13	491295.40	1317283.00	Картометрический метод	1	-
14	491308.46	1317302.91	Картометрический метод	1	-
15	491342.89	1317314.21	Картометрический метод	1	-
16	491345.10	1317334.99	Картометрический метод	1	-
17	491350.14	1317443.18	Картометрический метод	1	-
18	491351.07	1317483.39	Картометрический метод	1	-
19	491347.55	1317499.56	Картометрический метод	1	-
20	491359.36	1317503.46	Картометрический метод	1	-
21	491359.39	1317503.49	Картометрический метод	1	-
22	491265.77	1317704.27	Картометрический метод	1	-
23	491214.41	1317813.19	Картометрический метод	1	-
24	491171.63	1317903.35	Картометрический метод	1	-
25	491128.61	1317993.94	Картометрический метод	1	-
26	491113.27	1318021.97	Картометрический метод	1	-
27	491111.29	1318026.61	Картометрический метод	1	-
28	491073.92	1318103.51	Картометрический метод	1	-
29	491025.15	1318202.88	Картометрический метод	1	-
30	490976.25	1318303.03	Картометрический метод	1	-
31	490937.02	1318383.68	Картометрический метод	1	-
32	490936.38	1318385.01	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
33	490913.74	1318389.37	Картометрический метод	1	-
34	490660.32	1318441.41	Картометрический метод	1	-
35	490688.53	1318293.87	Картометрический метод	1	-
36	490725.29	1318271.65	Картометрический метод	1	-
37	490757.72	1318247.87	Картометрический метод	1	-
38	490771.97	1318232.74	Картометрический метод	1	-
39	490783.20	1318215.46	Картометрический метод	1	-
40	490792.29	1318193.84	Картометрический метод	1	-
41	490796.68	1318177.11	Картометрический метод	1	-
42	490798.33	1318158.81	Картометрический метод	1	-
43	490797.30	1318145.15	Картометрический метод	1	-
44	490792.48	1318131.04	Картометрический метод	1	-
45	490782.56	1318109.73	Картометрический метод	1	-
46	490765.46	1318083.77	Картометрический метод	1	-
47	490745.96	1318058.84	Картометрический метод	1	-
48	490722.54	1318026.89	Картометрический метод	1	-
49	490708.75	1318004.37	Картометрический метод	1	-
50	490695.23	1317975.27	Картометрический метод	1	-
51	490687.29	1317949.60	Картометрический метод	1	-
52	490686.84	1317943.32	Картометрический метод	1	-
53	490688.04	1317936.71	Картометрический метод	1	-
54	490691.18	1317927.69	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
55	490704.41	1317909.99	Картометрический метод	1	-
56	490718.62	1317898.89	Картометрический метод	1	-
57	490736.05	1317891.52	Картометрический метод	1	-
58	490759.91	1317886.44	Картометрический метод	1	-
59	490772.96	1317884.64	Картометрический метод	1	-
60	490790.54	1317883.45	Картометрический метод	1	-
61	490808.67	1317884.65	Картометрический метод	1	-
62	490826.71	1317888.25	Картометрический метод	1	-
63	490872.77	1317902.96	Картометрический метод	1	-
64	490886.43	1317906.85	Картометрический метод	1	-
65	490904.88	1317909.27	Картометрический метод	1	-
66	490921.54	1317909.71	Картометрический метод	1	-
67	490939.70	1317905.80	Картометрический метод	1	-
68	490952.75	1317899.96	Картометрический метод	1	-
69	490962.80	1317892.16	Картометрический метод	1	-
70	490978.41	1317876.40	Картометрический метод	1	-
71	490989.36	1317861.11	Картометрический метод	1	-
72	490996.41	1317846.55	Картометрический метод	1	-
73	491004.66	1317826.01	Картометрический метод	1	-
74	491012.63	1317800.33	Картометрический метод	1	-
75	491018.32	1317773.47	Картометрический метод	1	-
76	491019.82	1317740.46	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
77	491017.44	1317717.05	Картометрический метод	1	-
78	491013.98	1317701.75	Картометрический метод	1	-
79	491008.27	1317687.48	Картометрический метод	1	-
80	490999.10	1317673.68	Картометрический метод	1	-
81	490977.06	1317648.02	Картометрический метод	1	-
82	490969.27	1317634.21	Картометрический метод	1	-
83	490958.45	1317592.50	Картометрический метод	1	-
84	490951.56	1317550.76	Картометрический метод	1	-
85	490948.42	1317522.56	Картометрический метод	1	-
86	490948.55	1317508.61	Картометрический метод	1	-
87	490950.05	1317482.80	Картометрический метод	1	-
88	490954.55	1317434.63	Картометрический метод	1	-
89	490956.38	1317410.32	Картометрический метод	1	-
90	490956.51	1317398.62	Картометрический метод	1	-
91	490955.46	1317370.85	Картометрический метод	1	-
92	490954.61	1317357.69	Картометрический метод	1	-
93	490983.03	1317356.82	Картометрический метод	1	-
94	491006.54	1317355.51	Картометрический метод	1	-
95	491060.70	1317348.76	Картометрический метод	1	-
96	491071.29	1317345.23	Картометрический метод	1	-
97	491073.64	1317339.67	Картометрический метод	1	-
98	491071.98	1317327.43	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
99	491070.84	1317286.60	Картометрический метод	1	-
100	491025.11	1317287.22	Картометрический метод	1	-
101	491008.04	1317285.90	Картометрический метод	1	-
102	491005.64	1317273.61	Картометрический метод	1	-
103	491006.30	1317230.94	Картометрический метод	1	-
104	491007.39	1317217.07	Картометрический метод	1	-
105	491011.97	1317194.15	Картометрический метод	1	-
106	491025.49	1317157.15	Картометрический метод	1	-
107	491055.61	1317047.75	Картометрический метод	1	-
1	491075.66	1317044.90	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Шевелево

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Псковская область, район Псковский, деревня Шевелево
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	917727 +/- 3599 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	492854.73	1302384.16	Картометрический метод	1	-
2	492783.93	1302415.21	Картометрический метод	1	-
3	492741.22	1302428.21	Картометрический метод	1	-
4	492724.23	1302430.59	Картометрический метод	1	-
5	492693.43	1302441.59	Картометрический метод	1	-
6	492635.95	1302482.90	Картометрический метод	1	-
7	492605.89	1302488.73	Картометрический метод	1	-
8	492518.23	1302512.17	Картометрический метод	1	-
9	492526.72	1302585.22	Картометрический метод	1	-
10	492534.73	1302641.53	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	492542.98	1302679.40	Картометрический метод	1	-
12	492567.50	1302719.44	Картометрический метод	1	-
13	492628.17	1302815.07	Картометрический метод	1	-
14	492672.35	1302873.81	Картометрический метод	1	-
15	492818.97	1303055.62	Картометрический метод	1	-
16	492846.55	1303099.98	Картометрический метод	1	-
17	492909.48	1303212.39	Картометрический метод	1	-
18	492936.22	1303262.78	Картометрический метод	1	-
19	492925.20	1303270.24	Картометрический метод	1	-
20	492800.18	1303357.81	Картометрический метод	1	-
21	492744.27	1303388.66	Картометрический метод	1	-
22	492704.02	1303299.17	Картометрический метод	1	-
23	492614.43	1303351.95	Картометрический метод	1	-
24	492597.43	1303324.94	Картометрический метод	1	-
25	492576.06	1303304.90	Картометрический метод	1	-
26	492545.94	1303280.85	Картометрический метод	1	-
27	492524.11	1303270.42	Картометрический метод	1	-
28	492522.97	1303250.75	Картометрический метод	1	-
29	492506.41	1303251.14	Картометрический метод	1	-
30	492506.33	1303229.19	Картометрический метод	1	-
31	492481.78	1303214.02	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	492426.30	1303206.67	Картометрический метод	1	-
33	492421.45	1303160.56	Картометрический метод	1	-
34	492419.15	1303074.36	Картометрический метод	1	-
35	492406.23	1303050.81	Картометрический метод	1	-
36	492358.43	1303010.84	Картометрический метод	1	-
37	492351.91	1302992.60	Картометрический метод	1	-
38	492356.92	1302943.46	Картометрический метод	1	-
39	492367.55	1302926.47	Картометрический метод	1	-
40	492403.23	1302904.82	Картометрический метод	1	-
41	492452.51	1302854.28	Картометрический метод	1	-
42	492488.21	1302817.45	Картометрический метод	1	-
43	492491.71	1302780.30	Картометрический метод	1	-
44	492473.74	1302756.54	Картометрический метод	1	-
45	492446.05	1302750.09	Картометрический метод	1	-
46	492420.88	1302754.13	Картометрический метод	1	-
47	492407.29	1302748.60	Картометрический метод	1	-
48	492396.08	1302725.13	Картометрический метод	1	-
49	492398.37	1302699.99	Картометрический метод	1	-
50	492400.93	1302680.62	Картометрический метод	1	-
51	492376.41	1302607.90	Картометрический метод	1	-
52	492264.24	1302658.24	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
53	492160.80	1302697.48	Картометрический метод	1	-
54	492137.27	1302713.57	Картометрический метод	1	-
55	492114.68	1302716.83	Картометрический метод	1	-
56	492091.77	1302697.54	Картометрический метод	1	-
57	492056.31	1302670.66	Картометрический метод	1	-
58	492023.42	1302662.45	Картометрический метод	1	-
59	491999.27	1302664.97	Картометрический метод	1	-
60	491974.17	1302676.55	Картометрический метод	1	-
61	491918.39	1302727.40	Картометрический метод	1	-
62	491915.29	1302730.19	Картометрический метод	1	-
63	491860.83	1302786.53	Картометрический метод	1	-
64	491803.93	1302850.15	Картометрический метод	1	-
65	491710.31	1302929.22	Картометрический метод	1	-
66	491666.63	1302964.38	Картометрический метод	1	-
67	491626.98	1303000.00	Картометрический метод	1	-
68	491606.15	1303015.90	Картометрический метод	1	-
69	491575.46	1303039.87	Картометрический метод	1	-
70	491553.52	1302998.85	Картометрический метод	1	-
71	491391.46	1302949.24	Картометрический метод	1	-
72	491363.35	1302936.01	Картометрический метод	1	-
73	491336.89	1302914.51	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
74	491270.74	1302821.91	Картометрический метод	1	-
75	491247.59	1302821.91	Картометрический метод	1	-
76	491244.28	1302663.16	Картометрический метод	1	-
77	491298.86	1302509.37	Картометрический метод	1	-
78	491305.47	1302461.42	Картометрический метод	1	-
79	491331.79	1302288.09	Картометрический метод	1	-
80	491353.29	1302298.01	Картометрический метод	1	-
81	491374.79	1302294.70	Картометрический метод	1	-
82	491402.90	1302293.05	Картометрический метод	1	-
83	491412.82	1302295.53	Картометрический метод	1	-
84	491421.09	1302298.01	Картометрический метод	1	-
85	491435.15	1302311.24	Картометрический метод	1	-
86	491457.47	1302321.99	Картометрический метод	1	-
87	491486.41	1302324.47	Картометрический метод	1	-
88	491507.08	1302326.12	Картометрический метод	1	-
89	491549.25	1302340.18	Картометрический метод	1	-
90	491570.75	1302341.00	Картометрический метод	1	-
91	491578.70	1302339.51	Картометрический метод	1	-
92	491571.71	1302153.84	Картометрический метод	1	-
93	491629.58	1302223.28	Картометрический метод	1	-
94	491609.74	1302248.09	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
95	491659.35	1302297.70	Картометрический метод	1	-
96	491692.42	1302258.01	Картометрический метод	1	-
97	491768.36	1302354.23	Картометрический метод	1	-
98	491777.45	1302362.50	Картометрический метод	1	-
99	491780.76	1302370.77	Картометрический метод	1	-
100	491780.76	1302377.39	Картометрический метод	1	-
101	491778.28	1302380.69	Картометрический метод	1	-
102	491763.39	1302385.65	Картометрический метод	1	-
103	491753.47	1302392.26	Картометрический метод	1	-
104	491750.17	1302403.84	Картометрический метод	1	-
105	491754.30	1302417.07	Картометрический метод	1	-
106	491773.32	1302440.22	Картометрический метод	1	-
107	491794.81	1302455.11	Картометрический метод	1	-
108	491823.75	1302458.41	Картометрический метод	1	-
109	491845.25	1302450.97	Картометрический метод	1	-
110	491859.31	1302433.61	Картометрический метод	1	-
111	491860.96	1302417.07	Картометрический метод	1	-
112	491865.92	1302408.81	Картометрический метод	1	-
113	491880.80	1302408.81	Картометрический метод	1	-
114	491895.69	1302417.90	Картометрический метод	1	-
115	491914.70	1302436.09	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
116	491927.11	1302438.57	Картометрический метод	1	-
117	491933.72	1302429.48	Картометрический метод	1	-
118	491932.89	1302420.38	Картометрический метод	1	-
119	491935.37	1302413.76	Картометрический метод	1	-
120	491945.30	1302407.98	Картометрический метод	1	-
121	491958.53	1302410.46	Картометрический метод	1	-
122	491970.10	1302419.55	Картометрический метод	1	-
123	492000.70	1302449.32	Картометрический метод	1	-
124	492013.10	1302453.45	Картометрический метод	1	-
125	492021.37	1302449.32	Картометрический метод	1	-
126	492032.11	1302435.26	Картометрический метод	1	-
127	492039.56	1302431.13	Картометрический метод	1	-
128	492051.13	1302429.48	Картометрический метод	1	-
129	492061.88	1302427.00	Картометрический метод	1	-
130	492067.67	1302421.21	Картометрический метод	1	-
131	492074.28	1302407.15	Картометрический метод	1	-
132	492081.72	1302401.36	Картометрический метод	1	-
133	492090.82	1302399.71	Картометрический метод	1	-
134	492142.08	1302391.44	Картометрический метод	1	-
135	492163.58	1302387.31	Картометрический метод	1	-
136	492180.12	1302376.56	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
137	492197.48	1302355.06	Картометрический метод	1	-
138	492209.88	1302341.83	Картометрический метод	1	-
139	492222.28	1302334.39	Картометрический метод	1	-
140	492291.74	1302322.81	Картометрический метод	1	-
141	492304.14	1302314.55	Картометрический метод	1	-
142	492307.45	1302305.45	Картометрический метод	1	-
143	492305.79	1302298.84	Картометрический метод	1	-
144	492302.48	1302291.40	Картометрический метод	1	-
145	492285.12	1302283.95	Картометрический метод	1	-
146	492257.01	1302275.69	Картометрический метод	1	-
147	492252.88	1302270.72	Картометрический метод	1	-
148	492258.19	1302241.82	Картометрический метод	1	-
149	492294.44	1302225.76	Картометрический метод	1	-
150	492318.61	1302231.22	Картометрический метод	1	-
151	492328.57	1302219.49	Картометрический метод	1	-
152	492342.37	1302210.70	Картометрический метод	1	-
153	492366.77	1302209.87	Картометрический метод	1	-
154	492389.36	1302224.25	Картометрический метод	1	-
155	492400.18	1302236.68	Картометрический метод	1	-
156	492416.65	1302242.95	Картометрический метод	1	-
157	492469.08	1302230.68	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
158	492478.09	1302227.63	Картометрический метод	1	-
159	492503.19	1302220.75	Картометрический метод	1	-
160	492520.84	1302201.23	Картометрический метод	1	-
161	492542.23	1302183.03	Картометрический метод	1	-
162	492557.03	1302172.62	Картометрический метод	1	-
163	492576.53	1302166.42	Картометрический метод	1	-
164	492610.53	1302165.54	Картометрический метод	1	-
165	492636.19	1302167.60	Картометрический метод	1	-
166	492655.15	1302172.71	Картометрический метод	1	-
167	492674.24	1302182.85	Картометрический метод	1	-
168	492702.97	1302203.55	Картометрический метод	1	-
169	492751.38	1302241.42	Картометрический метод	1	-
170	492762.92	1302239.53	Картометрический метод	1	-
171	492803.03	1302215.76	Картометрический метод	1	-
172	492818.04	1302212.40	Картометрический метод	1	-
173	492836.75	1302214.15	Картометрический метод	1	-
174	492856.28	1302220.02	Картометрический метод	1	-
175	492867.02	1302219.81	Картометрический метод	1	-
176	492874.20	1302216.10	Картометрический метод	1	-
177	492883.07	1302206.03	Картометрический метод	1	-
178	492887.61	1302196.42	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
179	492893.91	1302173.80	Картометрический метод	1	-
180	492906.10	1302156.87	Картометрический метод	1	-
181	492919.17	1302148.14	Картометрический метод	1	-
182	492932.81	1302146.15	Картометрический метод	1	-
183	492944.91	1302141.70	Картометрический метод	1	-
184	492953.23	1302126.25	Картометрический метод	1	-
185	492956.13	1302097.80	Картометрический метод	1	-
186	493125.31	1302088.10	Картометрический метод	1	-
187	493143.50	1302094.72	Картометрический метод	1	-
188	493148.46	1302104.64	Картометрический метод	1	-
189	493146.80	1302121.18	Картометрический метод	1	-
190	493139.10	1302143.95	Картометрический метод	1	-
191	492964.97	1302262.96	Картометрический метод	1	-
192	492906.63	1302293.84	Картометрический метод	1	-
193	492852.68	1302306.73	Картометрический метод	1	-
194	492833.93	1302314.74	Картометрический метод	1	-
1	492854.73	1302384.16	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Шилово

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180516, Псковская область, район Псковский, деревня Шилово
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	188715 +/- 740 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	479407.69	1303255.89	Картометрический метод	1	-
2	479338.24	1303214.55	Картометрический метод	1	-
3	479310.13	1303168.24	Картометрический метод	1	-
4	479344.85	1303126.90	Картометрический метод	1	-
5	479306.43	1303044.14	Картометрический метод	1	-
6	479315.28	1303047.17	Картометрический метод	1	-
7	479345.89	1302995.80	Картометрический метод	1	-
8	479336.66	1302969.05	Картометрический метод	1	-
9	479341.55	1302959.88	Картометрический метод	1	-
10	479328.44	1302945.27	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	479322.19	1302927.15	Картометрический метод	1	-
12	479303.04	1302907.77	Картометрический метод	1	-
13	479566.44	1302663.88	Картометрический метод	1	-
14	479702.04	1302695.30	Картометрический метод	1	-
15	479862.47	1302776.95	Картометрический метод	1	-
16	479929.58	1302804.58	Картометрический метод	1	-
17	479973.84	1302823.28	Картометрический метод	1	-
18	480017.10	1302844.47	Картометрический метод	1	-
19	480028.02	1302851.00	Картометрический метод	1	-
20	480057.15	1302863.51	Картометрический метод	1	-
21	479851.88	1302908.71	Картометрический метод	1	-
22	479587.94	1303098.79	Картометрический метод	1	-
23	479543.29	1303069.02	Картометрический метод	1	-
24	479465.57	1303083.91	Картометрический метод	1	-
25	479449.03	1303092.18	Картометрический метод	1	-
26	479432.50	1303112.01	Картометрический метод	1	-
1	479407.69	1303255.89	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Шишлово

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180515, Псковская область, район Псковский, деревня Шишлово
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	220032 +/- 863 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	482146.96	1304222.03	Картометрический метод	1	-
2	482251.14	1304182.34	Картометрический метод	1	-
3	482479.34	1304245.18	Картометрический метод	1	-
4	482527.30	1304278.25	Картометрический метод	1	-
5	482629.82	1304182.34	Картометрический метод	1	-
6	482652.97	1304233.61	Картометрический метод	1	-
7	482755.50	1304296.44	Картометрический метод	1	-
8	482763.77	1304362.59	Картометрический метод	1	-
9	482891.10	1304468.42	Картометрический метод	1	-
10	482967.17	1304625.52	Картометрический метод	1	-
11	482975.43	1304685.05	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
12	482953.94	1304708.20	Картометрический метод	1	-
13	482988.66	1304754.50	Картометрический метод	1	-
14	482867.95	1304848.76	Картометрический метод	1	-
15	482730.70	1304709.86	Картометрический метод	1	-
16	482502.49	1304651.98	Картометрический метод	1	-
17	482568.64	1304570.95	Картометрический метод	1	-
18	482558.72	1304514.73	Картометрический метод	1	-
19	482474.38	1304493.23	Картометрический метод	1	-
20	482485.96	1304390.70	Картометрический метод	1	-
21	482327.21	1304375.82	Картометрический метод	1	-
22	482327.21	1304319.60	Картометрический метод	1	-
1	482146.96	1304222.03	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Шунково

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180516, Псковская область, район Псковский, деревня Шунково
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	387107 +/- 1518 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	481907.59	1298224.05	Картометрический метод	1	-
2	482170.52	1298123.18	Картометрический метод	1	-
3	482281.32	1298177.75	Картометрический метод	1	-
4	482403.69	1298367.92	Картометрический метод	1	-
5	482457.59	1298356.98	Картометрический метод	1	-
6	482481.41	1298422.49	Картометрический метод	1	-
7	482544.25	1298488.64	Картометрический метод	1	-
8	482570.70	1298576.27	Картометрический метод	1	-
9	482421.88	1298644.08	Картометрический метод	1	-
10	482278.01	1298683.76	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	482302.81	1298741.64	Картометрический метод	1	-
12	482213.52	1298779.68	Картометрический метод	1	-
13	482299.51	1298971.50	Картометрический метод	1	-
14	482273.05	1298988.03	Картометрический метод	1	-
15	482312.74	1299059.14	Картометрический метод	1	-
16	482218.48	1299108.75	Картометрический метод	1	-
17	482198.63	1299080.64	Картометрический метод	1	-
18	482166.81	1299073.22	Картометрический метод	1	-
19	482167.04	1299065.23	Картометрический метод	1	-
20	482168.95	1299052.25	Картометрический метод	1	-
21	482167.81	1299046.61	Картометрический метод	1	-
22	482163.65	1299039.26	Картометрический метод	1	-
23	482153.34	1299025.83	Картометрический метод	1	-
24	482138.89	1299012.54	Картометрический метод	1	-
25	482135.84	1299008.29	Картометрический метод	1	-
26	482131.82	1298998.79	Картометрический метод	1	-
27	482130.49	1298992.28	Картометрический метод	1	-
28	482130.20	1298979.46	Картометрический метод	1	-
29	482133.05	1298957.99	Картометрический метод	1	-
30	482134.35	1298941.34	Картометрический метод	1	-
31	482132.08	1298934.52	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	482124.99	1298927.67	Картометрический метод	1	-
33	482120.36	1298911.51	Картометрический метод	1	-
34	482112.07	1298905.44	Картометрический метод	1	-
35	482107.35	1298904.55	Картометрический метод	1	-
36	482099.60	1298905.12	Картометрический метод	1	-
37	482083.77	1298907.27	Картометрический метод	1	-
38	482072.39	1298909.95	Картометрический метод	1	-
39	482065.38	1298909.95	Картометрический метод	1	-
40	482059.73	1298904.76	Картометрический метод	1	-
41	482057.29	1298900.00	Картометрический метод	1	-
42	482056.56	1298895.03	Картометрический метод	1	-
43	482056.64	1298880.88	Картометрический метод	1	-
44	482062.53	1298863.61	Картометрический метод	1	-
45	482062.43	1298854.17	Картометрический метод	1	-
46	482057.52	1298847.78	Картометрический метод	1	-
47	482047.29	1298843.23	Картометрический метод	1	-
48	482028.08	1298840.16	Картометрический метод	1	-
49	482018.70	1298837.86	Картометрический метод	1	-
50	482008.23	1298830.13	Картометрический метод	1	-
51	482003.11	1298820.06	Картометрический метод	1	-
52	481999.90	1298808.44	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
53	481994.94	1298799.75	Картометрический метод	1	-
54	481989.82	1298796.72	Картометрический метод	1	-
55	481967.67	1298793.14	Картометрический метод	1	-
56	481856.22	1298844.47	Картометрический метод	1	-
57	481787.43	1298763.29	Картометрический метод	1	-
58	481775.70	1298746.85	Картометрический метод	1	-
59	481738.89	1298694.45	Картометрический метод	1	-
60	481689.18	1298637.56	Картометрический метод	1	-
61	481613.70	1298570.48	Картометрический метод	1	-
62	481636.23	1298553.39	Картометрический метод	1	-
63	481636.83	1298523.55	Картометрический метод	1	-
64	481725.69	1298506.83	Картометрический метод	1	-
65	481767.03	1298546.51	Картометрический метод	1	-
66	481837.39	1298564.70	Картометрический метод	1	-
67	481853.92	1298577.10	Картометрический метод	1	-
68	481867.15	1298596.12	Картометрический метод	1	-
69	481878.73	1298627.53	Картометрический метод	1	-
70	482031.62	1298558.09	Картометрический метод	1	-
71	481982.01	1298448.95	Картометрический метод	1	-
72	481968.78	1298270.36	Картометрический метод	1	-
73	481929.09	1298286.89	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	481907.59	1298224.05	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Щучья Гора

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180547, Псковская область, район Псковский, деревня Щучья Гора
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	374100 +/- 1467 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	506344.55	1315389.82	Картометрический метод	1	-
2	506404.08	1315414.63	Картометрический метод	1	-
3	506415.66	1315431.17	Картометрический метод	1	-
4	506420.62	1315464.24	Картометрический метод	1	-
5	506404.08	1315530.38	Картометрический метод	1	-
6	506433.85	1315570.07	Картометрический метод	1	-
7	506425.58	1315694.10	Картометрический метод	1	-
8	506415.66	1315710.63	Картометрический метод	1	-
9	506389.20	1315720.55	Картометрический метод	1	-
10	506356.02	1315716.92	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	506246.50	1315695.75	Картометрический метод	1	-
12	506154.69	1315684.11	Картометрический метод	1	-
13	506085.91	1315656.59	Картометрический метод	1	-
14	506081.32	1315694.67	Картометрический метод	1	-
15	506078.91	1315770.00	Картометрический метод	1	-
16	506026.82	1315793.25	Картометрический метод	1	-
17	505984.15	1315818.19	Картометрический метод	1	-
18	505889.80	1315960.33	Картометрический метод	1	-
19	505812.08	1315869.38	Картометрический метод	1	-
20	505651.26	1315917.75	Картометрический метод	1	-
21	505601.06	1315844.47	Картометрический метод	1	-
22	505611.56	1315748.67	Картометрический метод	1	-
23	505518.25	1315755.49	Картометрический метод	1	-
24	505418.51	1315560.15	Картометрический метод	1	-
25	505352.36	1315465.89	Картометрический метод	1	-
26	505322.60	1315363.37	Картометрический метод	1	-
27	505324.25	1315290.61	Картометрический метод	1	-
28	505334.17	1315275.72	Картометрический метод	1	-
29	505355.67	1315275.72	Картометрический метод	1	-
30	505395.36	1315288.95	Картометрический метод	1	-
31	505463.16	1315280.68	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	505501.19	1315335.25	Картометрический метод	1	-
33	505555.76	1315312.10	Картометрический метод	1	-
34	505441.66	1315135.16	Картометрический метод	1	-
35	505471.42	1315133.50	Картометрический метод	1	-
36	505492.92	1315140.12	Картометрический метод	1	-
37	505519.38	1315164.93	Картометрический метод	1	-
38	505580.57	1315254.23	Картометрический метод	1	-
39	505678.13	1315482.43	Картометрический метод	1	-
40	505760.82	1315510.54	Картометрический метод	1	-
41	505805.46	1315538.65	Картометрический метод	1	-
42	505853.42	1315570.07	Картометрический метод	1	-
43	505881.53	1315576.69	Картометрический метод	1	-
44	505912.95	1315571.73	Картометрический метод	1	-
45	505931.14	1315571.73	Картометрический метод	1	-
46	505969.17	1315575.03	Картометрический метод	1	-
47	506003.90	1315515.50	Картометрический метод	1	-
48	506018.78	1315500.62	Картометрический метод	1	-
49	506122.96	1315447.70	Картометрический метод	1	-
50	506165.96	1315396.44	Картометрический метод	1	-
51	506187.46	1315381.56	Картометрический метод	1	-
52	506203.99	1315379.90	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
53	506227.14	1315386.51	Картометрический метод	1	-
54	506260.22	1315406.36	Картометрический метод	1	-
1	506344.55	1315389.82	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Юхново

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Псковская область, район Псковский, деревня Юхново
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	453973 +/- 1780 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	500001.77	1308773.69	Картометрический метод	1	-
2	500212.83	1308896.78	Картометрический метод	1	-
3	500146.69	1309012.53	Картометрический метод	1	-
4	500186.37	1309045.61	Картометрический метод	1	-
5	500159.92	1309115.07	Картометрический метод	1	-
6	500143.38	1309115.07	Картометрический метод	1	-
7	500073.93	1309382.96	Картометрический метод	1	-
8	500030.93	1309449.10	Картометрический метод	1	-
9	499921.79	1309558.24	Картометрический метод	1	-
10	499981.32	1309707.07	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	500050.78	1309859.21	Картометрический метод	1	-
12	499925.10	1309875.75	Картометрический метод	1	-
13	499796.11	1309869.13	Картометрический метод	1	-
14	499802.73	1309974.96	Картометрический метод	1	-
15	499689.55	1309995.34	Картометрический метод	1	-
16	499593.09	1310014.61	Картометрический метод	1	-
17	499566.20	1310021.14	Картометрический метод	1	-
18	499591.13	1309975.73	Картометрический метод	1	-
19	499600.02	1309958.98	Картометрический метод	1	-
20	499613.16	1309920.90	Картометрический метод	1	-
21	499620.18	1309902.89	Картометрический метод	1	-
22	499619.73	1309897.48	Картометрический метод	1	-
23	499614.56	1309892.28	Картометрический метод	1	-
24	499605.67	1309889.61	Картометрический метод	1	-
25	499550.14	1309871.08	Картометрический метод	1	-
26	499543.29	1309866.98	Картометрический метод	1	-
27	499542.63	1309857.55	Картометрический метод	1	-
28	499547.90	1309847.43	Картометрический метод	1	-
29	499558.90	1309832.96	Картометрический метод	1	-
30	499568.72	1309817.94	Картометрический метод	1	-
31	499604.28	1309725.84	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	499670.95	1309528.75	Картометрический метод	1	-
33	499681.98	1309501.75	Картометрический метод	1	-
34	499682.90	1309492.85	Картометрический метод	1	-
35	499671.44	1309463.45	Картометрический метод	1	-
36	499643.81	1309392.99	Картометрический метод	1	-
37	499616.30	1309353.02	Картометрический метод	1	-
38	499602.15	1309342.06	Картометрический метод	1	-
39	499579.83	1309329.94	Картометрический метод	1	-
40	499516.71	1309310.92	Картометрический метод	1	-
41	499486.05	1309129.84	Картометрический метод	1	-
42	499530.30	1309127.82	Картометрический метод	1	-
43	499525.39	1309059.58	Картометрический метод	1	-
44	499525.38	1309053.91	Картометрический метод	1	-
45	499526.93	1309042.81	Картометрический метод	1	-
46	499528.47	1309035.83	Картометрический метод	1	-
47	499531.76	1309032.45	Картометрический метод	1	-
48	499538.39	1309028.91	Картометрический метод	1	-
49	499549.33	1309027.46	Картометрический метод	1	-
50	499568.92	1309023.64	Картометрический метод	1	-
51	499578.35	1309026.12	Картометрический метод	1	-
52	499581.58	1309029.31	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
53	499586.18	1309038.40	Картометрический метод	1	-
54	499596.51	1309059.50	Картометрический метод	1	-
55	499607.07	1309082.08	Картометрический метод	1	-
56	499617.76	1309079.70	Картометрический метод	1	-
57	499623.82	1309087.66	Картометрический метод	1	-
58	499647.39	1309087.04	Картометрический метод	1	-
59	499679.65	1309082.08	Картометрический метод	1	-
60	499853.49	1309062.06	Картометрический метод	1	-
61	499900.11	1309050.01	Картометрический метод	1	-
62	499905.73	1309044.49	Картометрический метод	1	-
63	499910.53	1309034.30	Картометрический метод	1	-
64	499920.76	1309010.01	Картометрический метод	1	-
65	499940.69	1308908.59	Картометрический метод	1	-
66	499943.93	1308871.75	Картометрический метод	1	-
67	499944.63	1308841.92	Картометрический метод	1	-
68	499942.90	1308796.28	Картометрический метод	1	-
69	499944.36	1308778.26	Картометрический метод	1	-
70	499945.67	1308773.23	Картометрический метод	1	-
71	499958.65	1308772.35	Картометрический метод	1	-
72	499960.77	1308771.21	Картометрический метод	1	-
73	499969.27	1308770.94	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	500001.77	1308773.69	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Язва

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180528, Псковская область, район Псковский, деревня Язва
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	601540 +/- 2359 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	493050.72	1293734.63	Картометрический метод	1	-
2	493213.78	1293735.33	Картометрический метод	1	-
3	493387.41	1294620.03	Картометрический метод	1	-
4	493455.21	1294689.48	Картометрический метод	1	-
5	493546.16	1294666.33	Картометрический метод	1	-
6	493620.57	1294765.55	Картометрический метод	1	-
7	493721.44	1294876.35	Картометрический метод	1	-
8	493719.79	1294988.79	Картометрический метод	1	-
9	493771.05	1295068.17	Картометрический метод	1	-
10	493772.71	1295091.32	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	493680.10	1295334.41	Картометрический метод	1	-
12	493488.28	1295407.17	Картометрический метод	1	-
13	493489.93	1295589.07	Картометрический метод	1	-
14	493362.60	1295446.86	Картометрический метод	1	-
15	493073.22	1295352.60	Картометрический метод	1	-
16	493040.14	1295294.72	Картометрический метод	1	-
17	493056.68	1295200.46	Картометрический метод	1	-
18	493071.56	1295174.00	Картометрический метод	1	-
19	493131.09	1295119.43	Картометрический метод	1	-
20	493141.02	1295088.01	Картометрический метод	1	-
21	493137.71	1295069.83	Картометрический метод	1	-
22	493096.37	1295071.48	Картометрический метод	1	-
23	493116.21	1294810.20	Картометрический метод	1	-
24	493188.97	1294808.55	Картометрический метод	1	-
25	493188.63	1294548.83	Картометрический метод	1	-
26	493187.58	1294529.51	Картометрический метод	1	-
27	493104.85	1294328.40	Картометрический метод	1	-
28	493165.22	1294251.30	Картометрический метод	1	-
29	493127.73	1294058.18	Картометрический метод	1	-
1	493050.72	1293734.63	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ село Карамышево

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	180528, Псковская область, район Псковский, село Карамышево
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	3106359 +/- 12182 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Часть 1					
1	493627.49	1299680.31	Картометрический метод	1	-
2	493638.76	1299633.69	Картометрический метод	1	-
3	493703.33	1299376.67	Картометрический метод	1	-
4	493764.68	1299149.87	Картометрический метод	1	-
5	493808.31	1298999.96	Картометрический метод	1	-
6	493812.29	1298986.29	Картометрический метод	1	-
7	493815.75	1298974.41	Картометрический метод	1	-
8	493831.08	1298934.52	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9	493860.53	1298838.31	Картометрический метод	1	-
10	493904.69	1298669.75	Картометрический метод	1	-
11	493948.03	1298542.59	Картометрический метод	1	-
12	493976.75	1298445.50	Картометрический метод	1	-
13	493950.01	1298431.02	Картометрический метод	1	-
14	493962.35	1298389.63	Картометрический метод	1	-
15	493974.12	1298393.19	Картометрический метод	1	-
16	493989.16	1298403.52	Картометрический метод	1	-
17	494020.72	1298401.34	Картометрический метод	1	-
18	494034.27	1298368.92	Картометрический метод	1	-
19	494034.56	1298361.34	Картометрический метод	1	-
20	494031.46	1298360.67	Картометрический метод	1	-
21	494032.13	1298357.65	Картометрический метод	1	-
22	494020.67	1298354.94	Картометрический метод	1	-
23	494022.89	1298344.22	Картометрический метод	1	-
24	494017.85	1298343.01	Картометрический метод	1	-
25	494020.16	1298333.38	Картометрический метод	1	-
26	494023.52	1298321.99	Картометрический метод	1	-
27	494023.80	1298319.22	Картометрический метод	1	-
28	494033.33	1298313.83	Картометрический метод	1	-
29	494036.45	1298312.67	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
30	494041.20	1298190.15	Картометрический метод	1	-
31	494029.69	1298183.19	Картометрический метод	1	-
32	494020.93	1298181.13	Картометрический метод	1	-
33	494025.34	1298162.41	Картометрический метод	1	-
34	494046.68	1298167.43	Картометрический метод	1	-
35	494063.53	1298097.74	Картометрический метод	1	-
36	494076.53	1298045.65	Картометрический метод	1	-
37	494083.12	1298019.25	Картометрический метод	1	-
38	494098.85	1297956.31	Картометрический метод	1	-
39	494137.66	1297790.38	Картометрический метод	1	-
40	494175.74	1297555.44	Картометрический метод	1	-
41	494177.35	1297540.42	Картометрический метод	1	-
42	494195.92	1297367.34	Картометрический метод	1	-
43	494196.59	1297355.67	Картометрический метод	1	-
44	494316.76	1297390.72	Картометрический метод	1	-
45	494340.95	1297369.12	Картометрический метод	1	-
46	494647.42	1297067.27	Картометрический метод	1	-
47	494663.45	1297043.82	Картометрический метод	1	-
48	494829.39	1297227.00	Картометрический метод	1	-
49	494832.69	1297311.34	Картометрический метод	1	-
50	494883.96	1297365.91	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
51	494850.88	1297516.40	Картометрический метод	1	-
52	494978.22	1297609.00	Картометрический метод	1	-
53	495570.22	1297027.74	Картометрический метод	1	-
54	495744.49	1297250.81	Картометрический метод	1	-
55	495715.74	1297303.07	Картометрический метод	1	-
56	495621.48	1297379.14	Картометрический метод	1	-
57	495429.66	1297580.89	Картометрический метод	1	-
58	495256.03	1297903.35	Картометрический метод	1	-
59	495196.50	1297987.68	Картометрический метод	1	-
60	495155.16	1298230.76	Картометрический метод	1	-
61	495181.61	1298270.46	Картометрический метод	1	-
62	495165.08	1298334.95	Картометрический метод	1	-
63	495125.39	1298394.48	Картометрический метод	1	-
64	495025.26	1298309.86	Картометрический метод	1	-
65	494958.26	1298263.35	Картометрический метод	1	-
66	494631.20	1298467.52	Картометрический метод	1	-
67	494469.14	1298710.84	Картометрический метод	1	-
68	494432.13	1298820.68	Картометрический метод	1	-
69	494423.22	1298830.33	Картометрический метод	1	-
70	494027.66	1299250.09	Картометрический метод	1	-
71	493882.98	1298988.57	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
72	493843.50	1298975.88	Картометрический метод	1	-
73	493635.46	1299680.61	Картометрический метод	1	-
1	493627.49	1299680.31	Картометрический метод	1	-
Часть 2					
74	494092.18	1297334.35	Картометрический метод	1	-
75	494070.10	1297549.13	Картометрический метод	1	-
76	494074.64	1297552.02	Картометрический метод	1	-
77	494015.67	1297803.38	Картометрический метод	1	-
78	494015.16	1297805.58	Картометрический метод	1	-
79	493973.87	1297944.84	Картометрический метод	1	-
80	493973.16	1297990.40	Картометрический метод	1	-
81	493999.22	1297998.65	Картометрический метод	1	-
82	493988.08	1298019.43	Картометрический метод	1	-
83	493995.58	1298022.20	Картометрический метод	1	-
84	493986.68	1298058.10	Картометрический метод	1	-
85	493985.61	1298062.50	Картометрический метод	1	-
86	493974.34	1298074.71	Картометрический метод	1	-
87	493939.61	1298098.80	Картометрический метод	1	-
88	493937.38	1298100.34	Картометрический метод	1	-
89	493934.36	1298110.67	Картометрический метод	1	-
90	493931.54	1298120.33	Картометрический метод	1	-
91	493900.67	1298225.85	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
92	493858.41	1298406.08	Картометрический метод	1	-
93	493830.80	1298528.69	Картометрический метод	1	-
94	493849.83	1298534.10	Картометрический метод	1	-
95	493844.18	1298553.89	Картометрический метод	1	-
96	493826.28	1298548.79	Картометрический метод	1	-
97	493817.78	1298586.47	Картометрический метод	1	-
98	493779.11	1298755.63	Картометрический метод	1	-
99	493757.92	1298838.83	Картометрический метод	1	-
100	493730.67	1298923.23	Картометрический метод	1	-
101	493735.51	1298924.50	Картометрический метод	1	-
102	493727.34	1298995.28	Картометрический метод	1	-
103	493715.76	1299019.35	Картометрический метод	1	-
104	493709.66	1299032.02	Картометрический метод	1	-
105	493603.76	1299252.15	Картометрический метод	1	-
106	493574.99	1299322.90	Картометрический метод	1	-
107	493503.35	1299598.12	Картометрический метод	1	-
108	493499.43	1299660.75	Картометрический метод	1	-
109	493498.51	1299675.46	Картометрический метод	1	-
110	493459.34	1299673.99	Картометрический метод	1	-
111	493418.00	1299645.87	Картометрический метод	1	-
112	493312.17	1299646.70	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
113	493308.86	1299549.14	Картометрический метод	1	-
114	493284.88	1299546.66	Картометрический метод	1	-
115	493266.69	1299540.04	Картометрический метод	1	-
116	493256.77	1299530.12	Картометрический метод	1	-
117	493222.26	1299485.49	Картометрический метод	1	-
118	493242.59	1299472.15	Картометрический метод	1	-
119	493276.77	1299439.84	Картометрический метод	1	-
120	493266.44	1299431.32	Картометрический метод	1	-
121	493262.04	1299426.40	Картометрический метод	1	-
122	493238.50	1299392.05	Картометрический метод	1	-
123	493234.63	1299386.88	Картометрический метод	1	-
124	493229.55	1299381.60	Картометрический метод	1	-
125	493223.13	1299370.87	Картометрический метод	1	-
126	493219.15	1299364.23	Картометрический метод	1	-
127	493137.33	1299422.44	Картометрический метод	1	-
128	493070.56	1299470.78	Картометрический метод	1	-
129	492968.90	1299543.94	Картометрический метод	1	-
130	492961.07	1299535.42	Картометрический метод	1	-
131	492842.79	1299620.74	Картометрический метод	1	-
132	492800.18	1299651.38	Картометрический метод	1	-
133	492756.68	1299591.55	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
134	492742.49	1299570.64	Картометрический метод	1	-
135	492737.53	1299547.49	Картометрический метод	1	-
136	492742.49	1299502.84	Картометрический метод	1	-
137	492772.79	1299339.26	Картометрический метод	1	-
138	492833.56	1299164.39	Картометрический метод	1	-
139	492901.68	1299088.04	Картометрический метод	1	-
140	492832.81	1298996.58	Картометрический метод	1	-
141	492858.69	1298973.77	Картометрический метод	1	-
142	492889.38	1298939.38	Картометрический метод	1	-
143	492900.13	1298917.36	Картометрический метод	1	-
144	492966.56	1298902.15	Картометрический метод	1	-
145	493027.74	1298763.24	Картометрический метод	1	-
146	493327.05	1298515.20	Картометрический метод	1	-
147	493234.45	1298344.87	Картометрический метод	1	-
148	493422.13	1298201.99	Картометрический метод	1	-
149	493456.39	1298033.17	Картометрический метод	1	-
150	493429.32	1297984.72	Картометрический метод	1	-
151	493388.57	1297723.06	Картометрический метод	1	-
152	493404.28	1297713.74	Картометрический метод	1	-
153	493417.37	1297699.01	Картометрический метод	1	-
154	493428.41	1297686.34	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
155	493434.13	1297678.16	Картометрический метод	1	-
156	493503.17	1297529.62	Картометрический метод	1	-
157	493709.87	1297637.11	Картометрический метод	1	-
158	493754.52	1297446.94	Картометрический метод	1	-
159	494009.18	1297541.20	Картометрический метод	1	-
160	494032.33	1297337.80	Картометрический метод	1	-
74	494092.18	1297334.35	Картометрический метод	1	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ станция Кебь

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Псковская область, район Псковский, станция Кебь
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	12506 +/- 49 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60 зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	495372.76	1285544.34	Картометрический метод	1	-
2	495390.80	1285645.28	Картометрический метод	1	-
3	495334.18	1285738.86	Картометрический метод	1	-
4	495307.04	1285682.20	Картометрический метод	1	-
5	495283.44	1285674.08	Картометрический метод	1	-
6	495293.47	1285669.29	Картометрический метод	1	-
7	495314.12	1285636.73	Картометрический метод	1	-
8	495309.09	1285632.94	Картометрический метод	1	-
9	495295.93	1285642.71	Картометрический метод	1	-
10	495268.10	1285623.21	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
11	495307.99	1285555.73	Картометрический метод	1	-
12	495334.48	1285572.62	Картометрический метод	1	-
13	495349.09	1285581.63	Картометрический метод	1	-
14	495351.35	1285578.08	Картометрический метод	1	-
1	495372.76	1285544.34	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1. Система координат -							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых
природных территорий, зон с особыми условиями использования
территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-