



ПРАВИТЕЛЬСТВО ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 20.09 2024 № 337
г. ПСКОВ

О внесении изменения
в генеральный план городского
поселения «Себеж» Себежского
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. Внести в генеральный план городского поселения «Себеж» Себежского района Псковской области, утвержденный решением Собрании депутатов городского поселения «Себеж» от 27 ноября 2012 г. № 2, изменение, изложив его в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Комитету по управлению государственным имуществом Псковской области:

1) обеспечить доступ к изменениям, внесенным настоящим постановлением в генеральный план городского поселения «Себеж» Себежского района Псковской области, 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

Приложение
к постановлению
Правительства Псковской области
от 20.09.2012 № 337

«УТВЕРЖДЕН
решением собрания депутатов
городского поселения
«Себеж»
от 27.11.2012 № 2

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН городского поселения «Себеж» Себежского района Псковской области

I. ПОЛОЖЕНИЕ

о территориальном планировании городского поселения
«Себеж» Себежского района Псковской области

Общие положения

1. Положение о территориальном планировании городского поселения «Себеж» Себежского района Псковской области (далее также – городское поселение) подготовлено в соответствии со статьей 23 Градостроительного кодекса Российской Федерации в качестве текстовой части материалов генерального плана городского поселения «Себеж» Себежского района Псковской области (далее также – Генеральный план), содержащей:

1) сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов местного значения городского поселения, их основные характеристики, их местоположение (для объектов местного значения, не являющихся линейными объектами, указываются функциональные зоны), 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 городского поселения осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации и законодательством Псковской области, муниципальными правовыми актами и направлено на комплексное решение задач развития городского 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. 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 MapInfo Professional с использованием подосновы М 1:10000 в системе координат МСК-60, 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.

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 городского поселения.

5. Целями Генерального плана являются создание комфортных условий жизнедеятельности населения и условий для привлечения инвестиций на основе рационального использования природно-ресурсного и социально-экономического потенциала территории городского поселения.

6. Задачами Генерального плана являются:

1) совершенствование планировочной структуры населенных пунктов городского поселения;

2) оптимизация функционального зонирования территории городского поселения;

3) обоснование границ и параметров функциональных зон городского поселения;

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

5) обоснование размещения объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения муниципального образования «Себежский район»;

6) оценка возможного влияния планируемых для размещения объектов регионального значения на комплексное развитие территории городского 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 городского поселения границ населенных пунктов в соответствии с данными государственного кадастра недвижимости;

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

7. Генеральный план разработан на основе принятых органами местного самоуправления муниципального образования «Себежский район» муниципальных программ по формированию в краткосрочной и среднесрочной перспективе эффективной инженерной и социальной инфраструктуры Себежского 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 городского поселения, результат которого приведен в таблице 1.

Таблица 1

Прогноз численности населения городского поселения «Себеж»
Себежского района, человек

№ п/п	Наименование показателя	На 01.01.2020	По итогам реализации этапов Генерального плана	
			на 01.01.2034	на 01.01.2044
1	Общая численность населения городского поселения	7 134	6 777	6 411

9. В соответствии со статьей 26 Градостроительного кодекса Российской Федерации реализация Генерального плана городского поселения осуществляется путем выполнения мероприятий, которые предусмотрены программами, утвержденными местной администрацией поселения и реализуемыми за счет средств местного бюджета, или нормативными правовыми актами местной администрации поселения, или в установленном местной администрацией поселения порядке решениями главных распорядителей средств местного бюджета, программами комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры поселений, программами комплексного развития транспортной инфраструктуры поселений, программами комплексного развития социальной инфраструктуры поселений, 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 городского поселения, их основные характеристики и местоположение (для объектов местного значения, не являющихся линейными объектами, указываются функциональные зоны), а также характеристики зон с особыми условиями использования территорий в случае, если установление таких зон требуется в связи с размещением данных объектов

Таблица 2

№	№ на карте, код объекта	Наименование объектов	Местоположение объекта, наименование функциональной зоны	Статус*	Основные характеристики	Назначение	Планируемый срок ввода в эксплуатацию	Характеристики зон с особыми условиями использования территорий в случае, если установление таких зон требуется в связи с размещением данных объектов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Объекты трубопроводного транспорта и инженерной инфраструктуры							
1.1.	Объекты водоснабжения							
1.1.1.	В.6.1	Артезианская скважина	г. Себеж, многофункциональная общественно-деловая зона	Р	Количество – 1 шт., объем подаваемых вод – 117,9 тыс. л/сут.	Повышение надежности и увеличение объема подачи воды	До 2034 года	-
1.1.2.	В.6.2	Артезианская скважина	г. Себеж, зоны сельскохозяйственного использования	Р	Количество – 1 шт., объем подаваемых вод – 74,2 тыс. л/сут.	Повышение надежности и увеличение объема подачи воды	До 2034 года	-
1.1.3.	В.6.3	Артезианская скважина	г. Себеж, зона транспортной инфраструктуры	Р	Количество – 1 шт., объем подаваемых вод – 1,1 тыс. л/сут.	Повышение надежности и увеличение объема подачи воды	До 2034 года	-
1.1.4.	В.6.4	Артезианская скважина	г. Себеж, многофункциональная общественно-деловая зона	Р	Количество – 1 шт., объем подаваемых вод – 139 тыс. л/сут.	Подача воды нормативного качества	До 2034 года	-
1.1.5.	В.6.5	Артезианская скважина	г. Себеж, зона застройки индивидуальными жилыми домами	Р	Количество – 1 шт., объем подаваемых вод – 52,6 тыс. л/сут.	Повышение надежности и увеличение объема подачи воды	До 2034 года	-
1.1.6.	В.6.6	Артезианская скважина	г. Себеж, зона специализированной общественной застройки	Р	Количество – 1 шт., объем подаваемых вод – 99,4 тыс. л/сут.	Повышение надежности и увеличение объема подачи воды	До 2034 года	-

№	№ на карте, код объекта	Наименование объектов	Местоположение объекта, наименование функциональной зоны	Статус*	Основные характеристики	Назначение	Планируемый срок ввода в эксплуатацию	Характеристики зон с особыми условиями использования территорий в случае, если установление таких зон требуется в связи с размещением данных объектов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.1.7.	В.6.7	Артезианская скважина	г. Себеж, зона транспортной инфраструктуры	Р	Количество – 1 шт., объем подаваемых вод – 123,2 тыс. л/сут.	Повышение надежности и увеличение объема подачи воды	До 2034 года	-
1.1.8.	В.3.1	Насосная станция	г. Себеж, зона специализированной общественной застройки	С	Количество – 1 шт., производительность не менее 100 куб. м/сут.	Повышение надежности и увеличение объема подачи воды	До 2034 года	Граница первого пояса ЗСО не менее 15 м, согласно СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения» введенными в действие постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 14 марта 2002 г. № 10
1.2.	Сети водоснабжения							
1.2.1.	ВС.2.1	Водопровод	г. Себеж	Р	Протяженность – 7,6 км	Повышение надежности подачи воды	До 2034 года	-
1.2.2.	ВС.2.2	Водопровод	г. Себеж	С	Протяженность – 6,7 км	Повышение надежности подачи воды	До 2034 года	-
1.3.	Объекты водоотведения							
1.3.1.	ОВ.1.1	Канализационные очистные сооружения (КОС)	г. Себеж, зона застройки индивидуальными жилыми домами	Р	Производительность – 150 куб. м/сут.	Обеспечение приема и очистки хозяйственно-бытовых сточных вод	До 2034 года	Размер санитарно-защитной зоны принимается в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов», введенными в действие постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 25 сентября 2007 г. № 74
1.4.	Объекты газоснабжения							
1.4.1.	ДГТ.14.1	Пункт	г. Себеж, зоны	С	Снижение давления газа	Газификация	До 2044 года	Охранная зона устанавливается в

№	№ на карте, код объекта	Наименование объектов	Местоположение объекта, наименование функциональной зоны	Статус*	Основные характеристики	Назначение	Планируемый срок ввода в эксплуатацию	Характеристики зон с особыми условиями использования территорий в случае, если установление таких зон требуется в связи с размещением данных объектов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		редуцирования газа	сельскохозяйственного использования		с высокого I категории на низкое	населенных пунктов и повышение надежности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей		соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»
1.4.2.	ДТГ.14.2	Пункт редуцирования газа	г. Себеж, зона застройки индивидуальными жилыми домами	С	Снижение давления газа с высокого I категории на низкое	Газификация населенных пунктов и повышение надежности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	До 2034 года	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»
1.4.3.	ДТГ.14.3	Пункт редуцирования газа	г. Себеж, зона застройки индивидуальными жилыми домами	С	Снижение давления газа с высокого I категории на низкое	Газификация населенных пунктов и повышение надежности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	До 2044 года	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»
1.4.4.	ДТГ.14.4	Пункт редуцирования газа	г. Себеж, зона застройки индивидуальными жилыми домами	С	Снижение давления газа с высокого I категории на низкое	Газификация населенных пунктов и повышение надежности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	До 2044 года	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»
1.4.5.	ДТГ.14.5	Пункт редуцирования газа	г. Себеж, зона застройки индивидуальными жилыми домами	С	Снижение давления газа с высокого I категории на низкое	Газификация населенных пунктов и повышение надежности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	До 2044 года	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»

№	№ на карте, код объекта	Наименование объектов	Местоположение объекта, наименование функциональной зоны	Статус*	Основные характеристики	Назначение	Планируемый срок ввода в эксплуатацию	Характеристики зон с особыми условиями использования территорий в случае, если установление таких зон требуется в связи с размещением данных объектов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
						потребителей		
1.4.6.	ДТГ.14.6	Пункт редуцирования газа	дер. Березка, зона застройки малоэтажными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный)	С	Снижение давления газа с высокого I категории на низкое	Газификация населенных пунктов и повышение надежности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	До 2044 года	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»
1.4.7.	ДТГ.14.7	Пункт редуцирования газа	дер. Загады, зона застройки индивидуальными жилыми домами	С	Снижение давления газа с высокого I категории на низкое	Газификация населенных пунктов и повышение надежности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	До 2044 года	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»
1.4.8.	ДТГ.14.8	Пункт редуцирования газа	дер. Затурье, зона застройки индивидуальными жилыми домами	С	Снижение давления газа с высокого I категории на низкое	Газификация населенных пунктов и повышение надежности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	До 2044 года	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»
1.4.9.	ДТГ.14.9	Пункт редуцирования газа	дер. Клевино, зоны сельскохозяйственного использования	С	Снижение давления газа с высокого I категории на низкое	Газификация населенных пунктов и повышение надежности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	До 2044 года	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»
1.4.10.	ДТГ.14.10	Пункт редуцирования газа	дер. Креково, зона застройки индивидуальными жилыми домами	С	Снижение давления газа с высокого I категории на низкое	Газификация населенных пунктов и повышение надежности газоснабжения	До 2044 года	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878 «Об утверждении Правил

№	№ на карте, код объекта	Наименование объектов	Местоположение объекта, наименование функциональной зоны	Статус*	Основные характеристики	Назначение	Планируемый срок ввода в эксплуатацию	Характеристики зон с особыми условиями использования территорий в случае, если установление таких зон требуется в связи с размещением данных объектов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
						промышленных и бытовых потребителей		охраны газораспределительных сетей»
1.4.11.	ДТГ.14.11	Пункт редуцирования газа	дер. Кузнецовка, производственная зона	С	Снижение давления газа с высокого I категории на низкое	Газификация населенных пунктов и повышение надежности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	До 2044 года	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»
1.4.12.	ДТГ.14.12	Пункт редуцирования газа	дер. Новоселье-2, зона застройки индивидуальными жилыми домами	С	Снижение давления газа с высокого I категории на низкое	Газификация населенных пунктов и повышение надежности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	До 2044 года	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»
1.4.13.	ДТГ.14.13	Пункт редуцирования газа	дер. Совращина, зона застройки индивидуальными жилыми домами	С	Снижение давления газа с высокого I категории на низкое	Газификация населенных пунктов и повышение надежности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	До 2044 года	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»
1.4.14.	ДТГ.14.14	Пункт редуцирования газа	дер. Техомичи, зона застройки индивидуальными жилыми домами	С	Снижение давления газа с высокого I категории на низкое	Газификация населенных пунктов и повышение надежности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	До 2044 года	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»
1.4.15.	ДТГ.14.15	Пункт редуцирования газа	дер. Ульяновщина, зона застройки индивидуальными	С	Снижение давления газа с высокого I категории на низкое	Газификация населенных пунктов и повышение	До 2044 года	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской

№	№ на карте, код объекта	Наименование объектов	Местоположение объекта, наименование функциональной зоны	Статус*	Основные характеристики	Назначение	Планируемый срок ввода в эксплуатацию	Характеристики зон с особыми условиями использования территорий в случае, если установление таких зон требуется в связи с размещением данных объектов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
			жилыми домами			надежности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей		Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»
1.4.16.	ДТГ.14.16	Пункт редуцирования газа	дер. Эпимахово, рекреационная зона	С				
1.5.	Сети газоснабжения							
1.5.1.	РТ.1.1	Газопровод распределительный высокого давления	Городское поселение «Себеж»	С	Высокое давление II категории (св. 0,3 до 0,6 МПа включительно). Протяженность – 44,3 км	Газификация населенных пунктов и повышение надежности газоснабжения промышленных и бытовых потребителей	До 2044 года	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»
1.6.	Объекты теплоснабжения							
1.6.1.	Т.1.1	Источник тепловой энергии	г. Себеж, многофункциональная общественно-деловая зона	Р	Котельная № 1, производительность – 0,700 Гкал/ч	Обеспечение теплом бытовых потребителей	До 2044 года	Охранная зона устанавливается расчетным путем
1.6.2.	Т.1.2.	Источник тепловой энергии	г. Себеж, зона застройки малоэтажными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный)	Р	Котельная № 2, производительность – 1,978 Гкал/ч	Обеспечение теплом бытовых потребителей	До 2044 года	Охранная зона устанавливается расчетным путем
1.6.3.	Т.1.3	Источник тепловой энергии	г. Себеж, зона специализированной общественной застройки	Р	Котельная № 3, производительность – 0,516 Гкал/ч	Обеспечение теплом бытовых потребителей	До 2044 года	Охранная зона устанавливается расчетным путем
1.6.4.	Т.1.4	Источник тепловой энергии	дер. Березка, коммунально-складская зона	Р	Котельная № 8, производительность – 0,1,720 Гкал/ч	Обеспечение теплом бытовых потребителей	До 2044 года	Охранная зона устанавливается расчетным путем
1.6.5.	Т.1.5	Источник тепловой энергии	г. Себеж, зона специализированной общественной застройки	Р	Котельная № 9, производительность – 0,099 Гкал/ч	Обеспечение теплом бытовых потребителей	До 2044 года	Охранная зона устанавливается расчетным путем
1.6.6.	Т.1.6	Источник	г. Себеж, зона	Р	Котельная № 10,	Обеспечение теплом	До 2044 года	Охранная зона устанавливается

№	№ на карте, код объекта	Наименование объектов	Местоположение объекта, наименование функциональной зоны	Статус*	Основные характеристики	Назначение	Планируемый срок ввода в эксплуатацию	Характеристики зон с особыми условиями использования территорий в случае, если установление таких зон требуется в связи с размещением данных объектов
1	2	3	4	5	6	7	8	9
		тепловой энергии	специализированной общественной застройки		производительность – 0,600 Гкал/ч	бытовых потребителей		расчетным путем
1.6.7.	Т.1.7	Источник тепловой энергии	г. Себеж, производственная зона	Р	Котельная № 11, производительность – 1,720 Гкал/ч	Обеспечение теплом бытовых потребителей	До 2044 года	Охранная зона устанавливается расчетным путем
1.6.8.	Т.1.8	Источник тепловой энергии	г. Себеж, зона специализированной общественной застройки	Р	Котельная № 12, производительность – 0,516 Гкал/ч	Обеспечение теплом бытовых потребителей	До 2044 года	Охранная зона устанавливается расчетным путем

Примечание:

* С - строительство, Р - реконструкция.

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, за исключением линейных объектов, приведены в таблице 3 и таблице 4.

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

Таблица 3

Наименование функциональной зоны	Описание назначения функциональной зоны	Параметры	Площадь, га
Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Функциональная зона выделена для размещения отдельно стоящих, встроенных или пристроенных объектов социального и коммунально-бытового назначения, объектов здравоохранения, объектов дошкольного, начального общего и среднего общего образования, культовых зданий, стоянок автомобильного транспорта, гаражей, объектов, связанных с проживанием граждан и не оказывающих негативного воздействия на окружающую среду. В состав жилых зон могут включаться также территории, предназначенные для ведения садоводства	<p>Коэффициент застройки – не более 70 % от площади земельного участка.</p> <p>Коэффициент использования территории – не более 0,67.</p> <p>Коэффициент озеленения – не менее 10 % от площади земельного участка.</p> <p>Минимальный отступ от красной линии до зданий – 5 м.</p> <p>Предельное количество этажей – 3.</p> <p>Минимальный размер земельных участков – 600 кв. м.</p> <p>Максимальный размер земельных участков – 1500 кв. м</p>	1389,6
Зона застройки малоэтажными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный)		<p>Коэффициент застройки – не более 70 % от площади земельного участка.</p> <p>Коэффициент использования территории – не более 1,5.</p> <p>Коэффициент озеленения – не менее 10 % от площади земельного участка.</p> <p>Минимальный отступ от красной линии до зданий – 5 м.</p> <p>Предельное количество этажей – 4.</p> <p>Минимальный размер земельных участков (из расчета на одну квартиру) – 75 кв. м (включая площадь застройки), 30 кв. м (без застройки)</p>	67,93
Многофункциональная общественно-деловая зона	Функциональная зона выделена для размещения объектов здравоохранения, культуры, торговли, общественного питания, социального и коммунально-бытового назначения, предпринимательской деятельности, объектов среднего профессионального и высшего образования, административных, научно-исследовательских учреждений, культовых зданий, стоянок автомобильного транспорта, объектов делового, финансового назначения, иных объектов, связанных с обеспечением жизнедеятельности граждан	<p>Максимально допустимый коэффициент застройки – 1,0.</p> <p>Максимально допустимая общая плотность жилищного фонда – 1000 кв. м/га.</p> <p>Коэффициент плотности застройки – 3,0.</p> <p>Коэффициент застройки не более 0,5.</p> <p>Максимальная этажность застройки – 3 этажа</p>	66,18

Наименование функциональной зоны	Описание назначения функциональной зоны	Параметры	Площадь, га
Зона специализированной общественной застройки	Функциональная зона выделена для размещения объектов здравоохранения, культуры, торговли, общественного питания, социального и коммунально-бытового назначения, предпринимательской деятельности, объектов среднего профессионального и высшего образования, административных, научно-исследовательских учреждений, культовых зданий, стоянок автомобильного транспорта, объектов делового, финансового назначения, иных объектов, связанных с обеспечением жизнедеятельности граждан	Максимально допустимый коэффициент застройки – 0,8. Коэффициент плотности застройки – 2,4. Максимальная этажность застройки – 3 этажа	12,65
Зона смешанной и общественно-деловой застройки	Функциональная зона выделена для нужд Пограничного управления ФСБ России по Псковской области	Максимально допустимый коэффициент застройки – 0,8. Коэффициент плотности застройки – 2,4. Максимальная этажность застройки – определяются исходя из ситуации и в зависимости от размещаемого объекта	14,61
Производственная зона	Функциональные зоны предназначены для размещения промышленных, коммунальных и складских объектов, объектов инженерной и транспортной инфраструктуры, в том числе сооружений и коммуникаций железнодорожного, автомобильного, речного, морского, воздушного и трубопроводного транспорта, связи, а также для установления санитарно-защитных зон таких объектов в соответствии с требованиями технических регламентов	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	149,50
Коммунально-складская 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	2,22

Наименование функциональной зоны	Описание назначения функциональной зоны	Параметры	Площадь, га
Зона инженерной инфраструктуры		<p>нормативных и санитарно-гигиенических требований, предъявляемых к конкретному объекту</p> <p>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</p>	84,17
Зона транспортной инфраструктуры		<p>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</p>	164,13
Зоны сельскохозяйственного использования	<p>Функциональная зона предназначена для ведения сельскохозяйственной деятельности. В пределах данных зон допустимо размещение объектов личного подсобного хозяйства, отдельных производственных объектов, преимущественно предприятий, ведущих переработку сельхозпродукции, обслуживание сельхозтехники, объектов торговли, объектов инженерной инфраструктуры</p>	<p>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</p>	10960,46
Зоны рекреационного назначения	<p>Функциональная зона выделена для размещения территорий, занятых городскими лесами, скверами, парками, городскими садами, прудами, озерами, водохранилищами,</p>	<p>Параметры функциональных зон, относящихся к территориям нежилого назначения данного типа, определяются исходя из ситуации и в зависимости от размещаемого объекта. В отношении территорий нежилого</p>	60,2

Наименование функциональной зоны	Описание назначения функциональной зоны	Параметры	Площадь, га
	пляжами, береговыми полосами водных объектов общего пользования, а также в границах иных территорий, используемых и предназначенных для отдыха, туризма, занятий физической культурой и спортом	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. Емкость территории - 4,54 тыс. чел./га	
Зона лесов	Функциональная зона предназначена для территорий, занятых землями лесного фонда	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 декабря 2006 г. № 200-ФЗ	8461,69
Зона кладбищ	Функциональная зона предназначена для размещения 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	25,52
Зона складирования и захоронения отходов	Функциональная зона выделена для размещения территорий, занятых объектами, используемых для захоронения твердых коммунальных отходов	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	3,61

Таблица 4

№ в таблице	№ на карте	Наименование планируемого для размещения объекта	Статус *	Значение объекта
1	2	3	4	5
Зона застройки индивидуальными жилыми домами				
1	В.6.5	Артезианская скважина	Р	Местное значение городского поселения
2	ОВ.1.1	Канализационные очистные сооружения	Р	Местное значение городского поселения
3	ДТГ.14.2	Пункт редуцирования газа	С	Местное значение городского поселения
4	ДТГ.14.3	Пункт редуцирования газа	С	Местное значение городского поселения
5	ДТГ.14.4	Пункт редуцирования газа	С	Местное значение городского поселения
6	ДТГ.14.5	Пункт редуцирования газа	С	Местное значение городского поселения
7	ДТГ.14.7	Пункт редуцирования газа	С	Местное значение городского поселения
8	ДТГ.14.10	Пункт редуцирования газа	С	Местное значение городского поселения
9	ДТГ.14.12	Пункт редуцирования газа	С	Местное значение городского поселения
10	ДТГ.14.13	Пункт редуцирования газа	С	Местное значение городского поселения
11	ДТГ.14.14	Пункт редуцирования газа	С	Местное значение городского поселения
12	ДТГ.14.15	Пункт редуцирования газа	С	Местное значение городского поселения
13	Т.1.2	Источник тепловой энергии	Р	Местное значение городского поселения
Зона застройки малоэтажными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный)				
14	Т.1.8	Источник тепловой энергии	Р	Местное значение городского поселения
15	ДТГ.14.6	Пункт редуцирования газа	С	Местное значение городского поселения
16	ДТГ.14.8	Источник тепловой энергии	С	Местное значение городского поселения
Многофункциональная общественно-деловая зона				
17	В.6.1	Артезианская скважина	Р	Местное значение городского поселения
18	В.6.4	Артезианская скважина	Р	Местное значение городского поселения
19	Т.1.1	Источник тепловой энергии	Р	Местное значение городского поселения
Зона специализированной общественной застройки				
20	В.6.6	Артезианская скважина	Р	Местное значение городского поселения
21	В.3.1	Насосная станция	С	Местное значение городского поселения
22	Т.1.3	Источник тепловой энергии	Р	Местное значение городского поселения
23	Т.1.5	Источник тепловой энергии	Р	Местное значение городского поселения

№ в таблице	№ на карте	Наименование планируемого для размещения объекта	Статус *	Значение объекта
24	Т.1.6	Источник тепловой энергии	Р	Местное значение городского поселения
25	ОН.4.1	Организации, реализующие программы профессионального и высшего образования	Р	Федеральное значение
26	ОН.2.4	Общеобразовательные организации	С	Местное значение муниципального района
27	ОН.2.5	Общеобразовательные организации	С	Местное значение муниципального района
28	ФК.1.12	Объект спорта, включающий отдельно нормируемые спортивные сооружения (объекты) (в т.ч. физкультурно-оздоровительный комплекс)	С	Местное значение муниципального района
29	ФК.1.8	Объект спорта, включающий отдельно нормируемые спортивные сооружения (объекты) (в т.ч. физкультурно-оздоровительный комплекс)	Р	Местное значение муниципального района
30	ПО.7.2	Ветеринарная лечебница, питомник животных, кинологовический центр, иной подобный объект	С	Региональное значение
31	3.1.1	Лечебно-профилактическая медицинская организация, оказывающая медицинскую помощь в амбулаторных условиях и (или) в условиях дневного стационара	Р	Региональное значение
32	3.6.1	Обособленное структурное подразделение медицинской организации, оказывающей первичную медико-санитарную помощь	С	Региональное значение
Производственная зона				
33	ДТГ.14.11	Пункт редуцирования газа	С	Местное значение городского поселения
34	Т.1.7	Источник тепловой энергии	Р	Местное значение городского поселения
Зона транспортной инфраструктуры				
35	ОХ.2.6	Объекты обслуживания и хранения автотранспорта, станция автозаправочная	С	Региональное значение
36	В.6.3	Артезианская скважина	Р	Местное значение городского поселения
37	В.6.7	Артезианская скважина	Р	Местное значение городского поселения
Зоны сельскохозяйственного использования				
38	ДТГ.14.1	Пункт редуцирования газа	С	Местное значение городского поселения
39	ДТГ.14.9	Пункт редуцирования газа	С	Местное значение городского поселения
40	В.6.2	Артезианская скважина	Р	Местное значение городского поселения

№ в таблице	№ на карте	Наименование планируемого для размещения объекта	Статус *	Значение объекта
Коммунально-складская зона				
41	Т.1.4	Источник тепловой энергии	Р	Местное значение городского поселения
Зоны рекреационного назначения				
42	ДТГ.14.16	Пункт редуцирования газа	С	Местное значение городского поселения
Зоны складирования и захоронения отходов				
43	ОПП.5.1	Места несанкционированного размещения отходов производства и потребления	Л	Региональное значение

Примечание:

* С - строительство, Р - реконструкция, Л - ликвидация.

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

III. Карта границ населенных пунктов, входящих в состав городского поселения (карта 2)*

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

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

Сведения о границах населенных пунктов, входящих в состав городского поселения «Себеж» Себежского района Псковской области, приведены в приложении к настоящему Генеральному плану.

*Не приводится.

Приложение
к Генеральному плану городского
поселения «Себеж» Себежского
района Псковской области

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
деревня Бубновка

(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	182251, Псковская область, район Себежский, деревня Бубновка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	26242 +/- 102 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 СК кадастрового округа, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	334280.94	1279351.28	Картометрический метод	1	-
2	334288.40	1279362.84	Картометрический метод	1	-
3	334331.39	1279421.34	Картометрический метод	1	-
4	334343.14	1279410.38	Картометрический метод	1	-
5	334347.01	1279414.97	Картометрический метод	1	-
6	334384.50	1279427.06	Картометрический метод	1	-
7	334438.91	1279430.68	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
8	334452.22	1279445.19	Картометрический метод	1	-
9	334443.75	1279462.12	Картометрический метод	1	-
10	334414.73	1279465.75	Картометрический метод	1	-
11	334362.73	1279454.87	Картометрический метод	1	-
12	334319.20	1279464.54	Картометрический метод	1	-
13	334304.69	1279491.14	Картометрический метод	1	-
14	334325.25	1279539.50	Картометрический метод	1	-
15	334267.20	1279564.89	Картометрический метод	1	-
16	334238.18	1279552.80	Картометрический метод	1	-
17	334220.04	1279543.12	Картометрический метод	1	-
18	334198.28	1279557.63	Картометрический метод	1	-
19	334194.65	1279586.65	Картометрический метод	1	-
20	334176.51	1279590.28	Картометрический метод	1	-
21	334164.42	1279596.32	Картометрический метод	1	-
22	334122.10	1279638.64	Картометрический метод	1	-
23	334068.89	1279660.40	Картометрический метод	1	-
24	334042.29	1279668.86	Картометрический метод	1	-
25	334038.85	1279666.90	Картометрический метод	1	-
26	334029.16	1279661.36	Картометрический метод	1	-
27	334039.64	1279656.06	Картометрический метод	1	-
28	334035.08	1279651.52	Картометрический метод	1	-
29	334145.07	1279564.89	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
30	334146.54	1279563.70	Картометрический метод	1	-
31	334148.82	1279567.25	Картометрический метод	1	-
32	334264.64	1279472.99	Картометрический метод	1	-
33	334260.93	1279471.06	Картометрический метод	1	-
34	334266.00	1279466.96	Картометрический метод	1	-
35	334224.66	1279418.56	Картометрический метод	1	-
36	334260.46	1279386.68	Картометрический метод	1	-
37	334282.99	1279366.47	Картометрический метод	1	-
38	334275.28	1279354.10	Картометрический метод	1	-
1	334280.94	1279351.28	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 Будкевщина

(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	182270, Псковская область, район Себежский, деревня Будкевщина
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	450666 +/- 1767 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 СК кадастрового округа, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	330529.49	1289545.78	Картометрический метод	1	-
2	330643.52	1289527.71	Картометрический метод	1	-
3	330746.26	1289516.42	Картометрический метод	1	-
4	330786.91	1289519.81	Картометрический метод	1	-
5	330882.61	1289496.81	Картометрический метод	1	-
6	330904.33	1289491.59	Картометрический метод	1	-
7	330929.16	1289481.43	Картометрический метод	1	-
8	331071.42	1289434.02	Картометрический метод	1	-
9	331133.51	1289409.18	Картометрический метод	1	-
10	331139.16	1289367.42	Картометрический метод	1	-
11	331130.13	1289300.81	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
			метод		
12	331180.93	1289264.69	Картометрический метод	1	-
13	331240.77	1289199.22	Картометрический метод	1	-
14	331279.16	1289129.23	Картометрический метод	1	-
15	331265.61	1289104.39	Картометрический метод	1	-
16	331101.90	1289178.90	Картометрический метод	1	-
17	331091.35	1289161.89	Картометрический метод	1	-
18	331080.34	1289145.98	Картометрический метод	1	-
19	331030.19	1289105.61	Картометрический метод	1	-
20	331002.05	1289114.17	Картометрический метод	1	-
21	330992.67	1289107.47	Картометрический метод	1	-
22	330987.37	1289023.64	Картометрический метод	1	-
23	330985.98	1289009.38	Картометрический метод	1	-
24	330890.50	1288954.47	Картометрический метод	1	-
25	330858.93	1288950.23	Картометрический метод	1	-
26	330789.74	1288932.00	Картометрический метод	1	-
27	330734.97	1288923.77	Картометрический метод	1	-
28	330712.39	1288948.61	Картометрический метод	1	-
29	330686.43	1288938.45	Картометрический метод	1	-
30	330660.46	1288939.58	Картометрический метод	1	-
31	330602.88	1288961.03	Картометрический метод	1	-
32	330570.14	1288956.51	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
33	330540.78	1288939.58	Картометрический метод	1	-
34	330522.72	1288897.81	Картометрический метод	1	-
35	330452.72	1288907.97	Картометрический метод	1	-
36	330452.14	1288907.78	Картометрический метод	1	-
37	330442.69	1288879.12	Картометрический метод	1	-
38	330412.96	1288838.03	Картометрический метод	1	-
39	330394.86	1288784.19	Картометрический метод	1	-
40	330377.72	1288744.47	Картометрический метод	1	-
41	330315.38	1288755.81	Картометрический метод	1	-
42	330287.73	1288772.85	Картометрический метод	1	-
43	330297.39	1288787.81	Картометрический метод	1	-
44	330308.55	1288812.78	Картометрический метод	1	-
45	330303.26	1288814.01	Картометрический метод	1	-
46	330270.37	1288826.88	Картометрический метод	1	-
47	330240.94	1288873.77	Картометрический метод	1	-
48	330291.88	1288978.94	Картометрический метод	1	-
49	330300.30	1288999.41	Картометрический метод	1	-
50	330310.47	1289051.33	Картометрический метод	1	-
51	330300.30	1289095.36	Картометрический метод	1	-
52	330282.24	1289177.77	Картометрический метод	1	-
53	330309.76	1289244.52	Картометрический метод	1	-
54	330327.13	1289293.72	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
55	330328.29	1289319.13	Картометрический метод	1	-
56	330329.61	1289331.20	Картометрический метод	1	-
57	330343.50	1289329.32	Картометрический метод	1	-
58	330368.40	1289357.68	Картометрический метод	1	-
59	330430.14	1289365.16	Картометрический метод	1	-
60	330449.33	1289392.25	Картометрический метод	1	-
61	330499.01	1289387.73	Картометрический метод	1	-
62	330479.82	1289418.21	Картометрический метод	1	-
63	330460.62	1289478.04	Картометрический метод	1	-
64	330482.08	1289509.65	Картометрический метод	1	-
1	330529.49	1289545.78	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 Бычково

(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	182299, Псковская область, район Себежский, деревня Бычково
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	60479 +/- 237 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 СК кадастрового округа, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	337947.10	1279336.70	Картометрический метод	1	-
2	337808.20	1279351.25	Картометрический метод	1	-
3	337827.38	1279405.49	Картометрический метод	1	-
4	337613.44	1279415.24	Картометрический метод	1	-
5	337609.54	1279414.22	Картометрический метод	1	-
6	337578.66	1279236.82	Картометрический метод	1	-
7	337926.60	1279189.20	Картометрический метод	1	-
8	337934.60	1279246.80	Картометрический метод	1	-
9	337934.97	1279249.43	Картометрический метод	1	-
1	337947.10	1279336.70	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 Выселки

(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	182250, Псковская область, район Себежский, деревня Выселки
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	261409 +/- 1025 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 СК кадастрового округа, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	341671.99	1277369.89	Картометрический метод	1	-
2	341670.86	1277339.41	Картометрический метод	1	-
3	341626.84	1277337.16	Картометрический метод	1	-
4	341621.19	1277323.61	Картометрический метод	1	-
5	341634.74	1277293.13	Картометрический метод	1	-
6	341637.00	1277269.42	Картометрический метод	1	-
7	341621.19	1277261.52	Картометрический метод	1	-
8	341587.32	1277269.42	Картометрический метод	1	-
9	341570.39	1277294.26	Картометрический метод	1	-
10	341589.58	1277336.03	Картометрический метод	1	-
11	341659.58	1277390.21	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
12	341709.25	1277407.14	Картометрический метод	1	-
13	341755.53	1277390.21	Картометрический метод	1	-
14	341809.72	1277399.24	Картометрический метод	1	-
15	341885.36	1277406.02	Картометрический метод	1	-
16	341950.84	1277378.92	Картометрический метод	1	-
17	342011.80	1277331.51	Картометрический метод	1	-
18	342046.80	1277376.67	Картометрический метод	1	-
19	342089.70	1277382.31	Картометрический метод	1	-
20	342172.11	1277348.44	Картометрический метод	1	-
21	342280.48	1277294.26	Картометрический метод	1	-
22	342285.00	1277279.58	Картометрический метод	1	-
23	342312.09	1277272.81	Картометрический метод	1	-
24	342411.16	1277211.33	Картометрический метод	1	-
25	342371.08	1277203.82	Картометрический метод	1	-
26	342328.24	1277188.70	Картометрический метод	1	-
27	342290.42	1277158.44	Картометрический метод	1	-
28	342271.94	1277081.14	Картометрический метод	1	-
29	342280.34	1277017.28	Картометрический метод	1	-
30	342370.80	1276957.86	Картометрический метод	1	-
31	342389.99	1276952.21	Картометрический метод	1	-
32	342434.02	1276964.63	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
33	342444.18	1276935.28	Картометрический метод	1	-
34	342437.40	1276908.19	Картометрический метод	1	-
35	342440.79	1276878.84	Картометрический метод	1	-
36	342402.41	1276878.84	Картометрический метод	1	-
37	342351.61	1276893.51	Картометрический метод	1	-
38	342312.09	1276892.38	Картометрический метод	1	-
39	342280.48	1276865.29	Картометрический метод	1	-
40	342271.45	1276838.20	Картометрический метод	1	-
41	342252.26	1276776.11	Картометрический метод	1	-
42	342209.36	1276725.31	Картометрический метод	1	-
43	342120.18	1276609.04	Картометрический метод	1	-
44	342043.41	1276514.22	Картометрический метод	1	-
45	341986.96	1276439.71	Картометрический метод	1	-
46	341981.32	1276449.87	Картометрический метод	1	-
47	341986.96	1276467.93	Картометрический метод	1	-
48	342023.09	1276506.31	Картометрический метод	1	-
49	342059.21	1276568.40	Картометрический метод	1	-
50	342116.79	1276690.32	Картометрический метод	1	-
51	342117.92	1276710.64	Картометрический метод	1	-
52	342029.86	1276764.82	Картометрический метод	1	-
53	341950.84	1276776.11	Картометрический метод	1	-
54	341904.55	1276793.04	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
55	341804.08	1276856.26	Картометрический метод	1	-
56	341775.85	1276868.68	Картометрический метод	1	-
57	341727.31	1276861.91	Картометрический метод	1	-
58	341643.77	1276824.65	Картометрический метод	1	-
59	341598.61	1276805.46	Картометрический метод	1	-
60	341594.10	1276825.78	Картометрический метод	1	-
61	341612.16	1276857.39	Картометрический метод	1	-
62	341609.90	1276899.16	Картометрический метод	1	-
63	341615.55	1276957.86	Картометрический метод	1	-
64	341629.09	1277013.17	Картометрический метод	1	-
65	341659.58	1277105.74	Картометрический метод	1	-
66	341667.48	1277108.00	Картометрический метод	1	-
67	341703.60	1277105.74	Картометрический метод	1	-
68	341712.64	1277138.48	Картометрический метод	1	-
69	341734.08	1277137.35	Картометрический метод	1	-
70	341741.99	1277122.67	Картометрический метод	1	-
71	341730.70	1277062.84	Картометрический метод	1	-
72	341712.64	1276973.66	Картометрический метод	1	-
73	341717.15	1276911.57	Картометрический метод	1	-
74	341734.08	1276893.51	Картометрический метод	1	-
75	341771.34	1276890.13	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
76	341798.43	1276922.86	Картометрический метод	1	-
77	341823.27	1277014.30	Картометрический метод	1	-
78	341854.88	1277100.09	Картометрический метод	1	-
79	341868.43	1277105.74	Картометрический метод	1	-
80	341918.10	1277083.16	Картометрический метод	1	-
81	342067.12	1277043.65	Картометрический метод	1	-
82	342200.33	1277021.07	Картометрический метод	1	-
83	342229.68	1277039.14	Картометрический метод	1	-
84	342240.97	1277083.16	Картометрический метод	1	-
85	342240.97	1277161.05	Картометрический метод	1	-
86	342220.65	1277198.31	Картометрический метод	1	-
87	342080.66	1277269.42	Картометрический метод	1	-
88	341944.06	1277298.77	Картометрический метод	1	-
89	341879.72	1277286.36	Картометрический метод	1	-
90	341865.04	1277328.12	Картометрический метод	1	-
91	341839.07	1277348.44	Картометрический метод	1	-
92	341792.79	1277343.93	Картометрический метод	1	-
93	341763.44	1277358.60	Картометрический метод	1	-
94	341737.47	1277366.51	Картометрический метод	1	-
95	341710.38	1277361.99	Картометрический метод	1	-
96	341693.44	1277372.15	Картометрический метод	1	-
1	341671.99	1277369.89	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
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 Бруснично

(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	182251, Псковская область, район Себежский, деревня Бруснично
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	40300 +/- 158 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 СК кадастрового округа, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	332188.10	1283092.08	Картометрический метод	1	-
2	332218.58	1283066.12	Картометрический метод	1	-
3	332306.63	1283054.83	Картометрический метод	1	-
4	332352.92	1283046.93	Картометрический метод	1	-
5	332344.94	1283028.78	Картометрический метод	1	-
6	332340.86	1283019.48	Картометрический метод	1	-
7	332320.18	1282972.42	Картометрический метод	1	-
8	332345.02	1282955.49	Картометрический метод	1	-
9	332385.59	1282918.36	Картометрический метод	1	-
10	332359.84	1282895.75	Картометрический метод	1	-
11	332359.71	1282882.25	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
12	332366.61	1282870.63	Картометрический метод	1	-
13	332390.00	1282849.92	Картометрический метод	1	-
14	332383.74	1282826.22	Картометрический метод	1	-
15	332300.85	1282854.99	Картометрический метод	1	-
16	332281.31	1282859.66	Картометрический метод	1	-
17	332273.32	1282861.57	Картометрический метод	1	-
18	332215.32	1282875.43	Картометрический метод	1	-
19	332111.62	1282910.96	Картометрический метод	1	-
20	332146.48	1282925.09	Картометрический метод	1	-
21	332150.65	1282931.78	Картометрический метод	1	-
22	332149.88	1282940.77	Картометрический метод	1	-
23	332136.44	1282958.07	Картометрический метод	1	-
24	332139.91	1282967.78	Картометрический метод	1	-
25	332145.70	1282984.01	Картометрический метод	1	-
26	332148.19	1282987.77	Картометрический метод	1	-
1	332188.10	1283092.08	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 Геленчино

(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	182290, Псковская область, район Себежский, деревня Геленчино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	88845 +/- 348 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 СК кадастрового округа, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	333266.80	1291030.45	Картометрический метод	1	-
2	333210.84	1290923.38	Картометрический метод	1	-
3	333124.35	1290843.50	Картометрический метод	1	-
4	333017.52	1290838.41	Картометрический метод	1	-
5	333016.10	1290812.22	Картометрический метод	1	-
6	333015.64	1290803.98	Картометрический метод	1	-
7	333012.43	1290744.93	Картометрический метод	1	-
8	333116.72	1290630.22	Картометрический метод	1	-
9	333180.22	1290606.46	Картометрический метод	1	-
10	333189.89	1290602.85	Картометрический метод	1	-
11	333237.12	1290585.18	Картометрический метод	1	-
12	333271.98	1290653.22	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
13	333276.13	1290661.31	Картометрический метод	1	-
14	333317.67	1290742.38	Картометрический метод	1	-
15	333358.90	1290817.60	Картометрический метод	1	-
16	333393.13	1290880.04	Картометрический метод	1	-
17	333410.09	1290903.84	Картометрический метод	1	-
18	333321.24	1290982.35	Картометрический метод	1	-
1	333266.80	1291030.45	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 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	182251, Псковская область, район Себежский, деревня Глазково
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	165219 +/- 647 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 СК кадастрового округа, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	334926.71	1279171.20	Картометрический метод	1	-
2	334922.03	1279173.03	Картометрический метод	1	-
3	334919.36	1279174.08	Картометрический метод	1	-
4	334904.10	1279204.67	Картометрический метод	1	-
5	334898.93	1279214.45	Картометрический метод	1	-
6	334902.50	1279244.36	Картометрический метод	1	-
7	334902.83	1279247.18	Картометрический метод	1	-
8	334904.58	1279261.86	Картометрический метод	1	-
9	334839.09	1279300.24	Картометрический метод	1	-
10	334814.25	1279312.66	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	334756.67	1279400.71	Картометрический метод	1	-
12	334650.54	1279375.88	Картометрический метод	1	-
13	334651.74	1279359.76	Картометрический метод	1	-
14	334652.10	1279354.96	Картометрический метод	1	-
15	334655.06	1279314.92	Картометрический метод	1	-
16	334635.87	1279294.60	Картометрический метод	1	-
17	334492.48	1279287.83	Картометрический метод	1	-
18	334474.16	1279279.64	Картометрический метод	1	-
19	334468.26	1279277.00	Картометрический метод	1	-
20	334461.20	1279273.84	Картометрический метод	1	-
21	334388.79	1279221.05	Картометрический метод	1	-
22	334396.51	1279195.26	Картометрический метод	1	-
23	334422.47	1279180.58	Картометрический метод	1	-
24	334460.86	1279143.33	Картометрический метод	1	-
25	334516.19	1279078.99	Картометрический метод	1	-
26	334548.93	1279029.32	Картометрический метод	1	-
27	334564.73	1278999.97	Картометрический метод	1	-
28	334630.22	1278941.27	Картометрический метод	1	-
29	334653.93	1278915.30	Картометрический метод	1	-
30	334671.99	1278897.24	Картометрический метод	1	-
31	334701.35	1278891.60	Картометрический метод	1	-
32	334772.48	1278913.04	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
33	334787.44	1278928.00	Картометрический метод	1	-
34	334792.24	1278932.80	Картометрический метод	1	-
35	334793.93	1278934.49	Картометрический метод	1	-
36	334827.80	1278970.62	Картометрический метод	1	-
37	334869.58	1279004.48	Картометрический метод	1	-
38	334919.26	1279021.41	Картометрический метод	1	-
39	334952.00	1279058.67	Картометрический метод	1	-
40	334966.68	1279110.59	Картометрический метод	1	-
41	334944.10	1279150.10	Картометрический метод	1	-
42	334926.71	1279171.20	Картометрический метод	1	-
1	334926.71	1279171.20	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 Горбово

(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	182251, Псковская область, район Себежский, деревня Горбово
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	10466 +/- 41 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 СК кадастрового округа, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Часть 1					
1	335727.08	1281603.18	Картометрический метод	1	-
2	335749.90	1281599.22	Картометрический метод	1	-
3	335778.68	1281587.64	Картометрический метод	1	-
4	335778.34	1281511.57	Картометрический метод	1	-
5	335763.13	1281456.01	Картометрический метод	1	-
6	335739.32	1281456.67	Картометрический метод	1	-
7	335735.35	1281475.52	Картометрический метод	1	-
8	335732.04	1281512.56	Картометрический метод	1	-
9	335738.32	1281530.42	Картометрический метод	1	-
10	335716.83	1281556.88	Картометрический метод	1	-
1	335727.08	1281603.18	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
Часть 2					
11	335548.72	1281736.32	Картометрический метод	1	-
12	335560.01	1281659.56	Картометрический метод	1	-
13	335503.55	1281650.53	Картометрический метод	1	-
14	335497.91	1281704.71	Картометрический метод	1	-
15	335511.46	1281711.49	Картометрический метод	1	-
16	335512.59	1281732.94	Картометрический метод	1	-
11	335548.72	1281736.32	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 Горня

(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 Себежский, деревня Горня
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	177582 +/- 696 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 СК кадастрового округа, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	338865.76	1278313.25	Картометрический метод	1	-
2	338873.90	1278298.06	Картометрический метод	1	-
3	338880.30	1278278.83	Картометрический метод	1	-
4	338880.94	1278276.88	Картометрический метод	1	-
5	338884.86	1278265.19	Картометрический метод	1	-
6	338905.19	1278270.95	Картометрический метод	1	-
7	338911.99	1278271.52	Картометрический метод	1	-
8	338909.06	1278238.18	Картометрический метод	1	-
9	338900.18	1278232.34	Картометрический метод	1	-
10	338859.48	1278170.31	Картометрический метод	1	-
11	338828.11	1278151.61	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
			метод		
12	338795.04	1278133.77	Картометрический метод	1	-
13	338780.63	1278125.27	Картометрический метод	1	-
14	338747.56	1278105.73	Картометрический метод	1	-
15	338733.15	1278089.58	Картометрический метод	1	-
16	338716.19	1278060.69	Картометрический метод	1	-
17	338722.97	1278032.65	Картометрический метод	1	-
18	338700.93	1277994.41	Картометрический метод	1	-
19	338657.68	1277935.78	Картометрический метод	1	-
20	338637.34	1277917.93	Картометрический метод	1	-
21	338635.37	1277915.64	Картометрический метод	1	-
22	338610.20	1277886.49	Картометрический метод	1	-
23	338672.10	1277788.77	Картометрический метод	1	-
24	338680.01	1277743.54	Картометрический метод	1	-
25	338593.08	1277768.38	Картометрический метод	1	-
26	338490.34	1277796.60	Картометрический метод	1	-
27	338462.11	1277759.35	Картометрический метод	1	-
28	338396.63	1277699.52	Картометрический метод	1	-
29	338363.06	1277706.62	Картометрический метод	1	-
30	338364.60	1277698.83	Картометрический метод	1	-
31	338358.14	1277696.76	Картометрический метод	1	-
32	338363.85	1277666.20	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
33	338354.49	1277662.36	Картометрический метод	1	-
34	338342.14	1277703.99	Картометрический метод	1	-
35	338333.66	1277706.91	Картометрический метод	1	-
36	338306.31	1277674.68	Картометрический метод	1	-
37	338280.34	1277666.78	Картометрический метод	1	-
38	338255.90	1277648.72	Картометрический метод	1	-
39	338216.46	1277675.30	Картометрический метод	1	-
40	338213.17	1277677.52	Картометрический метод	1	-
41	338203.97	1277683.72	Картометрический метод	1	-
42	338153.89	1277719.84	Картометрический метод	1	-
43	338151.64	1277744.67	Картометрический метод	1	-
44	338194.54	1277786.44	Картометрический метод	1	-
45	338243.09	1277863.20	Картометрический метод	1	-
46	338270.18	1277901.59	Картометрический метод	1	-
47	338314.21	1277930.94	Картометрический метод	1	-
48	338397.76	1278030.28	Картометрический метод	1	-
49	338440.66	1278069.79	Картометрический метод	1	-
50	338466.63	1278094.62	Картометрический метод	1	-
51	338507.27	1278136.39	Картометрический метод	1	-
52	338567.65	1278149.55	Картометрический метод	1	-
53	338679.10	1278202.76	Картометрический метод	1	-
54	338742.93	1278212.23	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
55	338767.67	1278223.17	Картометрический метод	1	-
1	338865.76	1278313.25	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 Гаспорово

(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	182292, Псковская область, район Себежский, деревня Гаспорово
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	224817 +/- 881 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 СК кадастрового округа, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Часть 1					
1	335780.73	1281292.68	Картометрический метод	1	-
2	335812.34	1281291.55	Картометрический метод	1	-
3	335827.02	1281284.78	Картометрический метод	1	-
4	335843.95	1281202.37	Картометрический метод	1	-
5	335873.31	1281121.09	Картометрический метод	1	-
6	335907.18	1281113.19	Картометрический метод	1	-
7	335976.05	1281063.52	Картометрический метод	1	-
8	336012.18	1281056.75	Картометрический метод	1	-
9	336018.95	1281046.59	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
			метод		
10	336027.98	1280987.89	Картометрический метод	1	-
11	336020.68	1280965.96	Картометрический метод	1	-
12	336020.08	1280964.18	Картометрический метод	1	-
13	336017.81	1280965.28	Картометрический метод	1	-
14	335987.34	1280979.99	Картометрический метод	1	-
15	335932.55	1280990.73	Картометрический метод	1	-
16	335961.29	1280941.65	Картометрический метод	1	-
17	335978.31	1280885.16	Картометрический метод	1	-
18	335981.69	1280855.81	Картометрический метод	1	-
19	335964.76	1280854.68	Картометрический метод	1	-
20	335932.02	1280863.71	Картометрический метод	1	-
21	335859.76	1280923.54	Картометрический метод	1	-
22	335830.41	1280914.51	Картометрический метод	1	-
23	335767.18	1280943.86	Картометрический метод	1	-
24	335703.96	1280974.34	Картометрический метод	1	-
25	335647.50	1280974.34	Картометрический метод	1	-
26	335661.05	1280947.25	Картометрический метод	1	-
27	335697.18	1280959.67	Картометрический метод	1	-
28	335716.37	1280955.15	Картометрический метод	1	-
29	335724.28	1280913.38	Картометрический метод	1	-
30	335698.31	1280889.68	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
31	335711.86	1280851.30	Картометрический метод	1	-
32	335696.05	1280832.11	Картометрический метод	1	-
33	335687.02	1280815.80	Картометрический метод	1	-
34	335590.88	1280812.73	Картометрический метод	1	-
35	335561.02	1280821.94	Картометрический метод	1	-
36	335559.06	1280813.40	Картометрический метод	1	-
37	335556.38	1280801.69	Картометрический метод	1	-
38	335552.68	1280785.51	Картометрический метод	1	-
39	335568.05	1280724.49	Картометрический метод	1	-
40	335439.85	1280617.37	Картометрический метод	1	-
41	335389.36	1280670.49	Картометрический метод	1	-
42	335359.07	1280722.29	Картометрический метод	1	-
43	335376.63	1280782.00	Картометрический метод	1	-
44	335390.68	1280853.11	Картометрический метод	1	-
45	335381.02	1280904.04	Картометрический метод	1	-
46	335388.05	1280932.57	Картометрический метод	1	-
47	335392.09	1280936.98	Картометрический метод	1	-
48	335402.54	1280948.38	Картометрический метод	1	-
49	335428.88	1280935.64	Картометрический метод	1	-
50	335463.12	1280935.21	Картометрический метод	1	-
51	335481.12	1280951.45	Картометрический метод	1	-
52	335478.92	1281004.13	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
53	335509.66	1281019.05	Картометрический метод	1	-
54	335524.58	1281069.54	Картометрический метод	1	-
55	335590.88	1281087.10	Картометрический метод	1	-
56	335587.80	1281118.71	Картометрический метод	1	-
57	335629.07	1281128.80	Картометрический метод	1	-
58	335649.26	1281149.00	Картометрический метод	1	-
59	335670.34	1281154.70	Картометрический метод	1	-
60	335672.53	1281185.87	Картометрический метод	1	-
61	335711.61	1281169.63	Картометрический метод	1	-
62	335736.19	1281118.71	Картометрический метод	1	-
63	335770.00	1281109.05	Картометрический метод	1	-
64	335780.09	1281204.31	Картометрический метод	1	-
65	335780.09	1281276.74	Картометрический метод	1	-
1	335780.73	1281292.68	Картометрический метод	1	-
Часть 2					
66	335970.97	1281489.10	Картометрический метод	1	-
67	336070.32	1281485.72	Картометрический метод	1	-
68	336126.77	1281473.30	Картометрический метод	1	-
69	336177.58	1281429.27	Картометрический метод	1	-
70	336218.22	1281345.74	Картометрический метод	1	-
71	336162.90	1281332.19	Картометрический метод	1	-
72	336139.19	1281315.26	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
73	336158.39	1281287.04	Картометрический метод	1	-
74	336152.74	1281273.49	Картометрический метод	1	-
75	336139.19	1281245.27	Картометрический метод	1	-
76	336152.74	1281198.99	Картометрический метод	1	-
77	336145.97	1281170.76	Картометрический метод	1	-
78	336118.87	1281169.64	Картометрический метод	1	-
79	336113.23	1281195.60	Картометрический метод	1	-
80	336110.97	1281272.36	Картометрический метод	1	-
81	336104.19	1281298.33	Картометрический метод	1	-
82	336083.87	1281317.52	Картометрический метод	1	-
83	336066.94	1281310.74	Картометрический метод	1	-
84	336069.19	1281264.46	Картометрический метод	1	-
85	336057.90	1281259.94	Картометрический метод	1	-
86	336024.03	1281265.59	Картометрический метод	1	-
87	336021.77	1281293.81	Картометрический метод	1	-
88	336028.55	1281353.64	Картометрический метод	1	-
89	335996.94	1281358.15	Картометрический метод	1	-
90	335989.03	1281335.58	Картометрический метод	1	-
91	335992.42	1281279.13	Картометрический метод	1	-
92	335991.29	1281257.69	Картометрический метод	1	-
93	335976.61	1281258.82	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
94	335965.32	1281281.39	Картометрический метод	1	-
95	335958.55	1281343.48	Картометрический метод	1	-
96	335922.42	1281343.48	Картометрический метод	1	-
97	335914.52	1281348.00	Картометрический метод	1	-
98	335905.49	1281462.01	Картометрический метод	1	-
99	335924.68	1281489.10	Картометрический метод	1	-
66	335970.97	1281489.10	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 Гусево-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	Псковская область, район Себежский, деревня Гусево-2
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	237272 +/- 930 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 СК кадастрового округа, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	332193.91	1277995.28	Картометрический метод	1	-
2	332258.27	1277916.26	Картометрический метод	1	-
3	332307.95	1277884.65	Картометрический метод	1	-
4	332319.24	1277864.33	Картометрический метод	1	-
5	332296.66	1277838.37	Картометрический метод	1	-
6	332254.88	1277827.08	Картометрический метод	1	-
7	332222.14	1277803.37	Картометрический метод	1	-
8	332139.72	1277715.32	Картометрический метод	1	-
9	332147.62	1277641.95	Картометрический метод	1	-
10	332179.23	1277586.63	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
11	332199.56	1277580.99	Картометрический метод	1	-
12	332201.82	1277545.99	Картометрический метод	1	-
13	332196.17	1277514.39	Картометрический метод	1	-
14	332222.14	1277488.42	Картометрический метод	1	-
15	332253.75	1277487.29	Картометрический метод	1	-
16	332355.37	1277514.39	Картометрический метод	1	-
17	332424.24	1277474.88	Картометрический метод	1	-
18	332467.14	1277482.78	Картометрический метод	1	-
19	332559.72	1277518.90	Картометрический метод	1	-
20	332645.53	1277564.06	Картометрический метод	1	-
21	332659.08	1277575.34	Картометрический метод	1	-
22	332644.40	1277576.47	Картометрический метод	1	-
23	332599.24	1277548.25	Картометрический метод	1	-
24	332580.05	1277549.38	Картометрический метод	1	-
25	332580.05	1277559.54	Картометрический метод	1	-
26	332642.14	1277591.15	Картометрический метод	1	-
27	332671.50	1277587.76	Картометрический метод	1	-
28	332682.79	1277555.03	Картометрический метод	1	-
29	332642.14	1277523.42	Картометрический метод	1	-
30	332510.05	1277463.59	Картометрический метод	1	-
31	332370.04	1277391.34	Картометрический метод	1	-
32	332307.95	1277346.19	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
33	332300.40	1277338.76	Картометрический метод	1	-
34	332251.49	1277354.09	Картометрический метод	1	-
35	332127.42	1277411.86	Картометрический метод	1	-
36	332115.52	1277418.14	Картометрический метод	1	-
37	332107.25	1277423.76	Картометрический метод	1	-
38	332094.56	1277437.62	Картометрический метод	1	-
39	332088.26	1277436.27	Картометрический метод	1	-
40	331986.12	1277414.39	Картометрический метод	1	-
41	331897.15	1277378.10	Картометрический метод	1	-
42	331901.02	1277419.22	Картометрический метод	1	-
43	331877.72	1277594.74	Картометрический метод	1	-
44	331858.58	1277591.15	Картометрический метод	1	-
45	331853.58	1277589.78	Картометрический метод	1	-
46	331850.67	1277598.06	Картометрический метод	1	-
47	331831.00	1277656.67	Картометрический метод	1	-
48	331810.24	1277702.26	Картометрический метод	1	-
49	331807.80	1277707.61	Картометрический метод	1	-
50	331793.10	1277733.39	Картометрический метод	1	-
51	331763.74	1277764.99	Картометрический метод	1	-
52	331673.42	1277716.45	Картометрический метод	1	-
53	331655.35	1277759.35	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
54	331636.16	1277748.06	Картометрический метод	1	-
55	331623.74	1277788.70	Картометрический метод	1	-
56	331719.71	1277834.98	Картометрический метод	1	-
57	331796.49	1277898.20	Картометрический метод	1	-
58	331858.58	1277828.21	Картометрический метод	1	-
59	331874.39	1277833.85	Картометрический метод	1	-
60	331895.84	1277868.85	Картометрический метод	1	-
61	331929.71	1277883.52	Картометрический метод	1	-
62	332001.97	1277885.78	Картометрический метод	1	-
63	332083.26	1277935.45	Картометрический метод	1	-
64	332139.72	1277958.03	Картометрический метод	1	-
1	332193.91	1277995.28	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 Дмитрово

(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	182270, Псковская область, район Себежский, деревня Дмитрово
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	1691616 +/- 6633 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 СК кадастрового округа, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	335604.21	1289448.69	Картометрический метод	1	-
2	335598.57	1289498.36	Картометрический метод	1	-
3	335586.15	1289537.87	Картометрический метод	1	-
4	335510.50	1289585.28	Картометрический метод	1	-
5	335439.37	1289662.04	Картометрический метод	1	-
6	335398.73	1289751.22	Картометрический метод	1	-
7	335320.83	1289830.24	Картометрический метод	1	-
8	335279.05	1289881.04	Картометрический метод	1	-
9	335262.12	1289887.82	Картометрический метод	1	-
10	335272.28	1289926.20	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	335251.96	1289957.81	Картометрический метод	1	-
12	335235.02	1289965.71	Картометрический метод	1	-
13	335196.63	1289948.78	Картометрический метод	1	-
14	335168.41	1289964.58	Картометрический метод	1	-
15	335155.99	1290007.48	Картометрический метод	1	-
16	335212.44	1290054.89	Картометрический метод	1	-
17	335225.99	1290072.95	Картометрический метод	1	-
18	335186.47	1290116.98	Картометрический метод	1	-
19	335149.22	1290145.20	Картометрический метод	1	-
20	335125.51	1290138.42	Картометрический метод	1	-
21	335135.67	1290089.88	Картометрический метод	1	-
22	335124.38	1290072.95	Картометрический метод	1	-
23	335082.60	1290100.04	Картометрический метод	1	-
24	335064.54	1290144.07	Картометрический метод	1	-
25	335038.57	1290146.33	Картометрический метод	1	-
26	334987.41	1290118.37	Картометрический метод	1	-
27	334973.70	1290108.49	Картометрический метод	1	-
28	334934.78	1290071.25	Картометрический метод	1	-
29	334938.95	1290068.87	Картометрический метод	1	-
30	334933.54	1290060.47	Картометрический метод	1	-
31	334926.46	1290063.30	Картометрический метод	1	-
32	334865.60	1290005.06	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
33	334848.56	1289989.70	Картометрический метод	1	-
34	334852.05	1289985.30	Картометрический метод	1	-
35	334844.61	1289979.07	Картометрический метод	1	-
36	334841.34	1289983.20	Картометрический метод	1	-
37	334548.13	1289718.87	Картометрический метод	1	-
38	334309.84	1289501.29	Картометрический метод	1	-
39	334323.90	1289482.56	Картометрический метод	1	-
40	334325.03	1289429.50	Картометрический метод	1	-
41	334348.74	1289395.63	Картометрический метод	1	-
42	334380.35	1289344.84	Картометрический метод	1	-
43	334440.19	1289336.93	Картометрический метод	1	-
44	334467.29	1289349.35	Картометрический метод	1	-
45	334487.61	1289345.96	Картометрический метод	1	-
46	334513.58	1289350.48	Картометрический метод	1	-
47	334528.25	1289338.06	Картометрический метод	1	-
48	334515.83	1289308.71	Картометрический метод	1	-
49	334494.38	1289271.46	Картометрический метод	1	-
50	334479.71	1289236.46	Картометрический метод	1	-
51	334413.09	1289217.27	Картометрический метод	1	-
52	334346.48	1289205.99	Картометрический метод	1	-
53	334309.22	1289202.60	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
54	334262.93	1289210.50	Картометрический метод	1	-
55	334249.38	1289233.08	Картометрический метод	1	-
56	334249.38	1289260.17	Картометрический метод	1	-
57	334172.61	1289246.62	Картометрический метод	1	-
58	334094.71	1289246.62	Картометрический метод	1	-
59	334024.58	1289242.18	Картометрический метод	1	-
60	333859.17	1289089.93	Картометрический метод	1	-
61	333794.58	1289030.42	Картометрический метод	1	-
62	333616.62	1288866.16	Картометрический метод	1	-
63	333525.14	1288780.12	Картометрический метод	1	-
64	333491.93	1288748.56	Картометрический метод	1	-
65	333380.39	1288625.97	Картометрический метод	1	-
66	333392.24	1288614.58	Картометрический метод	1	-
67	333401.49	1288622.37	Картометрический метод	1	-
68	333438.75	1288634.78	Картометрический метод	1	-
69	333466.97	1288667.52	Картометрический метод	1	-
70	333500.84	1288693.48	Картометрический метод	1	-
71	333567.46	1288703.64	Картометрический метод	1	-
72	333673.58	1288682.19	Картометрический метод	1	-
73	333708.58	1288659.62	Картометрический метод	1	-
74	333722.13	1288614.46	Картометрический метод	1	-
75	333730.03	1288582.86	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
76	333699.55	1288553.50	Картометрический метод	1	-
77	333679.23	1288538.83	Картометрический метод	1	-
78	333637.45	1288476.74	Картометрический метод	1	-
79	333585.44	1288430.18	Картометрический метод	1	-
80	333590.72	1288425.33	Картометрический метод	1	-
81	333566.98	1288406.63	Картометрический метод	1	-
82	333552.38	1288400.58	Картометрический метод	1	-
83	333540.36	1288389.82	Картометрический метод	1	-
84	333468.10	1288349.18	Картометрический метод	1	-
85	333401.49	1288336.76	Картометрический метод	1	-
86	333384.55	1288305.16	Картометрический метод	1	-
87	333404.88	1288255.49	Картометрический метод	1	-
88	333499.71	1288263.39	Картометрический метод	1	-
89	333609.23	1288269.03	Картометрический метод	1	-
90	333648.75	1288257.74	Картометрический метод	1	-
91	333708.58	1288270.16	Картометрический метод	1	-
92	333686.53	1288306.51	Картометрический метод	1	-
93	333705.06	1288392.22	Картометрический метод	1	-
94	333745.42	1288430.86	Картометрический метод	1	-
95	333785.76	1288442.63	Картометрический метод	1	-
96	333817.68	1288388.86	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
97	333847.92	1288358.60	Картометрический метод	1	-
98	333869.75	1288323.32	Картометрический метод	1	-
99	333898.32	1288309.87	Картометрический метод	1	-
100	333930.26	1288311.55	Картометрический метод	1	-
101	333940.36	1288348.52	Картометрический метод	1	-
102	333896.66	1288373.73	Картометрический метод	1	-
103	333889.98	1288452.71	Картометрический метод	1	-
104	333918.56	1288477.92	Картометрический метод	1	-
105	333977.39	1288474.56	Картометрический метод	1	-
106	334058.06	1288454.39	Картометрический метод	1	-
107	334135.38	1288440.94	Картометрический метод	1	-
108	334226.14	1288447.67	Картометрический метод	1	-
109	334320.26	1288434.22	Картометрический метод	1	-
110	334387.51	1288461.11	Картометрический метод	1	-
111	334474.93	1288498.08	Картометрический метод	1	-
112	334582.55	1288602.27	Картометрический метод	1	-
113	334680.02	1288561.94	Картометрический метод	1	-
114	334787.60	1288558.58	Картометрический метод	1	-
115	334914.38	1288594.14	Картометрический метод	1	-
116	334927.93	1288728.48	Картометрический метод	1	-
117	334969.70	1288793.95	Картометрический метод	1	-
118	334984.38	1288828.95	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
119	334960.67	1288857.17	Картометрический метод	1	-
120	334931.31	1288867.33	Картометрический метод	1	-
121	334930.19	1288929.42	Картометрический метод	1	-
122	334941.48	1289001.66	Картометрический метод	1	-
123	334979.86	1289076.17	Картометрический метод	1	-
124	334979.86	1289104.39	Картометрический метод	1	-
125	334917.77	1289071.65	Картометрический метод	1	-
126	334878.25	1289072.78	Картометрический метод	1	-
127	334866.96	1289121.32	Картометрический метод	1	-
128	334920.02	1289174.38	Картометрический метод	1	-
129	335058.89	1289299.68	Картометрический метод	1	-
130	335082.60	1289309.84	Картометрический метод	1	-
131	335087.12	1289138.25	Картометрический метод	1	-
132	335100.67	1289062.62	Картометрический метод	1	-
133	335114.22	1289034.40	Картометрический метод	1	-
134	335140.18	1289019.72	Картометрический метод	1	-
135	335171.80	1289028.75	Картометрический метод	1	-
136	335209.05	1289024.24	Картометрический метод	1	-
137	335236.15	1289034.40	Картометрический метод	1	-
138	335238.41	1289078.42	Картометрический метод	1	-
139	335210.18	1289093.10	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
140	335171.80	1289085.20	Картометрический метод	1	-
141	335175.18	1289121.32	Картометрический метод	1	-
142	335204.54	1289183.41	Картометрический метод	1	-
143	335242.92	1289105.52	Картометрический метод	1	-
144	335256.47	1289076.17	Картометрический метод	1	-
145	335430.34	1289218.40	Картометрический метод	1	-
146	335425.83	1289244.37	Картометрический метод	1	-
147	335388.57	1289277.10	Картометрический метод	1	-
148	335369.37	1289309.84	Картометрический метод	1	-
149	335353.57	1289341.45	Картометрический метод	1	-
150	335328.73	1289357.25	Картометрический метод	1	-
151	335316.31	1289351.61	Картометрический метод	1	-
152	335276.79	1289343.71	Картометрический метод	1	-
153	335283.57	1289401.28	Картометрический метод	1	-
154	335318.57	1289400.15	Картометрический метод	1	-
155	335338.89	1289393.38	Картометрический метод	1	-
156	335356.96	1289409.18	Картометрический метод	1	-
157	335346.79	1289457.72	Картометрический метод	1	-
158	335343.41	1289463.37	Картометрический метод	1	-
159	335417.92	1289519.81	Картометрический метод	1	-
160	335442.76	1289500.62	Картометрический метод	1	-
161	335454.05	1289461.11	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
162	335495.83	1289424.98	Картометрический метод	1	-
163	335552.28	1289435.14	Картометрический метод	1	-
1	335604.21	1289448.69	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 Долгово

(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	182270, Псковская область, район Себежский, деревня Долгово
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	192871 +/- 756 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 СК кадастрового округа, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	333457.01	1286539.62	Картометрический метод	1	-
2	333435.56	1286513.66	Картометрический метод	1	-
3	333415.24	1286459.47	Картометрический метод	1	-
4	333400.57	1286428.99	Картометрический метод	1	-
5	333379.12	1286427.87	Картометрический метод	1	-
6	333358.80	1286470.76	Картометрический метод	1	-
7	333318.15	1286476.41	Картометрический метод	1	-
8	333266.22	1286448.18	Картометрический метод	1	-
9	333206.39	1286404.16	Картометрический метод	1	-
10	333184.94	1286375.94	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	333203.01	1286345.46	Картометрический метод	1	-
12	333249.29	1286304.82	Картометрический метод	1	-
13	333287.67	1286272.08	Картометрический метод	1	-
14	333286.55	1286234.83	Картометрический метод	1	-
15	333344.12	1286198.71	Картометрический метод	1	-
16	333361.05	1286151.29	Картометрический метод	1	-
17	333372.34	1286124.20	Картометрический метод	1	-
18	333392.66	1286109.53	Картометрический метод	1	-
19	333358.80	1286083.56	Картометрический метод	1	-
20	333370.09	1286060.99	Картометрический метод	1	-
21	333396.05	1286054.21	Картометрический метод	1	-
22	333444.59	1286067.76	Картометрический метод	1	-
23	333479.59	1286101.62	Картометрический метод	1	-
24	333494.52	1286132.57	Картометрический метод	1	-
25	333494.45	1286143.15	Картометрический метод	1	-
26	333501.60	1286157.46	Картометрический метод	1	-
27	333508.76	1286171.77	Картометрический метод	1	-
28	333515.91	1286193.23	Картометрический метод	1	-
29	333524.75	1286226.93	Картометрический метод	1	-
30	333558.86	1286285.26	Картометрический метод	1	-
31	333558.84	1286286.24	Картометрический метод	1	-
32	333565.99	1286314.86	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
33	333573.15	1286329.17	Картометрический метод	1	-
34	333580.30	1286343.47	Картометрический метод	1	-
35	333587.46	1286357.78	Картометрический метод	1	-
36	333594.61	1286372.09	Картометрический метод	1	-
37	333601.76	1286386.40	Картометрический метод	1	-
38	333608.92	1286393.55	Картометрический метод	1	-
39	333616.07	1286400.71	Картометрический метод	1	-
40	333619.65	1286400.71	Картометрический метод	1	-
41	333621.25	1286402.36	Картометрический метод	1	-
42	333628.61	1286422.22	Картометрический метод	1	-
43	333637.64	1286456.09	Картометрический метод	1	-
44	333663.60	1286484.31	Картометрический метод	1	-
45	333716.66	1286520.43	Картометрический метод	1	-
46	333757.30	1286554.30	Картометрический метод	1	-
47	333777.62	1286598.32	Картометрический метод	1	-
48	333783.27	1286646.86	Картометрический метод	1	-
49	333758.43	1286672.83	Картометрический метод	1	-
50	333724.56	1286672.83	Картометрический метод	1	-
51	333678.28	1286659.28	Картометрический метод	1	-
52	333594.74	1286671.70	Картометрический метод	1	-
53	333565.08	1286677.75	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
54	333522.39	1286691.79	Картометрический метод	1	-
55	333506.68	1286702.18	Картометрический метод	1	-
56	333476.20	1286675.09	Картометрический метод	1	-
57	333383.63	1286653.64	Картометрический метод	1	-
58	333355.41	1286654.77	Картометрический метод	1	-
59	333348.64	1286672.83	Картометрический метод	1	-
60	333339.97	1286675.30	Картометрический метод	1	-
61	333201.43	1286705.02	Картометрический метод	1	-
62	333190.55	1286636.11	Картометрический метод	1	-
63	333251.51	1286618.43	Картометрический метод	1	-
64	333331.90	1286595.12	Картометрический метод	1	-
65	333327.19	1286582.52	Картометрический метод	1	-
66	333336.22	1286581.39	Картометрический метод	1	-
67	333324.93	1286514.79	Картометрический метод	1	-
68	333376.86	1286513.66	Картометрический метод	1	-
69	333425.40	1286532.85	Картометрический метод	1	-
70	333457.01	1286539.62	Картометрический метод	1	-
1	333457.01	1286539.62	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 Грязные

(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	182250, Псковская область, район Себежский, деревня Грязные
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	76993 +/- 301 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 СК кадастрового округа, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	340395.37	1279532.79	Картометрический метод	1	-
2	340416.82	1279545.21	Картометрический метод	1	-
3	340428.40	1279533.02	Картометрический метод	1	-
4	340497.92	1279532.74	Картометрический метод	1	-
5	340508.26	1279548.59	Картометрический метод	1	-
6	340448.43	1279601.65	Картометрический метод	1	-
7	340393.11	1279641.16	Картометрический метод	1	-
8	340368.27	1279668.25	Картометрический метод	1	-
9	340323.12	1279684.06	Картометрический метод	1	-
10	340274.57	1279704.37	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	340241.83	1279731.47	Картометрический метод	1	-
12	340218.13	1279726.95	Картометрический метод	1	-
13	340198.93	1279711.15	Картометрический метод	1	-
14	340183.13	1279699.86	Картометрический метод	1	-
15	340160.55	1279702.12	Картометрический метод	1	-
16	340139.10	1279721.31	Картометрический метод	1	-
17	340109.75	1279721.31	Картометрический метод	1	-
18	340077.01	1279728.08	Картометрический метод	1	-
19	340062.33	1279747.27	Картометрический метод	1	-
20	340032.98	1279748.40	Картометрический метод	1	-
21	340001.37	1279729.21	Картометрический метод	1	-
22	339966.38	1279664.86	Картометрический метод	1	-
23	339962.99	1279632.13	Картометрический метод	1	-
24	339974.28	1279618.58	Картометрический метод	1	-
25	340016.05	1279605.04	Картометрический метод	1	-
26	340034.11	1279586.97	Картометрический метод	1	-
27	340029.60	1279541.82	Картометрический метод	1	-
28	340072.42	1279521.97	Картометрический метод	1	-
29	340129.74	1279517.52	Картометрический метод	1	-
30	340145.88	1279528.27	Картометрический метод	1	-
31	340235.06	1279515.86	Картометрический метод	1	-
32	340271.19	1279520.37	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
33	340293.76	1279561.01	Картометрический метод	1	-
34	340332.15	1279575.68	Картометрический метод	1	-
35	340362.63	1279558.75	Картометрический метод	1	-
1	340395.37	1279532.79	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 Гусево-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	182270, Псковская область, район Себежский, деревня Гусево-1
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	30143 +/- 118 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 СК кадастрового округа, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	334832.91	1284473.54	Картометрический метод	1	-
2	334834.51	1284475.13	Картометрический метод	1	-
3	334848.88	1284489.50	Картометрический метод	1	-
4	334847.21	1284512.18	Картометрический метод	1	-
5	334802.27	1284558.40	Картометрический метод	1	-
6	334775.38	1284585.70	Картометрический метод	1	-
7	334769.51	1284604.61	Картометрический метод	1	-
8	334781.28	1284625.62	Картометрический метод	1	-
9	334803.99	1284655.02	Картометрический метод	1	-
10	334826.26	1284655.02	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	334843.79	1284666.28	Картометрический метод	1	-
12	334854.51	1284706.92	Картометрический метод	1	-
13	334837.02	1284730.62	Картометрический метод	1	-
14	334783.39	1284757.15	Картометрический метод	1	-
15	334756.86	1284736.27	Картометрический метод	1	-
16	334739.93	1284712.00	Картометрический метод	1	-
17	334724.69	1284715.95	Картометрический метод	1	-
18	334708.88	1284728.37	Картометрический метод	1	-
19	334692.51	1284713.13	Картометрический метод	1	-
20	334673.32	1284677.57	Картометрический метод	1	-
21	334707.76	1284658.38	Картометрический метод	1	-
22	334687.43	1284625.64	Картометрический метод	1	-
23	334709.45	1284605.89	Картометрический метод	1	-
24	334743.32	1284587.26	Картометрический метод	1	-
25	334743.32	1284567.50	Картометрический метод	1	-
26	334715.66	1284531.38	Картометрический метод	1	-
27	334703.29	1284508.18	Картометрический метод	1	-
28	334716.86	1284494.23	Картометрический метод	1	-
29	334717.78	1284493.28	Картометрический метод	1	-
30	334718.61	1284466.82	Картометрический метод	1	-
31	334725.33	1284459.25	Картометрический метод	1	-
32	334741.71	1284450.01	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
33	334748.60	1284447.11	Картометрический метод	1	-
34	334757.68	1284443.28	Картометрический метод	1	-
35	334771.55	1284455.89	Картометрический метод	1	-
36	334784.16	1284469.34	Картометрический метод	1	-
37	334798.45	1284475.22	Картометрический метод	1	-
1	334832.91	1284473.54	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

город Себеж

(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 Себежский, город Себеж
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	9468275 +/- 37130 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 СК кадастрового округа, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
-	-	-	-	-	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Часть 1					
1	332242.55	1279682.86	Картометрический метод	1	-
2	332168.78	1279953.09	Картометрический метод	1	-
3	332100.10	1280184.22	Картометрический метод	1	-
4	332076.36	1280177.42	Картометрический метод	1	-
5	332060.44	1280257.93	Картометрический метод	1	-
6	332001.75	1280549.61	Картометрический метод	1	-
7	331979.70	1280652.43	Картометрический метод	1	-
8	331951.72	1280746.75	Картометрический метод	1	-
9	331885.58	1280918.40	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
10	331792.70	1281115.04	Картометрический метод	1	-
11	331757.55	1281189.47	Картометрический метод	1	-
12	331726.18	1281288.90	Картометрический метод	1	-
13	331789.77	1281309.29	Картометрический метод	1	-
14	331769.42	1281355.18	Картометрический метод	1	-
15	331743.14	1281398.51	Картометрический метод	1	-
16	331741.44	1281402.76	Картометрический метод	1	-
17	331694.81	1281390.02	Картометрический метод	1	-
18	331693.11	1281396.81	Картометрический метод	1	-
19	331743.14	1281409.56	Картометрический метод	1	-
20	331736.36	1281438.45	Картометрический метод	1	-
21	331694.81	1281432.50	Картометрический метод	1	-
22	331688.87	1281436.75	Картометрический метод	1	-
23	331712.62	1281478.39	Картометрический метод	1	-
24	331725.33	1281534.47	Картометрический метод	1	-
25	331712.62	1281655.14	Картометрический метод	1	-
26	331709.22	1281689.98	Картометрический метод	1	-
27	331704.14	1281693.38	Картометрический метод	1	-
28	331698.20	1281697.63	Картометрический метод	1	-
29	331697.35	1281706.97	Картометрический метод	1	-
30	331693.96	1281752.01	Картометрический метод	1	-
31	331687.18	1281797.05	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
32	331685.48	1281808.09	Картометрический метод	1	-
33	331679.55	1281876.07	Картометрический метод	1	-
34	331682.94	1281904.12	Картометрический метод	1	-
35	331686.33	1281931.31	Картометрический метод	1	-
36	331691.42	1281958.50	Картометрический метод	1	-
37	331688.87	1281962.75	Картометрический метод	1	-
38	331682.09	1281964.45	Картометрический метод	1	-
39	331693.11	1282000.99	Картометрический метод	1	-
40	331688.87	1282001.84	Картометрический метод	1	-
41	331689.72	1282008.64	Картометрический метод	1	-
42	331690.57	1282012.03	Картометрический метод	1	-
43	331694.81	1282011.18	Картометрический метод	1	-
44	331705.83	1282067.27	Картометрический метод	1	-
45	331700.74	1282082.56	Картометрический метод	1	-
46	331686.33	1282102.96	Картометрический метод	1	-
47	331634.61	1282133.55	Картометрический метод	1	-
48	331649.02	1282193.88	Картометрический метод	1	-
49	331693.11	1282187.08	Картометрический метод	1	-
50	331697.35	1282218.52	Картометрический метод	1	-
51	331704.14	1282227.02	Картометрический метод	1	-
52	331706.68	1282249.12	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
53	331716.01	1282247.42	Картометрический метод	1	-
54	331716.85	1282260.16	Картометрический метод	1	-
55	331714.31	1282260.16	Картометрический метод	1	-
56	331720.25	1282300.95	Картометрический метод	1	-
57	331733.81	1282337.49	Картометрический метод	1	-
58	331735.51	1282352.78	Картометрический метод	1	-
59	331735.51	1282355.33	Картометрический метод	1	-
60	331747.38	1282479.40	Картометрический метод	1	-
61	331738.90	1282516.79	Картометрический метод	1	-
62	331751.62	1282579.67	Картометрический метод	1	-
63	331755.01	1282578.82	Картометрический метод	1	-
64	331758.40	1282606.01	Картометрический метод	1	-
65	331743.14	1282610.26	Картометрический метод	1	-
66	331743.14	1282621.31	Картометрический метод	1	-
67	331756.71	1282660.39	Картометрический метод	1	-
68	331767.73	1282706.28	Картометрический метод	1	-
69	331772.82	1282714.78	Картометрический метод	1	-
70	331782.14	1282711.38	Картометрический метод	1	-
71	331795.71	1282743.67	Картометрический метод	1	-
72	331800.80	1282741.97	Картометрический метод	1	-
73	331807.06	1282799.51	Картометрический метод	1	-
74	331810.97	1282835.44	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
75	331810.12	1282860.94	Картометрический метод	1	-
76	331804.19	1282861.79	Картометрический метод	1	-
77	331805.88	1282873.68	Картометрический метод	1	-
78	331817.75	1282890.68	Картометрический метод	1	-
79	331825.38	1282905.12	Картометрический метод	1	-
80	331824.54	1282913.62	Картометрический метод	1	-
81	331829.62	1282957.81	Картометрический метод	1	-
82	331827.93	1283011.34	Картометрический метод	1	-
83	331767.73	1283007.94	Картометрический метод	1	-
84	331757.55	1283186.39	Картометрический метод	1	-
85	331715.16	1283370.79	Картометрический метод	1	-
86	331699.90	1283383.53	Картометрический метод	1	-
87	331720.25	1283399.68	Картометрический метод	1	-
88	331671.07	1283476.16	Картометрический метод	1	-
89	331613.41	1283550.93	Картометрический метод	1	-
90	331587.13	1283540.74	Картометрический метод	1	-
91	331569.32	1283543.29	Картометрический метод	1	-
92	331562.54	1283544.14	Картометрический метод	1	-
93	331555.76	1283553.48	Картометрический метод	1	-
94	331501.49	1283627.41	Картометрический метод	1	-
95	331463.34	1283679.25	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
96	331385.90	1283588.69	Картометрический метод	1	-
97	331287.20	1283623.65	Картометрический метод	1	-
98	331227.11	1283633.51	Картометрический метод	1	-
99	330991.46	1283631.57	Картометрический метод	1	-
100	330818.56	1283629.17	Картометрический метод	1	-
101	330806.16	1283632.38	Картометрический метод	1	-
102	330764.16	1283664.95	Картометрический метод	1	-
103	330661.09	1283671.09	Картометрический метод	1	-
104	330657.13	1283669.20	Картометрический метод	1	-
105	330614.67	1283667.92	Картометрический метод	1	-
106	330421.63	1283669.54	Картометрический метод	1	-
107	330386.25	1283673.20	Картометрический метод	1	-
108	330371.83	1283674.47	Картометрический метод	1	-
109	330315.93	1283671.24	Картометрический метод	1	-
110	330285.63	1283671.32	Картометрический метод	1	-
111	330276.68	1283671.24	Картометрический метод	1	-
112	330249.56	1283673.08	Картометрический метод	1	-
113	330252.33	1283696.14	Картометрический метод	1	-
114	330203.13	1283704.75	Картометрический метод	1	-
115	330201.43	1283666.49	Картометрический метод	1	-
116	330194.06	1283666.02	Картометрический метод	1	-
117	330197.53	1283625.08	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
118	330200.12	1283613.98	Картометрический метод	1	-
119	330029.66	1283509.58	Картометрический метод	1	-
120	329944.09	1283513.06	Картометрический метод	1	-
121	329923.38	1283515.36	Картометрический метод	1	-
122	329886.64	1283511.61	Картометрический метод	1	-
123	329876.64	1283511.43	Картометрический метод	1	-
124	329710.46	1283499.58	Картометрический метод	1	-
125	329582.14	1283590.87	Картометрический метод	1	-
126	329537.40	1283638.19	Картометрический метод	1	-
127	329527.36	1283636.27	Картометрический метод	1	-
128	329508.75	1283628.46	Картометрический метод	1	-
129	329482.21	1283623.37	Картометрический метод	1	-
130	329484.34	1283554.39	Картометрический метод	1	-
131	329494.21	1283487.86	Картометрический метод	1	-
132	329491.22	1283456.45	Картометрический метод	1	-
133	329479.82	1283427.34	Картометрический метод	1	-
134	329459.76	1283405.16	Картометрический метод	1	-
135	329417.89	1283377.11	Картометрический метод	1	-
136	329390.38	1283356.30	Картометрический метод	1	-
137	329331.04	1283325.55	Картометрический метод	1	-
138	329262.10	1283305.28	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
139	329237.01	1283310.21	Картометрический метод	1	-
140	329209.98	1283318.56	Картометрический метод	1	-
141	329196.56	1283316.93	Картометрический метод	1	-
142	329178.42	1283310.94	Картометрический метод	1	-
143	329166.09	1283302.78	Картометрический метод	1	-
144	329156.11	1283295.89	Картометрический метод	1	-
145	329145.23	1283293.71	Картометрический метод	1	-
146	329122.03	1283300.08	Картометрический метод	1	-
147	329077.09	1283313.72	Картометрический метод	1	-
148	329042.87	1283343.18	Картометрический метод	1	-
149	329013.76	1283348.73	Картометрический метод	1	-
150	328979.29	1283343.71	Картометрический метод	1	-
151	328928.94	1283311.37	Картометрический метод	1	-
152	328903.73	1283307.18	Картометрический метод	1	-
153	328870.86	1283313.84	Картометрический метод	1	-
154	328838.97	1283333.30	Картометрический метод	1	-
155	328788.92	1283345.41	Картометрический метод	1	-
156	328766.06	1283344.67	Картометрический метод	1	-
157	328736.89	1283341.72	Картометрический метод	1	-
158	328709.04	1283348.60	Картометрический метод	1	-
159	328692.39	1283372.06	Картометрический метод	1	-
160	328680.78	1283383.67	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
161	328677.57	1283433.41	Картометрический метод	1	-
162	328674.60	1283460.83	Картометрический метод	1	-
163	328669.27	1283486.31	Картометрический метод	1	-
164	328670.66	1283506.80	Картометрический метод	1	-
165	328681.78	1283527.56	Картометрический метод	1	-
166	328695.13	1283553.51	Картометрический метод	1	-
167	328705.26	1283572.54	Картометрический метод	1	-
168	328726.68	1283576.56	Картометрический метод	1	-
169	328747.17	1283571.80	Картометрический метод	1	-
170	328763.71	1283568.31	Картометрический метод	1	-
171	328783.73	1283559.45	Картометрический метод	1	-
172	328803.01	1283557.72	Картометрический метод	1	-
173	328817.59	1283555.99	Картометрический метод	1	-
174	328834.88	1283560.68	Картометрический метод	1	-
175	328843.20	1283567.65	Картометрический метод	1	-
176	328857.50	1283595.36	Картометрический метод	1	-
177	328864.05	1283611.41	Картометрический метод	1	-
178	328869.74	1283630.99	Картометрический метод	1	-
179	328871.21	1283657.12	Картометрический метод	1	-
180	328877.56	1283683.73	Картометрический метод	1	-
181	328878.02	1283708.29	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
182	328865.61	1283726.63	Картометрический метод	1	-
183	328842.35	1283733.08	Картометрический метод	1	-
184	328827.68	1283736.29	Картометрический метод	1	-
185	328810.60	1283742.48	Картометрический метод	1	-
186	328801.30	1283743.70	Картометрический метод	1	-
187	328795.37	1283741.77	Картометрический метод	1	-
188	328790.19	1283742.51	Картометрический метод	1	-
189	328785.59	1283748.45	Картометрический метод	1	-
190	328782.18	1283756.44	Картометрический метод	1	-
191	328777.64	1283759.68	Картометрический метод	1	-
192	328749.62	1283761.92	Картометрический метод	1	-
193	328723.68	1283769.24	Картометрический метод	1	-
194	328710.91	1283781.04	Картометрический метод	1	-
195	328705.29	1283784.00	Картометрический метод	1	-
196	328696.98	1283784.15	Картометрический метод	1	-
197	328690.76	1283795.26	Картометрический метод	1	-
198	328686.49	1283811.64	Картометрический метод	1	-
199	328703.42	1283820.71	Картометрический метод	1	-
200	328715.38	1283831.31	Картометрический метод	1	-
201	328722.47	1283855.78	Картометрический метод	1	-
202	328723.65	1283873.68	Картометрический метод	1	-
203	328718.84	1283902.94	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
204	328729.73	1283948.00	Картометрический метод	1	-
205	328723.68	1283968.25	Картометрический метод	1	-
206	328725.19	1283991.21	Картометрический метод	1	-
207	328732.14	1284039.90	Картометрический метод	1	-
208	328743.77	1284077.76	Картометрический метод	1	-
209	328754.64	1284114.81	Картометрический метод	1	-
210	328756.37	1284139.99	Картометрический метод	1	-
211	328726.35	1284176.26	Картометрический метод	1	-
212	328699.51	1284207.46	Картометрический метод	1	-
213	328681.36	1284234.78	Картометрический метод	1	-
214	328658.83	1284273.89	Картометрический метод	1	-
215	328647.04	1284292.94	Картометрический метод	1	-
216	328635.86	1284312.44	Картометрический метод	1	-
217	328622.56	1284330.58	Картометрический метод	1	-
218	328603.36	1284346.60	Картометрический метод	1	-
219	328590.66	1284354.01	Картометрический метод	1	-
220	328552.27	1284381.52	Картометрический метод	1	-
221	328543.04	1284394.98	Картометрический метод	1	-
222	328535.03	1284406.46	Картометрический метод	1	-
223	328528.23	1284419.46	Картометрический метод	1	-
224	328514.62	1284431.78	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
225	328499.05	1284451.42	Картометрический метод	1	-
226	328497.84	1284470.32	Картометрический метод	1	-
227	328511.15	1284495.87	Картометрический метод	1	-
228	328530.65	1284523.38	Картометрический метод	1	-
229	328549.09	1284544.92	Картометрический метод	1	-
230	328577.20	1284581.50	Картометрический метод	1	-
231	328570.14	1284591.14	Картометрический метод	1	-
232	328534.12	1284580.81	Картометрический метод	1	-
233	328499.46	1284566.53	Картометрический метод	1	-
234	328469.08	1284530.97	Картометрический метод	1	-
235	328446.90	1284506.00	Картометрический метод	1	-
236	328407.57	1284467.82	Картометрический метод	1	-
237	328359.27	1284388.63	Картометрический метод	1	-
238	328332.09	1284298.67	Картометрический метод	1	-
239	328331.32	1284197.88	Картометрический метод	1	-
240	328358.63	1284131.81	Картометрический метод	1	-
241	328416.68	1284058.49	Картометрический метод	1	-
242	328446.30	1284025.98	Картометрический метод	1	-
243	328485.93	1283973.79	Картометрический метод	1	-
244	328496.87	1283948.45	Картометрический метод	1	-
245	328501.02	1283932.50	Картометрический метод	1	-
246	328503.06	1283919.61	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
247	328510.10	1283884.01	Картометрический метод	1	-
248	328514.48	1283875.51	Картометрический метод	1	-
249	328521.96	1283867.91	Картометрический метод	1	-
250	328536.62	1283803.36	Картометрический метод	1	-
251	328544.18	1283737.46	Картометрический метод	1	-
252	328546.75	1283712.06	Картометрический метод	1	-
253	328550.53	1283692.87	Картометрический метод	1	-
254	328557.04	1283673.82	Картометрический метод	1	-
255	328564.13	1283656.59	Картометрический метод	1	-
256	328569.19	1283586.38	Картометрический метод	1	-
257	328570.25	1283549.19	Картометрический метод	1	-
258	328564.22	1283532.11	Картометрический метод	1	-
259	328552.40	1283513.67	Картометрический метод	1	-
260	328545.77	1283500.23	Картометрический метод	1	-
261	328541.23	1283483.44	Картометрический метод	1	-
262	328540.03	1283467.41	Картометрический метод	1	-
263	328540.18	1283443.23	Картометрический метод	1	-
264	328550.76	1283383.82	Картометрический метод	1	-
265	328560.74	1283305.06	Картометрический метод	1	-
266	328563.00	1283276.79	Картометрический метод	1	-
267	328555.73	1283240.22	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
268	328547.12	1283227.21	Картометрический метод	1	-
269	328515.23	1283194.12	Картометрический метод	1	-
270	328512.21	1283184.43	Картометрический метод	1	-
271	328508.88	1283174.77	Картометрический метод	1	-
272	328497.09	1283156.78	Картометрический метод	1	-
273	328478.43	1283141.13	Картометрический метод	1	-
274	328451.56	1283122.92	Картометрический метод	1	-
275	328438.51	1283118.34	Картометрический метод	1	-
276	328420.55	1283117.19	Картометрический метод	1	-
277	328373.84	1283118.53	Картометрический метод	1	-
278	328331.35	1283133.50	Картометрический метод	1	-
279	328312.91	1283133.34	Картометрический метод	1	-
280	328296.72	1283137.14	Картометрический метод	1	-
281	328267.63	1283145.33	Картометрический метод	1	-
282	328222.47	1283129.79	Картометрический метод	1	-
283	328211.72	1283111.30	Картометрический метод	1	-
284	328219.55	1283095.33	Картометрический метод	1	-
285	328246.94	1283083.16	Картометрический метод	1	-
286	328273.03	1283063.77	Картометрический метод	1	-
287	328285.32	1283048.80	Картометрический метод	1	-
288	328292.48	1283032.16	Картометрический метод	1	-
289	328290.52	1283017.09	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
290	328284.89	1283009.85	Картометрический метод	1	-
291	328275.11	1283003.40	Картометрический метод	1	-
292	328259.12	1282994.31	Картометрический метод	1	-
293	328239.85	1282989.12	Картометрический метод	1	-
294	328218.70	1282983.94	Картометрический метод	1	-
295	328198.74	1282980.17	Картометрический метод	1	-
296	328170.95	1282976.37	Картометрический метод	1	-
297	328117.86	1282963.55	Картометрический метод	1	-
298	328075.46	1282963.90	Картометрический метод	1	-
299	328019.84	1282967.02	Картометрический метод	1	-
300	327951.03	1282975.54	Картометрический метод	1	-
301	327911.41	1282994.43	Картометрический метод	1	-
302	327906.76	1283006.36	Картометрический метод	1	-
303	327903.65	1283018.38	Картометрический метод	1	-
304	327893.42	1283030.82	Картометрический метод	1	-
305	327890.60	1283045.00	Картометрический метод	1	-
306	327902.93	1283068.51	Картометрический метод	1	-
307	327928.04	1283089.79	Картометрический метод	1	-
308	327928.14	1283103.05	Картометрический метод	1	-
309	327909.70	1283116.46	Картометрический метод	1	-
310	327883.18	1283114.03	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
311	327869.95	1283116.79	Картометрический метод	1	-
312	327830.39	1283140.99	Картометрический метод	1	-
313	327822.61	1283162.27	Картометрический метод	1	-
314	327822.36	1283207.33	Картометрический метод	1	-
315	327823.18	1283236.03	Картометрический метод	1	-
316	327813.89	1283243.14	Картометрический метод	1	-
317	327799.19	1283244.93	Картометрический метод	1	-
318	327744.36	1283234.41	Картометрический метод	1	-
319	327736.36	1283229.07	Картометрический метод	1	-
320	327708.65	1283205.36	Картометрический метод	1	-
321	327672.20	1283184.90	Картометрический метод	1	-
322	327618.71	1283164.17	Картометрический метод	1	-
323	327584.04	1283150.98	Картометрический метод	1	-
324	327560.14	1283143.23	Картометрический метод	1	-
325	327499.03	1283122.51	Картометрический метод	1	-
326	327459.22	1283114.88	Картометрический метод	1	-
327	327353.14	1283102.49	Картометрический метод	1	-
328	327265.52	1283045.29	Картометрический метод	1	-
329	327269.53	1283025.31	Картометрический метод	1	-
330	327310.41	1282945.91	Картометрический метод	1	-
331	327340.01	1282892.75	Картометрический метод	1	-
332	327370.64	1282848.27	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
333	327405.99	1282787.74	Картометрический метод	1	-
334	327442.36	1282729.57	Картометрический метод	1	-
335	327477.26	1282674.04	Картометрический метод	1	-
336	327488.57	1282649.51	Картометрический метод	1	-
337	327474.87	1282653.30	Картометрический метод	1	-
338	327467.99	1282665.55	Картометрический метод	1	-
339	327446.46	1282654.02	Картометрический метод	1	-
340	327431.47	1282647.19	Картометрический метод	1	-
341	327460.93	1282596.17	Картометрический метод	1	-
342	327448.44	1282574.14	Картометрический метод	1	-
343	327372.96	1282602.81	Картометрический метод	1	-
344	327344.60	1282591.61	Картометрический метод	1	-
345	327342.03	1282590.77	Картометрический метод	1	-
346	327328.59	1282576.17	Картометрический метод	1	-
347	327268.12	1282548.67	Картометрический метод	1	-
348	327254.00	1282541.06	Картометрический метод	1	-
349	327250.81	1282515.12	Картометрический метод	1	-
350	327134.18	1282471.18	Картометрический метод	1	-
351	327057.39	1282475.97	Картометрический метод	1	-
352	327013.63	1282430.38	Картометрический метод	1	-
353	326968.36	1282404.82	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
354	326943.81	1282371.61	Картометрический метод	1	-
355	326943.89	1282370.29	Картометрический метод	1	-
356	326945.16	1282351.32	Картометрический метод	1	-
357	326945.31	1282348.97	Картометрический метод	1	-
358	326947.68	1282324.71	Картометрический метод	1	-
359	326979.49	1282316.56	Картометрический метод	1	-
360	327000.94	1282319.44	Картометрический метод	1	-
361	327037.59	1282306.88	Картометрический метод	1	-
362	327065.71	1282317.94	Картометрический метод	1	-
363	327092.15	1282313.88	Картометрический метод	1	-
364	327107.88	1282308.97	Картометрический метод	1	-
365	327143.66	1282286.76	Картометрический метод	1	-
366	327191.00	1282257.61	Картометрический метод	1	-
367	327218.92	1282257.14	Картометрический метод	1	-
368	327242.98	1282265.32	Картометрический метод	1	-
369	327259.94	1282283.98	Картометрический метод	1	-
370	327319.47	1282354.29	Картометрический метод	1	-
371	327373.39	1282423.11	Картометрический метод	1	-
372	327469.44	1282517.89	Картометрический метод	1	-
373	327500.25	1282542.16	Картометрический метод	1	-
374	327538.65	1282558.71	Картометрический метод	1	-
375	327620.61	1282568.30	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
376	327754.97	1282572.30	Картометрический метод	1	-
377	327870.99	1282581.59	Картометрический метод	1	-
378	327941.60	1282593.69	Картометрический метод	1	-
379	328019.86	1282617.57	Картометрический метод	1	-
380	328145.49	1282627.26	Картометрический метод	1	-
381	328206.45	1282642.18	Картометрический метод	1	-
382	328312.74	1282674.92	Картометрический метод	1	-
383	328375.97	1282691.24	Картометрический метод	1	-
384	328443.09	1282727.56	Картометрический метод	1	-
385	328545.66	1282750.81	Картометрический метод	1	-
386	328604.14	1282739.96	Картометрический метод	1	-
387	328746.60	1282747.98	Картометрический метод	1	-
388	328840.11	1282764.06	Картометрический метод	1	-
389	328889.45	1282767.19	Картометрический метод	1	-
390	328900.86	1282763.78	Картометрический метод	1	-
391	328906.34	1282765.21	Картометрический метод	1	-
392	328910.52	1282762.76	Картометрический метод	1	-
393	328924.54	1282754.68	Картометрический метод	1	-
394	328930.05	1282751.73	Картометрический метод	1	-
395	328953.81	1282738.09	Картометрический метод	1	-
396	328953.33	1282721.95	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
397	328979.39	1282718.39	Картометрический метод	1	-
398	328985.46	1282720.70	Картометрический метод	1	-
399	329003.87	1282724.22	Картометрический метод	1	-
400	329022.17	1282738.02	Картометрический метод	1	-
401	329042.04	1282740.94	Картометрический метод	1	-
402	329050.28	1282739.67	Картометрический метод	1	-
403	329095.53	1282729.58	Картометрический метод	1	-
404	329113.94	1282708.95	Картометрический метод	1	-
405	329180.00	1282606.44	Картометрический метод	1	-
406	329181.77	1282607.45	Картометрический метод	1	-
407	329185.59	1282609.86	Картометрический метод	1	-
408	329218.60	1282547.09	Картометрический метод	1	-
409	329241.72	1282468.76	Картометрический метод	1	-
410	329253.17	1282427.67	Картометрический метод	1	-
411	329258.84	1282384.08	Картометрический метод	1	-
412	329259.28	1282360.58	Картометрический метод	1	-
413	329262.11	1282329.11	Картометрический метод	1	-
414	329261.45	1282296.28	Картометрический метод	1	-
415	329252.77	1282267.12	Картометрический метод	1	-
416	329237.28	1282242.73	Картометрический метод	1	-
417	329228.37	1282233.83	Картометрический метод	1	-
418	329215.83	1282221.81	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
419	329206.25	1282227.39	Картометрический метод	1	-
420	329188.96	1282220.46	Картометрический метод	1	-
421	329182.59	1282207.84	Картометрический метод	1	-
422	329167.49	1282193.30	Картометрический метод	1	-
423	329174.18	1282169.14	Картометрический метод	1	-
424	329161.65	1282156.84	Картометрический метод	1	-
425	329156.27	1282133.73	Картометрический метод	1	-
426	329161.64	1282108.49	Картометрический метод	1	-
427	329180.97	1282088.38	Картометрический метод	1	-
428	329213.03	1282074.34	Картометрический метод	1	-
429	329241.41	1282079.58	Картометрический метод	1	-
430	329262.91	1282089.17	Картометрический метод	1	-
431	329301.41	1282104.12	Картометрический метод	1	-
432	329322.91	1282107.33	Картометрический метод	1	-
433	329359.24	1282110.32	Картометрический метод	1	-
434	329394.39	1282111.25	Картометрический метод	1	-
435	329419.08	1282086.03	Картометрический метод	1	-
436	329443.83	1282053.37	Картометрический метод	1	-
437	329474.54	1282035.37	Картометрический метод	1	-
438	329533.77	1282041.49	Картометрический метод	1	-
439	329620.17	1282058.70	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
440	329653.79	1282049.23	Картометрический метод	1	-
441	329665.96	1282039.92	Картометрический метод	1	-
442	329662.75	1282020.03	Картометрический метод	1	-
443	329642.68	1281998.73	Картометрический метод	1	-
444	329631.83	1281980.43	Картометрический метод	1	-
445	329621.55	1281945.39	Картометрический метод	1	-
446	329635.98	1281889.71	Картометрический метод	1	-
447	329640.65	1281874.21	Картометрический метод	1	-
448	329656.46	1281821.72	Картометрический метод	1	-
449	329656.21	1281788.03	Картометрический метод	1	-
450	329635.94	1281716.77	Картометрический метод	1	-
451	329637.47	1281686.95	Картометрический метод	1	-
452	329637.48	1281648.83	Картометрический метод	1	-
453	329632.21	1281629.44	Картометрический метод	1	-
454	329631.00	1281590.77	Картометрический метод	1	-
455	329635.73	1281554.61	Картометрический метод	1	-
456	329619.06	1281469.28	Картометрический метод	1	-
457	329597.18	1281451.93	Картометрический метод	1	-
458	329574.19	1281450.58	Картометрический метод	1	-
459	329561.84	1281436.90	Картометрический метод	1	-
460	329532.75	1281437.13	Картометрический метод	1	-
461	329514.27	1281423.49	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
462	329513.99	1281423.50	Картометрический метод	1	-
463	329513.94	1281423.51	Картометрический метод	1	-
464	329482.13	1281425.29	Картометрический метод	1	-
465	329472.71	1281422.23	Картометрический метод	1	-
466	329464.01	1281418.91	Картометрический метод	1	-
467	329351.12	1281298.75	Картометрический метод	1	-
468	329344.50	1281294.78	Картометрический метод	1	-
469	329273.67	1281287.61	Картометрический метод	1	-
470	329220.56	1281278.76	Картометрический метод	1	-
471	329206.74	1281266.06	Картометрический метод	1	-
472	329207.39	1281236.04	Картометрический метод	1	-
473	329212.57	1281234.33	Картометрический метод	1	-
474	329229.88	1281229.48	Картометрический метод	1	-
475	329256.57	1281219.57	Картометрический метод	1	-
476	329285.97	1281208.99	Картометрический метод	1	-
477	329310.20	1281199.82	Картометрический метод	1	-
478	329350.77	1281184.46	Картометрический метод	1	-
479	329396.83	1281176.49	Картометрический метод	1	-
480	329430.77	1281172.33	Картометрический метод	1	-
481	329458.48	1281167.48	Картометрический метод	1	-
482	329509.74	1281155.36	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
483	329551.01	1281138.00	Картометрический метод	1	-
484	329602.85	1281119.76	Картометрический метод	1	-
485	329608.80	1281117.96	Картометрический метод	1	-
486	329620.92	1281118.65	Картометрический метод	1	-
487	329638.68	1281119.66	Картометрический метод	1	-
488	329642.76	1281145.82	Картометрический метод	1	-
489	329681.22	1281151.62	Картометрический метод	1	-
490	329729.68	1281173.28	Картометрический метод	1	-
491	329752.01	1281170.85	Картометрический метод	1	-
492	329774.34	1281145.62	Картометрический метод	1	-
493	329777.73	1281099.52	Картометрический метод	1	-
494	329803.46	1281093.70	Картометрический метод	1	-
495	329831.61	1281116.50	Картометрический метод	1	-
496	329859.76	1281125.24	Картометрический метод	1	-
497	329885.97	1281114.56	Картометрический метод	1	-
498	329916.54	1281075.74	Картометрический метод	1	-
499	329974.30	1281058.27	Картометрический метод	1	-
500	330061.18	1281017.99	Картометрический метод	1	-
501	330142.60	1281012.78	Картометрический метод	1	-
502	330167.70	1281027.83	Картометрический метод	1	-
503	330186.50	1281093.84	Картометрический метод	1	-
504	330165.04	1281111.17	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
505	330126.70	1281116.50	Картометрический метод	1	-
506	330072.83	1281113.59	Картометрический метод	1	-
507	329938.94	1281152.01	Картометрический метод	1	-
508	329917.49	1281174.88	Картометрический метод	1	-
509	329923.34	1281199.36	Картометрический метод	1	-
510	329923.34	1281205.64	Картометрический метод	1	-
511	329897.37	1281212.30	Картометрический метод	1	-
512	329912.85	1281254.06	Картометрический метод	1	-
513	329856.00	1281275.22	Картометрический метод	1	-
514	329845.00	1281288.53	Картометрический метод	1	-
515	329841.38	1281308.41	Картометрический метод	1	-
516	329849.82	1281343.96	Картометрический метод	1	-
517	329847.41	1281360.22	Картометрический метод	1	-
518	329820.59	1281385.17	Картометрический метод	1	-
519	329817.98	1281390.43	Картометрический метод	1	-
520	329870.02	1281437.17	Картометрический метод	1	-
521	329879.55	1281437.87	Картометрический метод	1	-
522	329896.23	1281439.11	Картометрический метод	1	-
523	329930.98	1281439.09	Картометрический метод	1	-
524	329954.05	1281441.80	Картометрический метод	1	-
525	329962.73	1281443.86	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
526	329973.95	1281461.44	Картометрический метод	1	-
527	329995.00	1281471.72	Картометрический метод	1	-
528	330036.62	1281477.11	Картометрический метод	1	-
529	330065.45	1281474.86	Картометрический метод	1	-
530	330093.87	1281417.46	Картометрический метод	1	-
531	330160.16	1281340.34	Картометрический метод	1	-
532	330206.31	1281295.71	Картометрический метод	1	-
533	330242.18	1281278.24	Картометрический метод	1	-
534	330235.54	1281266.88	Картометрический метод	1	-
535	330256.76	1281239.93	Картометрический метод	1	-
536	330248.97	1281197.55	Картометрический метод	1	-
537	330230.46	1281157.22	Картометрический метод	1	-
538	330295.94	1281138.03	Картометрический метод	1	-
539	330297.07	1281187.70	Картометрический метод	1	-
540	330304.09	1281228.32	Картометрический метод	1	-
541	330332.86	1281284.88	Картометрический метод	1	-
542	330443.08	1281332.31	Картометрический метод	1	-
543	330475.78	1281336.48	Картометрический метод	1	-
544	330496.08	1281323.90	Картометрический метод	1	-
545	330576.65	1281193.52	Картометрический метод	1	-
546	330605.34	1281160.96	Картометрический метод	1	-
547	330641.60	1281148.39	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
548	330738.77	1281142.11	Картометрический метод	1	-
549	330804.52	1281150.81	Картометрический метод	1	-
550	330933.66	1281196.16	Картометрический метод	1	-
551	330943.42	1281200.82	Картометрический метод	1	-
552	331079.66	1281013.03	Картометрический метод	1	-
553	331104.04	1280946.82	Картометрический метод	1	-
554	330835.58	1280771.60	Картометрический метод	1	-
555	330838.23	1280624.94	Картометрический метод	1	-
556	330891.85	1280621.89	Картометрический метод	1	-
557	330888.00	1280586.82	Картометрический метод	1	-
558	330868.41	1280556.64	Картометрический метод	1	-
559	330759.34	1280534.93	Картометрический метод	1	-
560	330745.04	1280507.93	Картометрический метод	1	-
561	330752.46	1280479.87	Картометрический метод	1	-
562	330968.02	1280571.34	Картометрический метод	1	-
563	331207.08	1280741.13	Картометрический метод	1	-
564	331288.65	1280798.23	Картометрический метод	1	-
565	331276.61	1280764.90	Картометрический метод	1	-
566	331272.97	1280674.69	Картометрический метод	1	-
567	331254.44	1280606.74	Картометрический метод	1	-
568	331206.92	1280564.93	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
569	331218.20	1280106.39	Картометрический метод	1	-
570	331451.14	1279976.69	Картометрический метод	1	-
571	331573.45	1279909.47	Картометрический метод	1	-
572	332018.26	1279609.90	Картометрический метод	1	-
573	332157.76	1279630.59	Картометрический метод	1	-
1	332242.55	1279682.86	Картометрический метод	1	-
Часть 2					
574	332208.80	1281949.28	Картометрический метод	1	-
575	332206.67	1281947.15	Картометрический метод	1	-
576	332206.67	1281943.57	Картометрический метод	1	-
577	332113.67	1281943.57	Картометрический метод	1	-
578	332113.67	1281947.15	Картометрический метод	1	-
579	332110.09	1281950.73	Картометрический метод	1	-
580	332099.36	1281950.73	Картометрический метод	1	-
581	332099.36	1281954.30	Картометрический метод	1	-
582	332095.78	1281957.88	Картометрический метод	1	-
583	332070.74	1281957.88	Картометрический метод	1	-
584	332070.74	1281961.46	Картометрический метод	1	-
585	332067.16	1281965.04	Картометрический метод	1	-
586	332056.43	1281965.04	Картометрический метод	1	-
587	332056.43	1281968.61	Картометрический метод	1	-
588	332049.28	1281972.19	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
589	332049.28	1281982.92	Картометрический метод	1	-
590	332042.12	1281986.50	Картометрический метод	1	-
591	332042.12	1282000.81	Картометрический метод	1	-
592	332049.28	1282004.38	Картометрический метод	1	-
593	332049.28	1282015.12	Картометрический метод	1	-
594	332056.43	1282018.69	Картометрический метод	1	-
595	332056.43	1282029.42	Картометрический метод	1	-
596	332063.59	1282036.58	Картометрический метод	1	-
597	332070.74	1282050.89	Картометрический метод	1	-
598	332077.90	1282058.04	Картометрический метод	1	-
599	332085.05	1282065.20	Картометрический метод	1	-
600	332092.20	1282072.35	Картометрический метод	1	-
601	332099.36	1282075.93	Картометрический метод	1	-
602	332099.36	1282086.66	Картометрический метод	1	-
603	332106.51	1282090.24	Картометрический метод	1	-
604	332106.51	1282151.04	Картометрический метод	1	-
605	332097.67	1282153.66	Картометрический метод	1	-
606	332107.19	1282203.33	Картометрический метод	1	-
607	332127.11	1282219.64	Картометрический метод	1	-
608	332166.73	1282209.18	Картометрический метод	1	-
609	332170.72	1282225.04	Картометрический метод	1	-
610	332184.14	1282220.26	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
611	332179.34	1282186.98	Картометрический метод	1	-
612	332329.22	1282186.82	Картометрический метод	1	-
613	332334.06	1282186.82	Картометрический метод	1	-
614	332341.46	1282201.99	Картометрический метод	1	-
615	332347.54	1282229.57	Картометрический метод	1	-
616	332350.60	1282266.67	Картометрический метод	1	-
617	332351.21	1282294.58	Картометрический метод	1	-
618	332353.57	1282333.93	Картометрический метод	1	-
619	332349.38	1282437.41	Картометрический метод	1	-
620	332343.67	1282495.34	Картометрический метод	1	-
621	332338.94	1282518.09	Картометрический метод	1	-
622	332339.64	1282549.99	Картометрический метод	1	-
623	332344.79	1282569.36	Картометрический метод	1	-
624	332356.49	1282580.40	Картометрический метод	1	-
625	332387.15	1282592.92	Картометрический метод	1	-
626	332428.74	1282603.79	Картометрический метод	1	-
627	332477.86	1282617.28	Картометрический метод	1	-
628	332512.95	1282627.49	Картометрический метод	1	-
629	332546.46	1282633.73	Картометрический метод	1	-
630	332580.44	1282638.47	Картометрический метод	1	-
631	332611.11	1282650.98	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
632	332662.38	1282716.51	Картометрический метод	1	-
633	332693.58	1282786.81	Картометрический метод	1	-
634	332714.70	1282873.08	Картометрический метод	1	-
635	332669.43	1282951.72	Картометрический метод	1	-
636	332667.91	1282970.01	Картометрический метод	1	-
637	332655.99	1283001.89	Картометрический метод	1	-
638	332654.42	1283029.12	Картометрический метод	1	-
639	332629.36	1283063.81	Картометрический метод	1	-
640	332510.50	1283032.97	Картометрический метод	1	-
641	332443.67	1283021.41	Картометрический метод	1	-
642	332413.55	1283034.20	Картометрический метод	1	-
643	332404.39	1283037.08	Картометрический метод	1	-
644	332381.17	1283028.71	Картометрический метод	1	-
645	332372.16	1283015.95	Картометрический метод	1	-
646	332369.15	1282995.43	Картометрический метод	1	-
647	332384.67	1282964.40	Картометрический метод	1	-
648	332387.67	1282945.13	Картометрический метод	1	-
649	332385.59	1282918.36	Картометрический метод	1	-
650	332359.84	1282895.75	Картометрический метод	1	-
651	332359.71	1282882.25	Картометрический метод	1	-
652	332366.61	1282870.63	Картометрический метод	1	-
653	332390.00	1282849.92	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
654	332383.74	1282826.22	Картометрический метод	1	-
655	332300.85	1282854.99	Картометрический метод	1	-
656	332215.32	1282875.43	Картометрический метод	1	-
657	332111.62	1282910.96	Картометрический метод	1	-
658	332115.94	1282912.72	Картометрический метод	1	-
659	332114.52	1282913.04	Картометрический метод	1	-
660	332146.90	1282925.77	Картометрический метод	1	-
661	332150.65	1282931.78	Картометрический метод	1	-
662	332149.88	1282940.77	Картометрический метод	1	-
663	332136.44	1282958.07	Картометрический метод	1	-
664	332145.70	1282984.01	Картометрический метод	1	-
665	332148.19	1282987.77	Картометрический метод	1	-
666	332188.10	1283092.08	Картометрический метод	1	-
667	332185.99	1283139.35	Картометрический метод	1	-
668	332208.99	1283151.14	Картометрический метод	1	-
669	332241.81	1283153.30	Картометрический метод	1	-
670	332353.67	1283110.37	Картометрический метод	1	-
671	332358.85	1283149.81	Картометрический метод	1	-
672	332356.93	1283181.52	Картометрический метод	1	-
673	332366.79	1283212.59	Картометрический метод	1	-
674	332381.10	1283236.51	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
675	332400.09	1283232.57	Картометрический метод	1	-
676	332417.84	1283219.25	Картометрический метод	1	-
677	332458.79	1283180.04	Картометрический метод	1	-
678	332491.83	1283179.05	Картометрический метод	1	-
679	332504.66	1283193.85	Картометрический метод	1	-
680	332507.12	1283219.74	Картометрический метод	1	-
681	332450.65	1283288.31	Картометрический метод	1	-
682	332448.67	1283301.38	Картометрический метод	1	-
683	332461.54	1283328.64	Картометрический метод	1	-
684	332471.94	1283343.85	Картометрический метод	1	-
685	332517.20	1283372.50	Картометрический метод	1	-
686	332556.86	1283385.71	Картометрический метод	1	-
687	332570.24	1283394.84	Картометрический метод	1	-
688	332607.05	1283456.88	Картометрический метод	1	-
689	332516.11	1283497.03	Картометрический метод	1	-
690	332486.44	1283499.00	Картометрический метод	1	-
691	332472.37	1283503.86	Картометрический метод	1	-
692	332461.78	1283511.68	Картометрический метод	1	-
693	332424.78	1283566.73	Картометрический метод	1	-
694	332411.49	1283580.72	Картометрический метод	1	-
695	332400.57	1283587.70	Картометрический метод	1	-
696	332351.71	1283606.81	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
697	332319.24	1283625.33	Картометрический метод	1	-
698	332264.32	1283662.95	Картометрический метод	1	-
699	332202.01	1283657.36	Картометрический метод	1	-
700	332162.48	1283641.28	Картометрический метод	1	-
701	332139.70	1283622.52	Картометрический метод	1	-
702	332128.64	1283615.82	Картометрический метод	1	-
703	332107.71	1283613.01	Картометрический метод	1	-
704	332087.44	1283612.44	Картометрический метод	1	-
705	332064.83	1283609.71	Картометрический метод	1	-
706	332031.87	1283611.35	Картометрический метод	1	-
707	331794.41	1283953.96	Картометрический метод	1	-
708	331735.78	1284059.53	Картометрический метод	1	-
709	331722.66	1284069.96	Картометрический метод	1	-
710	331689.83	1284069.93	Картометрический метод	1	-
711	331640.02	1284086.40	Картометрический метод	1	-
712	331619.24	1284088.55	Картометрический метод	1	-
713	331602.92	1284084.08	Картометрический метод	1	-
714	331593.90	1284074.03	Картометрический метод	1	-
715	331582.56	1284053.68	Картометрический метод	1	-
716	331560.92	1284035.12	Картометрический метод	1	-
717	331517.60	1283909.53	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
718	331519.30	1283902.73	Картометрический метод	1	-
719	331498.95	1283871.29	Картометрический метод	1	-
720	331482.84	1283856.00	Картометрический метод	1	-
721	331484.94	1283852.08	Картометрический метод	1	-
722	331563.39	1283708.99	Картометрический метод	1	-
723	331565.93	1283689.44	Картометрический метод	1	-
724	331649.02	1283572.18	Картометрический метод	1	-
725	331706.68	1283500.80	Картометрический метод	1	-
726	331718.55	1283509.30	Картометрический метод	1	-
727	331776.21	1283421.77	Картометрический метод	1	-
728	331781.29	1283407.33	Картометрический метод	1	-
729	331784.69	1283409.03	Картометрический метод	1	-
730	331788.93	1283401.38	Картометрический метод	1	-
731	331805.04	1283330.85	Картометрический метод	1	-
732	331815.21	1283286.66	Картометрический метод	1	-
733	331833.86	1283215.28	Картометрический метод	1	-
734	331845.73	1283157.50	Картометрический метод	1	-
735	331855.06	1283086.12	Картометрический метод	1	-
736	331856.76	1283002.84	Картометрический метод	1	-
737	331859.30	1282973.10	Картометрический метод	1	-
738	331862.69	1282973.10	Картометрический метод	1	-
739	331862.69	1282968.01	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
740	331862.69	1282960.36	Картометрический метод	1	-
741	331861.00	1282918.72	Картометрический метод	1	-
742	331859.30	1282914.47	Картометрический метод	1	-
743	331859.30	1282901.72	Картометрический метод	1	-
744	331833.02	1282684.19	Картометрический метод	1	-
745	331834.71	1282597.51	Картометрический метод	1	-
746	331835.56	1282568.62	Картометрический метод	1	-
747	331818.60	1282509.14	Картометрический метод	1	-
748	331816.06	1282491.29	Картометрический метод	1	-
749	331824.54	1282469.20	Картометрический метод	1	-
750	331822.84	1282459.00	Картометрический метод	1	-
751	331818.60	1282349.39	Картометрический метод	1	-
752	331805.88	1282283.95	Картометрический метод	1	-
753	331782.14	1282092.76	Картометрический метод	1	-
754	331777.05	1282078.31	Картометрический метод	1	-
755	331765.18	1282060.47	Картометрический метод	1	-
756	331745.68	1282000.14	Картометрический метод	1	-
757	331738.54	1281889.61	Картометрический метод	1	-
758	331738.05	1281882.02	Картометрический метод	1	-
759	331739.75	1281839.53	Картометрический метод	1	-
760	331752.47	1281806.39	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
761	331762.64	1281795.35	Картометрический метод	1	-
762	331831.32	1281778.35	Картометрический метод	1	-
763	331831.32	1281763.06	Картометрический метод	1	-
764	331837.25	1281763.06	Картометрический метод	1	-
765	331838.10	1281748.61	Картометрический метод	1	-
766	331831.32	1281748.61	Картометрический метод	1	-
767	331832.17	1281680.63	Картометрический метод	1	-
768	331832.17	1281626.25	Картометрический метод	1	-
769	331832.17	1281559.12	Картометрический метод	1	-
770	331832.17	1281532.77	Картометрический метод	1	-
771	331845.73	1281470.74	Картометрический метод	1	-
772	331849.97	1281453.75	Картометрический метод	1	-
773	331884.31	1281510.99	Картометрический метод	1	-
774	331993.29	1281664.17	Картометрический метод	1	-
775	332007.28	1281688.34	Картометрический метод	1	-
776	332012.67	1281697.68	Картометрический метод	1	-
777	332023.67	1281716.70	Картометрический метод	1	-
778	332050.33	1281720.18	Картометрический метод	1	-
779	332076.11	1281720.77	Картометрический метод	1	-
780	332145.61	1281714.20	Картометрический метод	1	-
781	332183.09	1281704.67	Картометрический метод	1	-
782	332206.47	1281758.11	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
783	332208.91	1281949.18	Картометрический метод	1	-
574	332208.80	1281949.28	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 Авсейково

(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	182251, Псковская область, район Себежский, деревня Авсейково
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	169121 +/- 663 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 СК кадастрового округа, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	332896.23	1278007.34	Картометрический метод	1	-
2	332912.40	1278094.62	Картометрический метод	1	-
3	332888.69	1278189.44	Картометрический метод	1	-
4	332897.42	1278230.90	Картометрический метод	1	-
5	332898.02	1278233.80	Картометрический метод	1	-
6	332911.27	1278296.69	Картометрический метод	1	-
7	332939.50	1278382.48	Картометрический метод	1	-
8	332945.46	1278391.41	Картометрический метод	1	-
9	332948.05	1278395.30	Картометрический метод	1	-
10	332984.66	1278450.21	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	333030.95	1278379.09	Картометрический метод	1	-
12	333061.44	1278322.65	Картометрический метод	1	-
13	333126.92	1278278.62	Картометрический метод	1	-
14	333167.57	1278250.40	Картометрический метод	1	-
15	333216.12	1278244.76	Картометрический метод	1	-
16	333271.44	1278233.47	Картометрический метод	1	-
17	333312.09	1278248.15	Картометрический метод	1	-
18	333327.89	1278277.50	Картометрический метод	1	-
19	333353.86	1278268.46	Картометрический метод	1	-
20	333364.02	1278276.37	Картометрический метод	1	-
21	333339.18	1278340.71	Картометрический метод	1	-
22	333290.64	1278394.90	Картометрический метод	1	-
23	333272.57	1278425.38	Картометрический метод	1	-
24	333287.25	1278455.86	Картометрический метод	1	-
25	333321.12	1278459.24	Картометрический метод	1	-
26	333366.28	1278450.21	Картометрический метод	1	-
27	333377.57	1278459.24	Картометрический метод	1	-
28	333343.70	1278499.88	Картометрический метод	1	-
29	333326.76	1278533.75	Картометрический метод	1	-
30	333295.15	1278616.15	Картометрический метод	1	-
31	333268.05	1278637.60	Картометрический метод	1	-
32	333237.57	1278633.09	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
33	333194.67	1278576.64	Картометрический метод	1	-
34	333159.67	1278543.91	Картометрический метод	1	-
35	333100.95	1278550.68	Картометрический метод	1	-
36	333027.57	1278586.80	Картометрический метод	1	-
37	333023.80	1278589.31	Картометрический метод	1	-
38	332953.05	1278636.47	Картометрический метод	1	-
39	332933.86	1278600.35	Картометрический метод	1	-
40	332916.92	1278580.03	Картометрический метод	1	-
41	332884.18	1278571.00	Картометрический метод	1	-
42	332881.46	1278568.16	Картометрический метод	1	-
43	332878.62	1278565.19	Картометрический метод	1	-
44	332858.21	1278543.91	Картометрический метод	1	-
45	332837.89	1278537.13	Картометрический метод	1	-
46	332826.60	1278471.66	Картометрический метод	1	-
47	332850.31	1278443.44	Картометрический метод	1	-
48	332864.98	1278445.70	Картометрический метод	1	-
49	332848.05	1278423.12	Картометрический метод	1	-
50	332764.50	1278428.76	Картометрический метод	1	-
51	332705.13	1278430.26	Картометрический метод	1	-
52	332725.84	1278375.95	Картометрический метод	1	-
53	332769.93	1278265.48	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
54	332791.13	1278273.13	Картометрический метод	1	-
55	332812.51	1278219.02	Картометрический метод	1	-
56	332813.78	1278215.82	Картометрический метод	1	-
57	332857.27	1278105.73	Картометрический метод	1	-
1	332896.23	1278007.34	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
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Андреполье

(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	182299, Псковская область, район Себежский, деревня Андреполье
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	245750 +/- 963 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 СК кадастрового округа, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	341297.03	1278938.21	Картометрический метод	1	-
2	341181.63	1279083.20	Картометрический метод	1	-
3	341142.28	1279104.42	Картометрический метод	1	-
4	341193.54	1279186.71	Картометрический метод	1	-
5	341237.86	1279270.38	Картометрический метод	1	-
6	341268.94	1279273.03	Картометрический метод	1	-
7	341259.16	1279330.15	Картометрический метод	1	-
8	341277.29	1279380.02	Картометрический метод	1	-
9	341302.99	1279420.81	Картометрический метод	1	-
10	341294.67	1279441.22	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	341248.58	1279475.98	Картометрический метод	1	-
12	341250.10	1279494.87	Картометрический метод	1	-
13	341270.49	1279534.91	Картометрический метод	1	-
14	341266.71	1279559.85	Картометрический метод	1	-
15	341231.96	1279617.28	Картометрический метод	1	-
16	341199.46	1279647.50	Картометрический метод	1	-
17	341170.75	1279651.27	Картометрический метод	1	-
18	341154.51	1279635.52	Картометрический метод	1	-
19	341149.88	1279558.12	Картометрический метод	1	-
20	341132.02	1279560.77	Картометрический метод	1	-
21	341135.33	1279609.06	Картометрический метод	1	-
22	341143.26	1279644.78	Картометрический метод	1	-
23	341143.26	1279657.34	Картометрический метод	1	-
24	341142.25	1279664.80	Картометрический метод	1	-
25	341126.16	1279672.43	Картометрический метод	1	-
26	341103.58	1279656.02	Картометрический метод	1	-
27	341040.74	1279579.29	Картометрический метод	1	-
28	341028.18	1279530.34	Картометрический метод	1	-
29	340994.44	1279499.26	Картометрический метод	1	-
30	340945.49	1279500.58	Картометрический метод	1	-
31	340917.71	1279527.70	Картометрический метод	1	-
32	340884.64	1279445.68	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
33	340858.18	1279419.88	Картометрический метод	1	-
34	340836.35	1279372.58	Картометрический метод	1	-
35	340930.39	1279174.78	Картометрический метод	1	-
36	341004.28	1279040.63	Картометрический метод	1	-
37	341074.27	1278834.55	Картометрический метод	1	-
38	341112.30	1278695.51	Картометрический метод	1	-
39	341117.37	1278695.52	Картометрический метод	1	-
40	341120.95	1278702.67	Картометрический метод	1	-
41	341138.83	1278702.67	Картометрический метод	1	-
42	341142.41	1278709.82	Картометрический метод	1	-
43	341153.14	1278709.82	Картометрический метод	1	-
44	341156.72	1278716.98	Картометрический метод	1	-
45	341167.45	1278716.98	Картометрический метод	1	-
46	341171.03	1278724.13	Картометрический метод	1	-
47	341181.76	1278724.13	Картометрический метод	1	-
48	341185.33	1278731.29	Картометрический метод	1	-
49	341196.07	1278731.29	Картометрический метод	1	-
50	341199.64	1278738.44	Картометрический метод	1	-
51	341210.37	1278738.44	Картометрический метод	1	-
52	341213.95	1278745.60	Картометрический метод	1	-
53	341222.12	1278745.54	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
54	341283.50	1278851.02	Картометрический метод	1	-
55	341299.37	1278892.03	Картометрический метод	1	-
56	341300.70	1278901.29	Картометрический метод	1	-
1	341297.03	1278938.21	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 Аксеново

(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	182250, Псковская область, район Себежский, деревня Аксеново
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	150936 +/- 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 СК кадастрового округа, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	331883.42	1277434.24	Картометрический метод	1	-
2	331901.02	1277419.22	Картометрический метод	1	-
3	331877.72	1277594.74	Картометрический метод	1	-
4	331858.58	1277591.15	Картометрический метод	1	-
5	331853.58	1277589.78	Картометрический метод	1	-
6	331850.67	1277598.06	Картометрический метод	1	-
7	331831.00	1277656.67	Картометрический метод	1	-
8	331807.80	1277707.61	Картометрический метод	1	-
9	331793.10	1277733.39	Картометрический метод	1	-
10	331763.74	1277764.99	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
11	331673.42	1277716.45	Картометрический метод	1	-
12	331655.35	1277759.35	Картометрический метод	1	-
13	331636.16	1277748.06	Картометрический метод	1	-
14	331625.40	1277783.26	Картометрический метод	1	-
15	331624.63	1277785.78	Картометрический метод	1	-
16	331623.74	1277788.70	Картометрический метод	1	-
17	331621.58	1277792.58	Картометрический метод	1	-
18	331618.10	1277798.86	Картометрический метод	1	-
19	331423.90	1277719.84	Картометрический метод	1	-
20	331427.23	1277715.71	Картометрический метод	1	-
21	331429.86	1277712.46	Картометрический метод	1	-
22	331452.13	1277684.84	Картометрический метод	1	-
23	331446.48	1277652.11	Картометрический метод	1	-
24	331443.98	1277649.92	Картометрический метод	1	-
25	331441.22	1277647.57	Картометрический метод	1	-
26	331428.42	1277636.30	Картометрический метод	1	-
27	331470.19	1277429.72	Картометрический метод	1	-
28	331487.13	1277386.83	Картометрический метод	1	-
29	331536.80	1277338.28	Картометрический метод	1	-
30	331562.77	1277336.03	Картометрический метод	1	-
31	331622.61	1277366.51	Картометрический метод	1	-
32	331811.16	1277419.56	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
1	331883.42	1277434.24	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 Арестово

(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	182250, Псковская область, район Себежский, деревня Арестово
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	54748 +/- 214 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 СК кадастрового округа, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Часть 1					
1	334781.68	1283246.17	Картометрический метод	1	-
2	334794.66	1283238.84	Картометрический метод	1	-
3	334780.55	1283188.60	Картометрический метод	1	-
4	334803.13	1283149.09	Картометрический метод	1	-
5	334811.03	1283123.13	Картометрический метод	1	-
6	334805.95	1283098.29	Картометрический метод	1	-
7	334804.82	1283066.68	Картометрический метод	1	-
8	334794.10	1283048.06	Картометрический метод	1	-
9	334778.86	1283040.16	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
			метод		
10	334785.63	1282989.36	Картометрический метод	1	-
11	334779.99	1282963.39	Картометрический метод	1	-
12	334767.01	1282940.25	Картометрический метод	1	-
13	334749.51	1282930.09	Картометрический метод	1	-
14	334729.20	1282933.48	Картометрический метод	1	-
15	334729.76	1282972.99	Картометрический метод	1	-
16	334708.32	1282979.20	Картометрический метод	1	-
17	334689.13	1283005.16	Картометрический метод	1	-
18	334676.71	1283052.01	Картометрический метод	1	-
19	334674.46	1283125.95	Картометрический метод	1	-
20	334690.82	1283160.94	Картометрический метод	1	-
21	334722.43	1283173.93	Картометрический метод	1	-
22	334751.77	1283224.72	Картометрический метод	1	-
1	334781.68	1283246.17	Картометрический метод	1	-
Часть 2					
23	335153.31	1282990.49	Картометрический метод	1	-
24	335180.39	1282960.01	Картометрический метод	1	-
25	335192.81	1282908.08	Картометрический метод	1	-
26	335154.43	1282884.37	Картометрический метод	1	-
27	335104.77	1282868.57	Картометрический метод	1	-
28	335078.81	1282905.82	Картометрический метод	1	-
29	335073.17	1282943.07	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
30	335092.36	1282958.88	Картометрический метод	1	-
23	335153.31	1282990.49	Картометрический метод	1	-
Часть 3					
31	334996.42	1282849.38	Картометрический метод	1	-
32	335020.12	1282839.22	Картометрический метод	1	-
33	335060.75	1282832.45	Картометрический метод	1	-
34	335105.90	1282821.16	Картометрический метод	1	-
35	335090.10	1282803.10	Картометрический метод	1	-
36	335049.47	1282764.71	Картометрический метод	1	-
37	335028.02	1282730.85	Картометрический метод	1	-
38	334998.67	1282715.04	Картометрический метод	1	-
39	334985.13	1282738.75	Картометрический метод	1	-
40	335002.06	1282772.62	Картометрический метод	1	-
41	335011.09	1282804.22	Картометрический метод	1	-
42	334986.26	1282811.00	Картометрический метод	1	-
31	334996.42	1282849.38	Картометрический метод	1	-
Часть 4					
43	334845.45	1283009.68	Картометрический метод	1	-
44	334877.06	1282992.18	Картометрический метод	1	-
45	334897.94	1282965.65	Картометрический метод	1	-
46	334897.94	1282945.90	Картометрический метод	1	-
47	334870.85	1282927.83	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
48	334840.94	1282928.96	Картометрический метод	1	-
49	334840.37	1282901.87	Картометрический метод	1	-
50	334809.34	1282906.39	Картометрический метод	1	-
51	334809.34	1282939.12	Картометрический метод	1	-
52	334792.97	1282944.77	Картометрический метод	1	-
53	334787.33	1282961.70	Картометрический метод	1	-
54	334802.56	1282987.10	Картометрический метод	1	-
43	334845.45	1283009.68	Картометрический метод	1	-
Часть 5					
55	334551.43	1283004.60	Картометрический метод	1	-
56	334560.46	1282993.87	Картометрический метод	1	-
57	334563.28	1282958.31	Картометрический метод	1	-
58	334549.46	1282950.60	Картометрический метод	1	-
59	334524.24	1282949.76	Картометрический метод	1	-
60	334509.53	1282947.24	Картометрический метод	1	-
61	334494.82	1282936.74	Картометрический метод	1	-
62	334487.66	1282966.22	Картометрический метод	1	-
63	334524.90	1282998.39	Картометрический метод	1	-
55	334551.43	1283004.60	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 Белькино

(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	182251, Псковская область, район Себежский, деревня Белькино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	437058 +/- 1713 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 СК кадастрового округа, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	335672.53	1281185.87	Картометрический метод	1	-
2	335670.34	1281154.70	Картометрический метод	1	-
3	335649.26	1281149.00	Картометрический метод	1	-
4	335629.07	1281128.80	Картометрический метод	1	-
5	335587.80	1281118.71	Картометрический метод	1	-
6	335590.88	1281087.10	Картометрический метод	1	-
7	335524.58	1281069.54	Картометрический метод	1	-
8	335509.66	1281019.05	Картометрический метод	1	-
9	335478.92	1281004.13	Картометрический метод	1	-
10	335481.12	1280951.45	Картометрический метод	1	-
11	335463.12	1280935.21	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
12	335428.88	1280935.64	Картометрический метод	1	-
13	335402.54	1280948.38	Картометрический метод	1	-
14	335399.05	1280944.58	Картометрический метод	1	-
15	335390.53	1280935.28	Картометрический метод	1	-
16	335388.05	1280932.57	Картометрический метод	1	-
17	335350.01	1280950.64	Картометрический метод	1	-
18	335293.56	1280963.05	Картометрический метод	1	-
19	335266.46	1280973.21	Картометрический метод	1	-
20	335177.27	1280989.02	Картометрический метод	1	-
21	335153.56	1280976.60	Картометрический метод	1	-
22	335120.82	1280919.03	Картометрический метод	1	-
23	335077.91	1280912.26	Картометрический метод	1	-
24	335054.20	1280902.10	Картометрический метод	1	-
25	335028.24	1280908.87	Картометрический метод	1	-
26	334953.72	1280914.51	Картометрический метод	1	-
27	334931.14	1280906.61	Картометрический метод	1	-
28	334883.72	1280877.26	Картометрический метод	1	-
29	334853.24	1280851.30	Картометрический метод	1	-
30	334831.79	1280797.11	Картометрический метод	1	-
31	334809.21	1280757.60	Картометрический метод	1	-
32	334792.27	1280695.51	Картометрический метод	1	-
33	334805.82	1280675.19	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
34	334819.37	1280634.56	Картометрический метод	1	-
35	334800.17	1280605.21	Картометрический метод	1	-
36	334775.34	1280599.56	Картометрический метод	1	-
37	334741.33	1280630.05	Картометрический метод	1	-
38	334738.66	1280680.84	Картометрический метод	1	-
39	334739.21	1280695.51	Картометрический метод	1	-
40	334696.30	1280667.29	Картометрический метод	1	-
41	334618.40	1280621.01	Картометрический метод	1	-
42	334617.27	1280676.32	Картометрический метод	1	-
43	334600.34	1280701.16	Картометрический метод	1	-
44	334655.66	1280771.15	Картометрический метод	1	-
45	334694.05	1280834.36	Картометрический метод	1	-
46	334724.53	1280833.23	Картометрический метод	1	-
47	334729.05	1280849.04	Картометрический метод	1	-
48	334695.18	1280872.74	Картометрический метод	1	-
49	334708.72	1280889.68	Картометрический метод	1	-
50	334736.95	1280885.16	Картометрический метод	1	-
51	334750.50	1280859.20	Картометрический метод	1	-
52	334763.47	1280873.37	Картометрический метод	1	-
53	334774.21	1280878.39	Картометрический метод	1	-
54	334787.75	1280917.90	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
55	334732.43	1280900.97	Картометрический метод	1	-
56	334715.50	1280933.70	Картометрический метод	1	-
57	334675.98	1280947.25	Картометрический метод	1	-
58	334642.11	1280947.25	Картометрический метод	1	-
59	334634.21	1280920.16	Картометрический метод	1	-
60	334603.72	1280915.64	Картометрический метод	1	-
61	334567.60	1280931.45	Картометрический метод	1	-
62	334551.79	1280966.44	Картометрический метод	1	-
63	334551.79	1280999.18	Картометрический метод	1	-
64	334554.05	1281056.75	Картометрический метод	1	-
65	334577.76	1281074.81	Картометрический метод	1	-
66	334600.34	1281097.39	Картометрический метод	1	-
67	334539.37	1281103.03	Картометрический метод	1	-
68	334536.68	1281112.19	Картометрический метод	1	-
69	334532.83	1281125.29	Картометрический метод	1	-
70	334533.27	1281146.80	Картометрический метод	1	-
71	334546.44	1281173.58	Картометрический метод	1	-
72	334571.91	1281193.34	Картометрический метод	1	-
73	334589.47	1281196.85	Картометрический метод	1	-
74	334592.10	1281205.63	Картометрический метод	1	-
75	334614.05	1281237.67	Картометрический метод	1	-
76	334671.13	1281247.77	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
77	334698.35	1281245.58	Картометрический метод	1	-
78	334708.44	1281228.02	Картометрический метод	1	-
79	334707.57	1281212.65	Картометрический метод	1	-
80	334692.20	1281200.36	Картометрический метод	1	-
81	334669.37	1281198.16	Картометрический метод	1	-
82	334665.42	1281191.58	Картометрический метод	1	-
83	334680.78	1281177.09	Картометрический метод	1	-
84	334694.83	1281164.80	Картометрический метод	1	-
85	334696.59	1281142.41	Картометрический метод	1	-
86	334685.17	1281123.97	Картометрический метод	1	-
87	334666.74	1281105.98	Картометрический метод	1	-
88	334700.10	1281095.00	Картометрический метод	1	-
89	334721.61	1281110.80	Картометрический метод	1	-
90	334719.86	1281130.56	Картометрический метод	1	-
91	334731.27	1281140.66	Картометрический метод	1	-
92	334766.39	1281144.61	Картометрический метод	1	-
93	334787.47	1281152.51	Картометрический метод	1	-
94	334808.54	1281171.82	Картометрический метод	1	-
95	334845.42	1281174.46	Картометрический метод	1	-
96	334882.30	1281191.14	Картометрический метод	1	-
97	334922.69	1281185.87	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
98	334933.22	1281165.24	Картометрический метод	1	-
99	334956.49	1281150.75	Картометрический метод	1	-
100	334960.88	1281121.34	Картометрический метод	1	-
101	334997.76	1281102.02	Картометрический метод	1	-
102	335016.28	1281075.24	Картометрический метод	1	-
103	335026.73	1281070.42	Картометрический метод	1	-
104	335026.29	1281098.51	Картометрический метод	1	-
105	334987.22	1281213.09	Картометрический метод	1	-
106	334954.30	1281292.30	Картометрический метод	1	-
107	334933.22	1281343.03	Картометрический метод	1	-
108	334888.88	1281418.98	Картометрический метод	1	-
109	334893.27	1281443.56	Картометрический метод	1	-
110	334894.15	1281470.34	Картометрический метод	1	-
111	334918.73	1281500.19	Картометрический метод	1	-
112	334920.49	1281598.09	Картометрический метод	1	-
113	334992.49	1281518.19	Картометрический метод	1	-
114	335072.83	1281454.10	Картометрический метод	1	-
115	335194.44	1281403.18	Картометрический метод	1	-
116	335352.49	1281358.84	Картометрический метод	1	-
117	335488.26	1281318.20	Картометрический метод	1	-
118	335509.22	1281320.21	Картометрический метод	1	-
119	335553.56	1281373.32	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
120	335578.07	1281362.67	Картометрический метод	1	-
121	335584.84	1281334.45	Картометрический метод	1	-
122	335591.62	1281283.65	Картометрический метод	1	-
123	335607.42	1281230.59	Картометрический метод	1	-
124	335639.04	1281198.99	Картометрический метод	1	-
125	335672.53	1281185.87	Картометрический метод	1	-
1	335672.53	1281185.87	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 Бельчаниново

(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	182270, Псковская область, район Себежский, деревня Бельчаниново
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	214261 +/- 840 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 СК кадастрового округа, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Часть 1					
1	335736.57	1287127.76	Картометрический метод	1	-
2	335748.99	1287092.76	Картометрический метод	1	-
3	335773.83	1287074.70	Картометрический метод	1	-
4	335809.96	1287076.96	Картометрический метод	1	-
5	335863.02	1287105.18	Картометрический метод	1	-
6	335903.67	1287113.08	Картометрический метод	1	-
7	335912.70	1287095.02	Картометрический метод	1	-
8	335933.02	1287066.80	Картометрический метод	1	-
9	335951.09	1287055.51	Картометрический метод	1	-
10	335989.48	1287070.19	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
			метод		
11	336018.83	1287072.44	Картометрический метод	1	-
12	336051.57	1287045.35	Картометрический метод	1	-
13	336062.86	1287022.77	Картометрический метод	1	-
14	336042.29	1287006.61	Картометрический метод	1	-
15	336036.86	1287002.34	Картометрический метод	1	-
16	336031.25	1286997.94	Картометрический метод	1	-
17	336027.86	1286984.39	Картометрический метод	1	-
18	336048.19	1286961.82	Картометрический метод	1	-
19	336039.15	1286941.50	Картометрический метод	1	-
20	336001.90	1286908.76	Картометрический метод	1	-
21	335979.31	1286887.31	Картометрический метод	1	-
22	335979.31	1286870.38	Картометрический метод	1	-
23	335996.25	1286864.73	Картометрический метод	1	-
24	336010.93	1286854.57	Картометрический метод	1	-
25	336001.90	1286834.26	Картометрический метод	1	-
26	335948.83	1286800.39	Картометрический метод	1	-
27	335939.80	1286806.03	Картометрический метод	1	-
28	335931.89	1286845.54	Картометрический метод	1	-
29	335908.18	1286865.86	Картометрический метод	1	-
30	335865.28	1286868.12	Картометрический метод	1	-
31	335643.99	1286850.06	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
32	335617.98	1286865.46	Картометрический метод	1	-
33	335613.50	1286868.12	Картометрический метод	1	-
34	335560.44	1286913.28	Картометрический метод	1	-
35	335536.73	1286967.46	Картометрический метод	1	-
36	335550.28	1287040.84	Картометрический метод	1	-
37	335562.73	1287057.96	Картометрический метод	1	-
38	335565.64	1287061.96	Картометрический метод	1	-
39	335568.34	1287065.67	Картометрический метод	1	-
40	335629.31	1287098.41	Картометрический метод	1	-
41	335708.34	1287127.76	Картометрический метод	1	-
1	335736.57	1287127.76	Картометрический метод	1	-
Часть 2					
42	335130.91	1287596.55	Картометрический метод	1	-
43	335192.08	1287563.56	Картометрический метод	1	-
44	335148.99	1287441.86	Картометрический метод	1	-
45	335174.30	1287426.91	Картометрический метод	1	-
46	335198.01	1287404.33	Картометрический метод	1	-
47	335183.94	1287364.12	Картометрический метод	1	-
48	335183.16	1287361.89	Картометрический метод	1	-
49	335182.21	1287359.17	Картометрический метод	1	-
50	335168.66	1287349.02	Картометрический метод	1	-
51	335128.01	1287362.56	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
52	335109.95	1287303.86	Картометрический метод	1	-
53	335098.66	1287291.44	Картометрический метод	1	-
54	335069.30	1287309.51	Картометрический метод	1	-
55	334997.04	1287326.44	Картометрический метод	1	-
56	334928.17	1287315.15	Картометрический метод	1	-
57	334855.91	1287288.06	Картометрический метод	1	-
58	334792.68	1287263.22	Картометрический метод	1	-
59	334756.55	1287254.19	Картометрический метод	1	-
60	334759.94	1287227.10	Картометрический метод	1	-
61	334717.04	1287213.55	Картометрический метод	1	-
62	334639.13	1287188.72	Картометрический метод	1	-
63	334622.20	1287213.55	Картометрический метод	1	-
64	334623.90	1287242.48	Картометрический метод	1	-
65	334624.45	1287251.93	Картометрический метод	1	-
66	334663.97	1287283.54	Картометрический метод	1	-
67	334658.33	1287307.25	Картометрический метод	1	-
68	334632.36	1287352.40	Картометрический метод	1	-
69	334697.84	1287385.14	Картометрический метод	1	-
70	334719.29	1287369.33	Картометрический метод	1	-
71	334749.78	1287396.43	Картометрический метод	1	-
72	334840.10	1287481.09	Картометрический метод	1	-
73	334874.64	1287506.26	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
74	334878.90	1287509.38	Картометрический метод	1	-
75	334894.30	1287520.60	Картометрический метод	1	-
76	334913.49	1287509.31	Картометрический метод	1	-
77	334955.27	1287502.54	Картометрический метод	1	-
78	335033.17	1287486.74	Картометрический метод	1	-
79	335067.04	1287521.73	Картометрический метод	1	-
80	335078.58	1287521.15	Картометрический метод	1	-
42	335130.91	1287596.55	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 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	182290, Псковская область, район Себежский, деревня Березка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	175931 +/- 689 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 СК кадастрового округа, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	334259.96	1295236.28	Картометрический метод	1	-
2	334267.11	1295243.44	Картометрический метод	1	-
3	334274.27	1295250.59	Картометрический метод	1	-
4	334274.27	1295254.17	Картометрический метод	1	-
5	334277.85	1295257.75	Картометрический метод	1	-
6	334316.76	1295257.75	Картометрический метод	1	-
7	334335.08	1295257.75	Картометрический метод	1	-
8	334338.66	1295254.17	Картометрический метод	1	-
9	334338.66	1295250.59	Картометрический метод	1	-
10	334349.39	1295250.59	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	334352.97	1295247.01	Картометрический метод	1	-
12	334352.97	1295243.44	Картометрический метод	1	-
13	334399.47	1295243.44	Картометрический метод	1	-
14	334403.05	1295239.86	Картометрический метод	1	-
15	334403.05	1295236.28	Картометрический метод	1	-
16	334415.23	1295236.28	Картометрический метод	1	-
17	334438.82	1295236.28	Картометрический метод	1	-
18	334438.82	1295239.86	Картометрический метод	1	-
19	334442.40	1295243.44	Картометрический метод	1	-
20	334449.55	1295243.44	Картометрический метод	1	-
21	334453.13	1295239.86	Картометрический метод	1	-
22	334453.13	1295236.28	Картометрический метод	1	-
23	334488.90	1295236.28	Картометрический метод	1	-
24	334488.90	1295237.83	Картометрический метод	1	-
25	334488.90	1295239.86	Картометрический метод	1	-
26	334492.48	1295243.44	Картометрический метод	1	-
27	334503.21	1295243.44	Картометрический метод	1	-
28	334503.21	1295247.01	Картометрический метод	1	-
29	334506.78	1295250.59	Картометрический метод	1	-
30	334520.44	1295250.59	Картометрический метод	1	-
31	334528.25	1295250.59	Картометрический метод	1	-
32	334531.82	1295247.01	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
33	334531.82	1295243.44	Картометрический метод	1	-
34	334535.40	1295243.44	Картометрический метод	1	-
35	334538.98	1295239.86	Картометрический метод	1	-
36	334538.98	1295236.28	Картометрический метод	1	-
37	334542.56	1295236.28	Картометрический метод	1	-
38	334546.66	1295232.69	Картометрический метод	1	-
39	334546.13	1295200.51	Картометрический метод	1	-
40	334567.60	1295200.51	Картометрический метод	1	-
41	334567.74	1295294.47	Картометрический метод	1	-
42	334567.75	1295305.66	Картометрический метод	1	-
43	334638.32	1295299.34	Картометрический метод	1	-
44	334571.97	1294869.48	Картометрический метод	1	-
45	334523.70	1294767.55	Картометрический метод	1	-
46	334496.05	1294771.25	Картометрический метод	1	-
47	334488.90	1294778.41	Картометрический метод	1	-
48	334481.74	1294785.56	Картометрический метод	1	-
49	334467.70	1294792.66	Картометрический метод	1	-
50	334453.13	1294799.87	Картометрический метод	1	-
51	334445.97	1294807.02	Картометрический метод	1	-
52	334356.54	1294807.02	Картометрический метод	1	-
53	334352.97	1294814.18	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
54	334345.81	1294821.33	Картометрический метод	1	-
55	334331.50	1294828.49	Картометрический метод	1	-
56	334324.35	1294832.06	Картометрический метод	1	-
57	334307.56	1294835.47	Картометрический метод	1	-
58	334292.16	1294835.64	Картометрический метод	1	-
59	334288.58	1294839.22	Картометрический метод	1	-
60	334288.58	1294842.80	Картометрический метод	1	-
61	334274.27	1294849.95	Картометрический метод	1	-
62	334267.11	1294853.53	Картометрический метод	1	-
63	334267.11	1294857.10	Картометрический метод	1	-
64	334256.38	1294857.10	Картометрический метод	1	-
65	334252.81	1294860.68	Картометрический метод	1	-
66	334252.81	1294864.26	Картометрический метод	1	-
67	334242.07	1294864.26	Картометрический метод	1	-
68	334238.50	1294867.84	Картометрический метод	1	-
69	334238.50	1294871.41	Картометрический метод	1	-
70	334195.57	1294871.41	Картометрический метод	1	-
71	334195.57	1294867.84	Картометрический метод	1	-
72	334191.99	1294864.26	Картометрический метод	1	-
73	334181.26	1294864.26	Картометрический метод	1	-
74	334181.26	1294860.68	Картометрический метод	1	-
75	334177.69	1294857.10	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
76	334141.91	1294857.10	Картометрический метод	1	-
77	334138.34	1294860.68	Картометрический метод	1	-
78	334138.34	1294864.26	Картометрический метод	1	-
79	334134.76	1294864.26	Картометрический метод	1	-
80	334131.18	1294867.84	Картометрический метод	1	-
81	334131.18	1294871.41	Картометрический метод	1	-
82	334127.61	1294871.41	Картометрический метод	1	-
83	334126.48	1294872.54	Картометрический метод	1	-
84	334126.06	1294872.96	Картометрический метод	1	-
85	334124.03	1294874.99	Картометрический метод	1	-
86	334124.03	1294877.93	Картометрический метод	1	-
87	334124.03	1294891.42	Картометрический метод	1	-
88	334124.03	1294903.61	Картометрический метод	1	-
89	334131.18	1294907.19	Картометрический метод	1	-
90	334138.34	1294914.34	Картометрический метод	1	-
91	334145.49	1294921.49	Картометрический метод	1	-
92	334145.49	1294925.07	Картометрический метод	1	-
93	334149.07	1294928.65	Картометрический метод	1	-
94	334159.80	1294928.65	Картометрический метод	1	-
95	334159.80	1294932.23	Картометрический метод	1	-
96	334163.38	1294935.80	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
97	334166.95	1294935.80	Картометрический метод	1	-
98	334166.95	1294939.38	Картометрический метод	1	-
99	334170.53	1294942.96	Картометрический метод	1	-
100	334181.26	1294942.96	Картометрический метод	1	-
101	334181.26	1294946.53	Картометрический метод	1	-
102	334184.84	1294950.11	Картометрический метод	1	-
103	334188.42	1294950.11	Картометрический метод	1	-
104	334195.57	1294957.27	Картометрический метод	1	-
105	334202.73	1294964.42	Картометрический метод	1	-
106	334202.73	1294981.30	Картометрический метод	1	-
107	334202.73	1294990.86	Картометрический метод	1	-
108	334202.73	1295043.12	Картометрический метод	1	-
109	334195.57	1295050.27	Картометрический метод	1	-
110	334198.44	1295059.44	Картометрический метод	1	-
111	334155.69	1295067.31	Картометрический метод	1	-
112	334163.18	1295108.09	Картометрический метод	1	-
113	334163.48	1295112.95	Картометрический метод	1	-
114	334168.75	1295147.57	Картометрический метод	1	-
115	334211.22	1295140.82	Картометрический метод	1	-
116	334209.42	1295128.96	Картометрический метод	1	-
117	334217.03	1295128.97	Картометрический метод	1	-
118	334217.03	1295132.55	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
119	334220.61	1295136.12	Картометрический метод	1	-
120	334224.19	1295136.12	Картометрический метод	1	-
121	334224.19	1295139.70	Картометрический метод	1	-
122	334227.77	1295143.28	Картометрический метод	1	-
123	334231.34	1295143.28	Картометрический метод	1	-
124	334231.36	1295159.10	Картометрический метод	1	-
125	334217.80	1295158.20	Картометрический метод	1	-
126	334218.24	1295163.45	Картометрический метод	1	-
127	334231.36	1295164.24	Картометрический метод	1	-
128	334231.34	1295196.93	Картометрический метод	1	-
129	334238.50	1295200.51	Картометрический метод	1	-
130	334245.65	1295214.82	Картометрический метод	1	-
131	334252.81	1295229.13	Картометрический метод	1	-
1	334259.96	1295236.28	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 Барановщина

(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	182251, Псковская область, район Себежский, деревня Барановщина
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	131017 +/- 513 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 СК кадастрового округа, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	334153.79	1281237.37	Картометрический метод	1	-
2	334141.38	1281240.75	Картометрический метод	1	-
3	334135.73	1281230.59	Картометрический метод	1	-
4	334151.53	1281206.89	Картометрический метод	1	-
5	334134.60	1281186.57	Картометрический метод	1	-
6	334103.00	1281182.05	Картометрический метод	1	-
7	334099.52	1281125.73	Картометрический метод	1	-
8	334180.84	1281125.66	Картометрический метод	1	-
9	334190.42	1281125.66	Картометрический метод	1	-
10	334304.19	1281125.56	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	334299.39	1281138.03	Картометрический метод	1	-
12	334327.61	1281144.80	Картометрический метод	1	-
13	334334.38	1281165.12	Картометрический метод	1	-
14	334327.61	1281176.41	Картометрический метод	1	-
15	334362.60	1281193.34	Картометрический метод	1	-
16	334371.63	1281212.53	Картометрический метод	1	-
17	334359.21	1281230.59	Картометрический метод	1	-
18	334298.26	1281237.37	Картометрический метод	1	-
19	334279.08	1281244.14	Картометрический метод	1	-
20	334274.56	1281297.20	Картометрический метод	1	-
21	334274.56	1281313.00	Картометрический метод	1	-
22	334299.39	1281325.42	Картометрический метод	1	-
23	334310.68	1281336.71	Картометрический метод	1	-
24	334317.45	1281354.77	Картометрический метод	1	-
25	334340.03	1281370.57	Картометрический метод	1	-
26	334359.21	1281404.44	Картометрический метод	1	-
27	334371.63	1281423.63	Картометрический метод	1	-
28	334425.81	1281421.37	Картометрический метод	1	-
29	334450.64	1281431.53	Картометрический метод	1	-
30	334457.41	1281445.08	Картометрический метод	1	-
31	334447.25	1281472.17	Картометрический метод	1	-
32	334416.78	1281487.97	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
33	334402.10	1281511.68	Картометрический метод	1	-
34	334397.59	1281536.51	Картометрический метод	1	-
35	334416.78	1281560.22	Картометрический метод	1	-
36	334430.32	1281568.12	Картометрический метод	1	-
37	334438.22	1281597.47	Картометрический метод	1	-
38	334458.54	1281607.63	Картометрический метод	1	-
39	334493.53	1281626.82	Картометрический метод	1	-
40	334521.75	1281662.95	Картометрический метод	1	-
41	334511.59	1281678.75	Картометрический метод	1	-
42	334461.93	1281697.94	Картометрический метод	1	-
43	334393.08	1281728.42	Картометрический метод	1	-
44	334363.73	1281771.32	Картометрический метод	1	-
45	334338.90	1281782.61	Картометрический метод	1	-
46	334338.90	1281756.64	Картометрический метод	1	-
47	334321.97	1281763.42	Картометрический метод	1	-
48	334301.65	1281763.42	Картометрический метод	1	-
49	334290.36	1281747.61	Картометрический метод	1	-
50	334300.52	1281725.03	Картометрический метод	1	-
51	334305.04	1281711.49	Картометрический метод	1	-
52	334290.36	1281688.91	Картометрический метод	1	-
53	334262.15	1281681.01	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
54	334244.09	1281656.17	Картометрический метод	1	-
55	334249.73	1281597.47	Картометрический метод	1	-
56	334224.90	1281542.16	Картометрический метод	1	-
57	334203.45	1281517.32	Картометрический метод	1	-
58	334137.99	1281489.10	Картометрический метод	1	-
59	334124.45	1281471.04	Картометрический метод	1	-
60	334092.84	1281440.56	Картометрический метод	1	-
61	334084.94	1281410.08	Картометрический метод	1	-
62	334088.33	1281397.66	Картометрический метод	1	-
63	334098.49	1281396.54	Картометрический метод	1	-
64	334098.49	1281379.60	Картометрический метод	1	-
65	334104.13	1281367.19	Картометрический метод	1	-
66	334140.25	1281357.03	Картометрический метод	1	-
67	334133.48	1281335.58	Картометрический метод	1	-
68	334162.82	1281311.87	Картометрический метод	1	-
69	334183.14	1281276.88	Картометрический метод	1	-
70	334180.88	1281250.91	Картометрический метод	1	-
71	334153.79	1281237.37	Картометрический метод	1	-
1	334153.79	1281237.37	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 Барсуки

(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	182290, Псковская область, район Себежский, деревня Барсуки
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	1497329 +/- 5871 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 СК кадастрового округа, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	333078.34	1291410.64	Картометрический метод	1	-
2	333134.53	1291514.81	Картометрический метод	1	-
3	333471.25	1292128.95	Картометрический метод	1	-
4	333424.43	1292147.71	Картометрический метод	1	-
5	333379.98	1292170.66	Картометрический метод	1	-
6	333379.98	1292174.24	Картометрический метод	1	-
7	333383.56	1292174.24	Картометрический метод	1	-
8	333387.13	1292177.82	Картометрический метод	1	-
9	333387.13	1292181.39	Картометрический метод	1	-
10	333390.71	1292181.39	Картометрический метод	1	-
11	333394.29	1292184.97	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
12	333394.29	1292188.55	Картометрический метод	1	-
13	333405.02	1292188.55	Картометрический метод	1	-
14	333408.60	1292192.12	Картометрический метод	1	-
15	333408.60	1292195.70	Картометрический метод	1	-
16	333412.17	1292195.70	Картометрический метод	1	-
17	333415.75	1292199.28	Картометрический метод	1	-
18	333415.75	1292202.86	Картометрический метод	1	-
19	333419.33	1292202.86	Картометрический метод	1	-
20	333422.91	1292206.43	Картометрический метод	1	-
21	333422.91	1292210.01	Картометрический метод	1	-
22	333426.48	1292210.01	Картометрический метод	1	-
23	333430.06	1292213.59	Картометрический метод	1	-
24	333430.06	1292238.63	Картометрический метод	1	-
25	333433.64	1292238.63	Картометрический метод	1	-
26	333437.21	1292242.20	Картометрический метод	1	-
27	333437.21	1292245.78	Картометрический метод	1	-
28	333440.79	1292245.78	Картометрический метод	1	-
29	333444.37	1292249.36	Картометрический метод	1	-
30	333444.37	1292252.94	Картометрический метод	1	-
31	333465.83	1292252.94	Картометрический метод	1	-
32	333524.18	1292225.46	Картометрический метод	1	-
33	333624.06	1292409.72	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
34	333573.15	1292438.95	Картометрический метод	1	-
35	333530.22	1292438.95	Картометрический метод	1	-
36	333515.91	1292446.10	Картометрический метод	1	-
37	333501.60	1292453.26	Картометрический метод	1	-
38	333501.60	1292456.83	Картометрический метод	1	-
39	333498.03	1292460.41	Картометрический метод	1	-
40	333426.48	1292460.41	Картометрический метод	1	-
41	333422.91	1292456.83	Картометрический метод	1	-
42	333422.91	1292453.26	Картометрический метод	1	-
43	333387.13	1292453.26	Картометрический метод	1	-
44	333365.67	1292460.41	Картометрический метод	1	-
45	333358.52	1292467.56	Картометрический метод	1	-
46	333351.36	1292474.72	Картометрический метод	1	-
47	333351.36	1292481.87	Картометрический метод	1	-
48	333358.52	1292489.03	Картометрический метод	1	-
49	333365.67	1292503.34	Картометрический метод	1	-
50	333372.83	1292510.49	Картометрический метод	1	-
51	333379.98	1292531.95	Картометрический метод	1	-
52	333387.13	1292539.11	Картометрический метод	1	-
53	333512.34	1292539.11	Картометрический метод	1	-
54	333515.91	1292542.69	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	333515.91	1292546.26	Картометрический метод	1	-
56	333533.80	1292546.26	Картометрический метод	1	-
57	333537.38	1292549.84	Картометрический метод	1	-
58	333537.38	1292553.42	Картометрический метод	1	-
59	333540.95	1292553.42	Картометрический метод	1	-
60	333544.53	1292556.99	Картометрический метод	1	-
61	333544.53	1292560.57	Картометрический метод	1	-
62	333548.11	1292560.57	Картометрический метод	1	-
63	333551.68	1292564.15	Картометрический метод	1	-
64	333551.68	1292567.73	Картометрический метод	1	-
65	333555.26	1292567.73	Картометрический метод	1	-
66	333558.84	1292571.30	Картометрический метод	1	-
67	333558.84	1292588.16	Картометрический метод	1	-
68	333565.09	1292593.72	Картометрический метод	1	-
69	333572.50	1292601.39	Картометрический метод	1	-
70	333576.60	1292608.55	Картометрический метод	1	-
71	333579.41	1292616.48	Картометрический метод	1	-
72	333581.20	1292625.68	Картометрический метод	1	-
73	333581.46	1292638.46	Картометрический метод	1	-
74	333583.50	1292646.40	Картометрический метод	1	-
75	333585.80	1292653.30	Картометрический метод	1	-
76	333587.60	1292661.22	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
77	333588.87	1292670.68	Картометрический метод	1	-
78	333588.62	1292677.59	Картометрический метод	1	-
79	333589.38	1292682.96	Картометрический метод	1	-
80	333590.40	1292688.33	Картометрический метод	1	-
81	333590.40	1292692.16	Картометрический метод	1	-
82	333589.64	1292697.54	Картометрический метод	1	-
83	333588.10	1292705.21	Картометрический метод	1	-
84	333586.06	1292708.53	Картометрический метод	1	-
85	333582.22	1292712.11	Картометрический метод	1	-
86	333576.85	1292714.92	Картометрический метод	1	-
87	333569.44	1292718.50	Картометрический метод	1	-
88	333558.95	1292722.08	Картометрический метод	1	-
89	333550.77	1292726.18	Картометрический метод	1	-
90	333546.94	1292729.24	Картометрический метод	1	-
91	333544.53	1292731.32	Картометрический метод	1	-
92	333544.63	1292742.28	Картометрический метод	1	-
93	333556.14	1292759.93	Картометрический метод	1	-
94	333561.74	1292768.05	Картометрический метод	1	-
95	333573.15	1292775.20	Картометрический метод	1	-
96	333587.46	1292782.35	Картометрический метод	1	-
97	333601.76	1292789.51	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
98	333602.25	1292812.70	Картометрический метод	1	-
99	333581.93	1292814.96	Картометрический метод	1	-
100	333545.80	1292776.57	Картометрический метод	1	-
101	333396.77	1292787.86	Картометрический метод	1	-
102	333376.44	1292812.70	Картометрический метод	1	-
103	333353.86	1292774.32	Картометрический метод	1	-
104	333351.36	1292739.43	Картометрический метод	1	-
105	333351.36	1292732.27	Картометрический метод	1	-
106	333344.21	1292717.97	Картометрический метод	1	-
107	333301.28	1292717.97	Картометрический метод	1	-
108	333286.97	1292725.12	Картометрический метод	1	-
109	333272.67	1292732.27	Картометрический метод	1	-
110	333236.89	1292739.43	Картометрический метод	1	-
111	333222.59	1292746.58	Картометрический метод	1	-
112	333208.28	1292753.74	Картометрический метод	1	-
113	333193.97	1292760.89	Картометрический метод	1	-
114	333122.43	1292768.05	Картометрический метод	1	-
115	333108.12	1292775.20	Картометрический метод	1	-
116	333108.12	1292775.20	Картометрический метод	1	-
117	333065.19	1292803.82	Картометрический метод	1	-
118	332965.03	1292775.20	Картометрический метод	1	-
119	332922.10	1292725.12	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
120	332914.95	1292710.81	Картометрический метод	1	-
121	332911.37	1292710.81	Картометрический метод	1	-
122	332907.80	1292707.23	Картометрический метод	1	-
123	332907.72	1292632.00	Картометрический метод	1	-
124	332859.30	1292573.94	Картометрический метод	1	-
125	332997.13	1292526.40	Картометрический метод	1	-
126	333033.71	1292524.02	Картометрический метод	1	-
127	333070.26	1292476.21	Картометрический метод	1	-
128	333147.94	1292492.75	Картометрический метод	1	-
129	333153.15	1292449.93	Картометрический метод	1	-
130	333065.46	1292440.23	Картометрический метод	1	-
131	333059.97	1292430.72	Картометрический метод	1	-
132	333083.75	1292418.96	Картометрический метод	1	-
133	333094.25	1292406.03	Картометрический метод	1	-
134	333090.78	1292376.69	Картометрический метод	1	-
135	333093.68	1292344.60	Картометрический метод	1	-
136	333100.81	1292330.34	Картометрический метод	1	-
137	333118.50	1292315.06	Картометрический метод	1	-
138	333122.12	1292306.35	Картометрический метод	1	-
139	333152.79	1292277.25	Картометрический метод	1	-
140	333172.80	1292256.39	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
141	333167.46	1292235.90	Картометрический метод	1	-
142	333158.55	1292199.36	Картометрический метод	1	-
143	333149.99	1292175.31	Картометрический метод	1	-
144	333137.16	1292160.16	Картометрический метод	1	-
145	333114.89	1292145.90	Картометрический метод	1	-
146	333105.08	1292144.12	Картометрический метод	1	-
147	333052.78	1291858.74	Картометрический метод	1	-
148	332862.60	1291853.78	Картометрический метод	1	-
149	332827.56	1291906.66	Картометрический метод	1	-
150	332833.53	1292072.94	Картометрический метод	1	-
151	332573.43	1292223.99	Картометрический метод	1	-
152	332435.70	1292077.38	Картометрический метод	1	-
153	332408.74	1291994.32	Картометрический метод	1	-
154	332407.44	1291789.23	Картометрический метод	1	-
155	332358.83	1291716.83	Картометрический метод	1	-
156	332336.44	1291706.18	Картометрический метод	1	-
157	332269.80	1291591.77	Картометрический метод	1	-
158	332235.46	1291489.18	Картометрический метод	1	-
159	332190.30	1291435.63	Картометрический метод	1	-
160	332063.44	1291340.44	Картометрический метод	1	-
161	331932.08	1291212.12	Картометрический метод	1	-
162	331918.66	1291166.45	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
163	331847.72	1291093.53	Картометрический метод	1	-
164	331770.22	1291017.22	Картометрический метод	1	-
165	331735.49	1291016.74	Картометрический метод	1	-
166	331707.58	1291032.06	Картометрический метод	1	-
167	331600.88	1291033.90	Картометрический метод	1	-
168	331582.04	1291020.41	Картометрический метод	1	-
169	331564.03	1291007.34	Картометрический метод	1	-
170	331522.24	1290949.30	Картометрический метод	1	-
171	331498.51	1290931.60	Картометрический метод	1	-
172	331411.86	1290888.24	Картометрический метод	1	-
173	331390.26	1290865.62	Картометрический метод	1	-
174	331336.51	1290835.93	Картометрический метод	1	-
175	331286.70	1290819.54	Картометрический метод	1	-
176	331239.59	1290818.06	Картометрический метод	1	-
177	331184.36	1290805.72	Картометрический метод	1	-
178	331159.89	1290801.97	Картометрический метод	1	-
179	331134.15	1290776.23	Картометрический метод	1	-
180	331088.99	1290740.11	Картометрический метод	1	-
181	331012.21	1290717.53	Картометрический метод	1	-
182	330982.86	1290690.44	Картометрический метод	1	-
183	330971.57	1290638.51	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
184	330965.88	1290575.98	Картометрический метод	1	-
185	330991.97	1290575.26	Картометрический метод	1	-
186	331037.98	1290596.56	Картометрический метод	1	-
187	331104.92	1290630.15	Картометрический метод	1	-
188	331176.57	1290681.16	Картометрический метод	1	-
189	331205.28	1290698.51	Картометрический метод	1	-
190	331256.14	1290697.56	Картометрический метод	1	-
191	331275.74	1290686.25	Картометрический метод	1	-
192	331297.78	1290677.04	Картометрический метод	1	-
193	331339.58	1290673.49	Картометрический метод	1	-
194	331355.89	1290660.48	Картометрический метод	1	-
195	331371.36	1290647.88	Картометрический метод	1	-
196	331655.84	1290647.26	Картометрический метод	1	-
197	331663.36	1290642.40	Картометрический метод	1	-
198	331675.46	1290634.30	Картометрический метод	1	-
199	331684.22	1290628.22	Картометрический метод	1	-
200	331688.94	1290615.88	Картометрический метод	1	-
201	331689.26	1290587.59	Картометрический метод	1	-
202	331716.74	1290595.62	Картометрический метод	1	-
203	331795.77	1290620.45	Картометрический метод	1	-
204	331879.32	1290658.83	Картометрический метод	1	-
205	331926.74	1290697.21	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
206	332017.07	1290769.46	Картометрический метод	1	-
207	332498.04	1291135.21	Картометрический метод	1	-
208	332613.21	1291230.04	Картометрический метод	1	-
209	332741.92	1291295.51	Картометрический метод	1	-
210	332938.37	1291360.98	Картометрический метод	1	-
211	332988.05	1291388.08	Картометрический метод	1	-
1	333078.34	1291410.64	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 Карпино

(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	182250, Псковская область, район Себежский, деревня Карпино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	153273 +/- 601 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 СК кадастрового округа, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	339212.69	1278542.50	Картометрический метод	1	-
2	339197.54	1278575.82	Картометрический метод	1	-
3	339215.80	1278580.13	Картометрический метод	1	-
4	339222.28	1278665.00	Картометрический метод	1	-
5	339192.84	1278682.82	Картометрический метод	1	-
6	338964.48	1278695.62	Картометрический метод	1	-
7	338966.47	1278527.29	Картометрический метод	1	-
8	338966.57	1278495.41	Картометрический метод	1	-
9	338969.12	1278412.58	Картометрический метод	1	-
10	338969.38	1278411.18	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	338971.52	1278335.10	Картометрический метод	1	-
12	338971.52	1278335.00	Картометрический метод	1	-
13	338973.10	1278330.42	Картометрический метод	1	-
14	338977.00	1278327.30	Картометрический метод	1	-
15	339007.24	1278326.78	Картометрический метод	1	-
16	339008.67	1278299.16	Картометрический метод	1	-
17	338982.03	1278291.48	Картометрический метод	1	-
18	338968.01	1278283.27	Картометрический метод	1	-
19	338965.95	1278278.17	Картометрический метод	1	-
20	338964.15	1278249.41	Картометрический метод	1	-
21	338959.68	1278125.72	Картометрический метод	1	-
22	338953.40	1278091.16	Картометрический метод	1	-
23	339004.03	1278048.34	Картометрический метод	1	-
24	339035.65	1278038.18	Картометрический метод	1	-
25	339055.97	1278074.30	Картометрический метод	1	-
26	339077.42	1278085.59	Картометрический метод	1	-
27	339097.74	1278074.30	Картометрический метод	1	-
28	339079.93	1278058.14	Картометрический метод	1	-
29	339118.06	1278070.91	Картометрический метод	1	-
30	339156.45	1278086.72	Картометрический метод	1	-
31	339129.35	1278116.07	Картометрический метод	1	-
32	339141.77	1278145.42	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
33	339160.97	1278147.68	Картометрический метод	1	-
34	339188.68	1278135.64	Картометрический метод	1	-
35	339235.93	1278168.24	Картометрический метод	1	-
36	339235.48	1278182.67	Картометрический метод	1	-
37	339256.93	1278191.70	Картометрический метод	1	-
38	339269.35	1278230.08	Картометрический метод	1	-
39	339234.35	1278262.82	Картометрический метод	1	-
40	339218.55	1278277.50	Картометрический метод	1	-
41	339269.35	1278298.94	Картометрический метод	1	-
42	339253.54	1278323.78	Картометрический метод	1	-
43	339221.93	1278347.48	Картометрический метод	1	-
44	339210.64	1278361.03	Картометрический метод	1	-
45	339212.90	1278375.71	Картометрический метод	1	-
46	339202.74	1278421.99	Картометрический метод	1	-
1	339212.69	1278542.50	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 Клевино

(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	182251, Псковская область, район Себежский, деревня Клевино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	231881 +/- 909 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 СК кадастрового округа, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	330487.88	1280755.34	Картометрический метод	1	-
2	330463.04	1280784.69	Картометрический метод	1	-
3	330452.88	1280809.53	Картометрический метод	1	-
4	330468.59	1280807.48	Картометрический метод	1	-
5	330487.89	1280805.02	Картометрический метод	1	-
6	330501.24	1280812.77	Картометрический метод	1	-
7	330536.44	1280833.24	Картометрический метод	1	-
8	330568.49	1280883.92	Картометрический метод	1	-
9	330585.10	1280881.06	Картометрический метод	1	-
10	330599.53	1280855.29	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
11	330612.14	1280839.48	Картометрический метод	1	-
12	330632.07	1280819.32	Картометрический метод	1	-
13	330648.68	1280789.76	Картометрический метод	1	-
14	330658.98	1280765.16	Картометрический метод	1	-
15	330662.83	1280754.27	Картометрический метод	1	-
16	330736.92	1280887.23	Картометрический метод	1	-
17	330713.23	1280903.14	Картометрический метод	1	-
18	330685.04	1280909.75	Картометрический метод	1	-
19	330670.25	1280911.15	Картометрический метод	1	-
20	330656.21	1280913.29	Картометрический метод	1	-
21	330638.30	1280918.27	Картометрический метод	1	-
22	330620.57	1280925.50	Картометрический метод	1	-
23	330587.80	1280936.36	Картометрический метод	1	-
24	330595.14	1280941.61	Картометрический метод	1	-
25	330568.04	1280974.34	Картометрический метод	1	-
26	330557.88	1281038.69	Картометрический метод	1	-
27	330556.75	1281061.26	Картометрический метод	1	-
28	330530.78	1281080.46	Картометрический метод	1	-
29	330490.14	1281078.20	Картометрический метод	1	-
30	330468.69	1281078.20	Картометрический метод	1	-
31	330441.59	1281132.38	Картометрический метод	1	-
32	330399.60	1281188.72	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
33	330365.02	1281220.15	Картометрический метод	1	-
34	330349.03	1281210.01	Картометрический метод	1	-
35	330323.13	1281236.37	Картометрический метод	1	-
36	330304.09	1281228.32	Картометрический метод	1	-
37	330297.07	1281187.70	Картометрический метод	1	-
38	330295.94	1281138.03	Картометрический метод	1	-
39	330230.46	1281157.22	Картометрический метод	1	-
40	330199.02	1281089.70	Картометрический метод	1	-
41	330174.87	1281024.06	Картометрический метод	1	-
42	330171.44	1281020.44	Картометрический метод	1	-
43	330167.59	1281016.38	Картометрический метод	1	-
44	330154.13	1281002.18	Картометрический метод	1	-
45	330160.54	1280945.96	Картометрический метод	1	-
46	330133.36	1280905.48	Картометрический метод	1	-
47	330118.68	1280861.46	Картометрический метод	1	-
48	330089.33	1280821.95	Картометрический метод	1	-
49	330065.62	1280794.85	Картометрический метод	1	-
50	330118.68	1280749.70	Картометрический метод	1	-
51	330131.10	1280705.67	Картометрический метод	1	-
52	330157.07	1280678.58	Картометрический метод	1	-
53	330185.30	1280663.91	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
54	330222.55	1280663.91	Картометрический метод	1	-
55	330210.13	1280600.69	Картометрический метод	1	-
56	330199.97	1280494.58	Картометрический метод	1	-
57	330196.59	1280388.46	Картометрический метод	1	-
58	330206.75	1280351.21	Картометрический метод	1	-
59	330249.65	1280391.85	Картометрический метод	1	-
60	330299.33	1280398.62	Картометрический метод	1	-
61	330301.59	1280464.10	Картометрический метод	1	-
62	330307.23	1280505.87	Картометрический метод	1	-
63	330352.39	1280573.60	Картометрический метод	1	-
64	330339.98	1280589.40	Картометрический метод	1	-
65	330314.01	1280607.46	Картометрический метод	1	-
66	330318.52	1280648.10	Картометрический метод	1	-
67	330347.88	1280670.68	Картометрический метод	1	-
68	330448.36	1280678.58	Картометрический метод	1	-
69	330469.82	1280710.19	Картометрический метод	1	-
70	330486.75	1280729.38	Картометрический метод	1	-
1	330487.88	1280755.34	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
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Коршанинково

(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	182251, Псковская область, район Себежский, деревня Коршанинково
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	134660 +/- 528 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 СК кадастрового округа, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	333089.95	1283101.11	Картометрический метод	1	-
2	333068.50	1283090.96	Картометрический метод	1	-
3	333048.19	1283103.37	Картометрический метод	1	-
4	333044.80	1283123.69	Картометрический метод	1	-
5	333058.35	1283159.82	Картометрический метод	1	-
6	333031.26	1283191.42	Картометрический метод	1	-
7	333005.30	1283198.20	Картометрический метод	1	-
8	332984.98	1283181.26	Картометрический метод	1	-
9	332983.85	1283136.11	Картометрический метод	1	-
10	333021.10	1283086.44	Картометрический метод	1	-
11	333005.30	1283076.28	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
12	332991.75	1283081.92	Картометрический метод	1	-
13	332965.79	1283083.05	Картометрический метод	1	-
14	332955.63	1283058.22	Картометрический метод	1	-
15	332916.13	1283008.55	Картометрический метод	1	-
16	332875.50	1283006.29	Картометрический метод	1	-
17	332849.54	1283014.19	Картометрический метод	1	-
18	332826.96	1283043.54	Картометрический метод	1	-
19	332793.10	1283062.73	Картометрический метод	1	-
20	332791.97	1283085.31	Картометрический метод	1	-
21	332812.29	1283090.96	Картометрический метод	1	-
22	332816.80	1283102.24	Картометрический метод	1	-
23	332802.13	1283105.63	Картометрический метод	1	-
24	332776.17	1283105.63	Картометрический метод	1	-
25	332761.50	1283134.98	Картометрический метод	1	-
26	332754.73	1283136.11	Картометрический метод	1	-
27	332754.73	1283114.66	Картометрический метод	1	-
28	332736.67	1283097.73	Картометрический метод	1	-
29	332728.77	1283078.54	Картометрический метод	1	-
30	332711.84	1283072.89	Картометрический метод	1	-
31	332694.91	1283088.70	Картометрический метод	1	-
32	332667.82	1283123.69	Картометрический метод	1	-
33	332639.60	1283115.79	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
34	332591.07	1283113.53	Картометрический метод	1	-
35	332546.36	1283122.04	Картометрический метод	1	-
36	332543.66	1283122.56	Картометрический метод	1	-
37	332544.00	1283124.90	Картометрический метод	1	-
38	332545.92	1283138.37	Картометрический метод	1	-
39	332579.78	1283153.04	Картометрический метод	1	-
40	332580.91	1283179.01	Картометрический метод	1	-
41	332600.10	1283199.33	Картометрический метод	1	-
42	332629.44	1283244.48	Картометрический метод	1	-
43	332646.37	1283277.22	Картометрический метод	1	-
44	332664.43	1283289.63	Картометрический метод	1	-
45	332692.65	1283280.60	Картометрический метод	1	-
46	332733.28	1283258.03	Картометрический метод	1	-
47	332751.34	1283277.22	Картометрический метод	1	-
48	332759.24	1283316.73	Картометрический метод	1	-
49	332747.95	1283395.75	Картометрический метод	1	-
50	332767.14	1283477.03	Картометрический метод	1	-
51	332795.36	1283475.90	Картометрический метод	1	-
52	332875.50	1283461.22	Картометрический метод	1	-
53	332902.59	1283439.77	Картометрический метод	1	-
54	332960.15	1283427.36	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
55	332996.27	1283393.49	Картометрический метод	1	-
56	333032.39	1283372.04	Картометрический метод	1	-
57	333038.03	1283344.95	Картометрический метод	1	-
58	333030.13	1283290.76	Картометрический метод	1	-
59	333039.16	1283251.25	Картометрический метод	1	-
60	333085.43	1283137.24	Картометрический метод	1	-
1	333089.95	1283101.11	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 Зуевка

(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	182270, Псковская область, район Себежский, деревня Зуевка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	115578 +/- 453 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 СК кадастрового округа, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	337298.86	1293915.59	Картометрический метод	1	-
2	337278.54	1293942.69	Картометрический метод	1	-
3	337292.08	1293968.65	Картометрический метод	1	-
4	337275.15	1294002.52	Картометрический метод	1	-
5	337259.35	1294022.84	Картометрический метод	1	-
6	337206.30	1294003.65	Картометрический метод	1	-
7	337175.83	1294055.57	Картометрический метод	1	-
8	337169.06	1294084.92	Картометрический метод	1	-
9	337193.89	1294102.99	Картометрический метод	1	-
10	337237.91	1294137.98	Картометрический метод	1	-
11	337248.07	1294162.81	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
			метод		
12	337242.42	1294209.10	Картометрический метод	1	-
13	337255.97	1294241.83	Картометрический метод	1	-
14	337253.71	1294262.15	Картометрический метод	1	-
15	337204.05	1294302.79	Картометрический метод	1	-
16	337226.62	1294338.92	Картометрический метод	1	-
17	337214.91	1294343.02	Картометрический метод	1	-
18	337208.90	1294345.12	Картометрический метод	1	-
19	337204.05	1294346.82	Картометрический метод	1	-
20	337176.96	1294372.78	Картометрический метод	1	-
21	337157.77	1294364.88	Картометрический метод	1	-
22	337070.86	1294318.60	Картометрический метод	1	-
23	337056.19	1294293.76	Картометрический метод	1	-
24	337056.19	1294267.80	Картометрический метод	1	-
25	337048.29	1294246.35	Картометрический метод	1	-
26	337024.58	1294212.48	Картометрический метод	1	-
27	337020.07	1294172.97	Картометрический метод	1	-
28	337014.43	1294142.50	Картометрический метод	1	-
29	336980.56	1294055.57	Картометрический метод	1	-
30	336964.76	1293982.20	Картометрический метод	1	-
31	336963.63	1293885.12	Картометрический метод	1	-
32	336983.95	1293869.31	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
33	337041.68	1293834.88	Картометрический метод	1	-
34	337048.29	1293830.93	Картометрический метод	1	-
35	337074.25	1293827.54	Картометрический метод	1	-
36	337111.49	1293842.22	Картометрический метод	1	-
37	337118.27	1293860.28	Картометрический метод	1	-
38	337109.24	1293871.57	Картометрический метод	1	-
39	337082.15	1293873.83	Картометрический метод	1	-
40	337083.28	1293893.02	Картометрический метод	1	-
41	337128.42	1293900.92	Картометрический метод	1	-
42	337163.41	1293886.24	Картометрический метод	1	-
43	337197.27	1293825.29	Картометрический метод	1	-
44	337251.45	1293848.99	Картометрический метод	1	-
45	337250.32	1293871.57	Картометрический метод	1	-
46	337293.21	1293896.40	Картометрический метод	1	-
1	337298.86	1293915.59	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 Каменец

(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	182250, Псковская область, район Себежский, деревня Каменец
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	147764 +/- 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 СК кадастрового округа, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	340328.22	1275785.15	Картометрический метод	1	-
2	340355.29	1275669.15	Картометрический метод	1	-
3	340321.82	1275599.47	Картометрический метод	1	-
4	340269.33	1275556.70	Картометрический метод	1	-
5	340269.33	1275469.21	Картометрический метод	1	-
6	340244.05	1275441.99	Картометрический метод	1	-
7	340251.83	1275354.51	Картометрический метод	1	-
8	340288.77	1275220.36	Картометрический метод	1	-
9	340284.88	1275197.03	Картометрический метод	1	-
10	340255.72	1275216.47	Картометрический метод	1	-
11	340214.89	1275274.80	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
12	340197.39	1275340.90	Картометрический метод	1	-
13	340166.28	1275311.73	Картометрический метод	1	-
14	340100.17	1275268.96	Картометрический метод	1	-
15	340036.01	1275253.41	Картометрический метод	1	-
16	340016.24	1275269.08	Картометрический метод	1	-
17	340039.94	1275360.52	Картометрический метод	1	-
18	340071.54	1275451.96	Картометрический метод	1	-
19	340120.08	1275598.71	Картометрический метод	1	-
20	340080.57	1275582.91	Картометрический метод	1	-
21	339997.05	1275552.43	Картометрический метод	1	-
22	339899.98	1275519.69	Картометрический метод	1	-
23	339868.38	1275532.11	Картометрический метод	1	-
24	339854.83	1275579.52	Картометрический метод	1	-
25	339894.34	1275660.80	Картометрический метод	1	-
26	339951.90	1275708.21	Картометрический метод	1	-
27	340089.60	1275763.52	Картометрический метод	1	-
28	340116.72	1275778.22	Картометрический метод	1	-
29	340131.28	1275786.11	Картометрический метод	1	-
30	340273.21	1275784.16	Картометрический метод	1	-
1	340328.22	1275785.15	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 Кузнецовка

(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	182270, Псковская область, район Себежский, деревня Кузнецовка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1036760 +/- 4065 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 СК кадастрового округа, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	332836.92	1287556.66	Картометрический метод	1	-
2	332864.05	1287764.85	Картометрический метод	1	-
3	332899.66	1288052.07	Картометрический метод	1	-
4	332901.63	1288066.83	Картометрический метод	1	-
5	332930.19	1288300.20	Картометрический метод	1	-
6	332933.58	1288327.39	Картометрический метод	1	-
7	332937.82	1288359.68	Картометрический метод	1	-
8	332928.49	1288360.53	Картометрический метод	1	-
9	332908.14	1288363.08	Картометрический метод	1	-
10	332880.81	1288378.59	Картометрический метод	1	-
11	332888.60	1288573.96	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
12	332933.58	1288637.55	Картометрический метод	1	-
13	332878.46	1288690.23	Картометрический метод	1	-
14	332832.68	1288697.03	Картометрический метод	1	-
15	332755.52	1288635.85	Картометрический метод	1	-
16	332698.71	1288628.20	Картометрический метод	1	-
17	332668.99	1288625.56	Картометрический метод	1	-
18	332649.43	1288605.77	Картометрический метод	1	-
19	332626.54	1288599.11	Картометрический метод	1	-
20	332581.35	1288587.07	Картометрический метод	1	-
21	332549.47	1288580.76	Картометрический метод	1	-
22	332538.51	1288607.95	Картометрический метод	1	-
23	332567.82	1288739.80	Картометрический метод	1	-
24	332555.59	1288756.93	Картометрический метод	1	-
25	332533.57	1288745.92	Картометрический метод	1	-
26	332538.20	1288802.35	Картометрический метод	1	-
27	332509.10	1288823.00	Картометрический метод	1	-
28	332484.64	1288809.54	Картометрический метод	1	-
29	332449.16	1288772.84	Картометрический метод	1	-
30	332397.79	1288665.17	Картометрический метод	1	-
31	332387.54	1288620.63	Картометрический метод	1	-
32	332372.96	1288619.02	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
33	332335.81	1288521.98	Картометрический метод	1	-
34	332273.07	1288564.47	Картометрический метод	1	-
35	332266.88	1288563.06	Картометрический метод	1	-
36	332266.89	1288563.06	Картометрический метод	1	-
37	332262.01	1288539.16	Картометрический метод	1	-
38	332260.24	1288538.06	Картометрический метод	1	-
39	332329.70	1288506.53	Картометрический метод	1	-
40	332328.93	1288504.80	Картометрический метод	1	-
41	332320.11	1288485.05	Картометрический метод	1	-
42	332315.16	1288466.09	Картометрический метод	1	-
43	332225.20	1288246.17	Картометрический метод	1	-
44	332149.84	1288061.95	Картометрический метод	1	-
45	332102.45	1288052.99	Картометрический метод	1	-
46	332100.66	1287968.75	Картометрический метод	1	-
47	332144.99	1287952.29	Картометрический метод	1	-
48	332208.32	1287945.95	Картометрический метод	1	-
49	332246.32	1287935.82	Картометрический метод	1	-
50	332340.05	1287888.96	Картометрический метод	1	-
51	332332.45	1287748.39	Картометрический метод	1	-
52	332412.25	1287681.27	Картометрический метод	1	-
53	332494.58	1287569.82	Картометрический метод	1	-
54	332497.43	1287556.73	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
55	332452.28	1287508.18	Картометрический метод	1	-
56	332390.19	1287424.65	Картометрический метод	1	-
57	332319.06	1287335.47	Картометрический метод	1	-
58	332286.30	1287310.63	Картометрический метод	1	-
59	332284.58	1287237.64	Картометрический метод	1	-
60	332313.99	1287237.76	Картометрический метод	1	-
61	332328.30	1287230.61	Картометрический метод	1	-
62	332331.87	1287223.45	Картометрический метод	1	-
63	332373.15	1287223.34	Картометрический метод	1	-
64	332378.17	1287264.74	Картометрический метод	1	-
65	332418.33	1287259.45	Картометрический метод	1	-
66	332418.65	1287267.83	Картометрический метод	1	-
67	332424.76	1287267.69	Картометрический метод	1	-
68	332438.67	1287266.46	Картометрический метод	1	-
69	332459.22	1287263.55	Картометрический метод	1	-
70	332459.25	1287263.20	Картометрический метод	1	-
71	332494.27	1287256.89	Картометрический метод	1	-
72	332493.31	1287248.36	Картометрический метод	1	-
73	332498.68	1287250.94	Картометрический метод	1	-
74	332499.41	1287255.72	Картометрический метод	1	-
75	332512.02	1287253.96	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
76	332512.20	1287259.80	Картометрический метод	1	-
77	332519.02	1287295.61	Картометрический метод	1	-
78	332561.68	1287286.72	Картометрический метод	1	-
79	332549.22	1287259.60	Картометрический метод	1	-
80	332550.08	1287259.23	Картометрический метод	1	-
81	332564.39	1287266.38	Картометрический метод	1	-
82	332585.85	1287266.38	Картометрический метод	1	-
83	332600.16	1287259.23	Картометрический метод	1	-
84	332614.47	1287252.07	Картометрический метод	1	-
85	332628.78	1287244.92	Картометрический метод	1	-
86	332635.93	1287237.76	Картометрический метод	1	-
87	332650.24	1287230.61	Картометрический метод	1	-
88	332664.58	1287223.16	Картометрический метод	1	-
89	332665.94	1287222.32	Картометрический метод	1	-
90	332657.62	1287208.89	Картометрический метод	1	-
91	332693.18	1287206.56	Картометрический метод	1	-
92	332693.17	1287205.57	Картометрический метод	1	-
93	332693.17	1287201.99	Картометрический метод	1	-
94	332686.01	1287180.53	Картометрический метод	1	-
95	332678.86	1287166.22	Картометрический метод	1	-
96	332671.70	1287151.91	Картометрический метод	1	-
97	332664.55	1287137.60	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
98	332657.39	1287123.29	Картометрический метод	1	-
99	332650.24	1287101.83	Картометрический метод	1	-
100	332643.09	1287087.52	Картометрический метод	1	-
101	332635.93	1287073.21	Картометрический метод	1	-
102	332628.78	1287058.91	Картометрический метод	1	-
103	332621.62	1287037.44	Картометрический метод	1	-
104	332614.47	1287023.13	Картометрический метод	1	-
105	332607.31	1287008.83	Картометрический метод	1	-
106	332601.36	1286987.20	Картометрический метод	1	-
107	332593.01	1286973.05	Картометрический метод	1	-
108	332585.85	1286958.74	Картометрический метод	1	-
109	332578.70	1286944.44	Картометрический метод	1	-
110	332571.54	1286930.13	Картометрический метод	1	-
111	332564.39	1286915.82	Картометрический метод	1	-
112	332557.23	1286901.51	Картометрический метод	1	-
113	332550.08	1286887.20	Картометрический метод	1	-
114	332542.93	1286872.89	Картометрический метод	1	-
115	332535.77	1286865.74	Картометрический метод	1	-
116	332528.62	1286858.58	Картометрический метод	1	-
117	332521.46	1286851.43	Картометрический метод	1	-
118	332514.31	1286844.28	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
119	332500.00	1286837.12	Картометрический метод	1	-
120	332478.54	1286822.81	Картометрический метод	1	-
121	332464.23	1286815.66	Картометрический метод	1	-
122	332457.07	1286808.50	Картометрический метод	1	-
123	332406.99	1286801.35	Картометрический метод	1	-
124	332392.69	1286794.20	Картометрический метод	1	-
125	332378.38	1286787.04	Картометрический метод	1	-
126	332371.22	1286779.89	Картометрический метод	1	-
127	332364.07	1286772.73	Картометрический метод	1	-
128	332356.91	1286765.58	Картометрический метод	1	-
129	332349.76	1286758.42	Картометрический метод	1	-
130	332342.61	1286751.27	Картометрический метод	1	-
131	332328.30	1286744.12	Картометрический метод	1	-
132	332292.53	1286736.96	Картометрический метод	1	-
133	332263.91	1286736.96	Картометрический метод	1	-
134	332220.98	1286744.12	Картометрический метод	1	-
135	332198.98	1286733.52	Картометрический метод	1	-
136	332210.69	1286610.74	Картометрический метод	1	-
137	332229.88	1286581.39	Картометрический метод	1	-
138	332234.40	1286556.56	Картометрический метод	1	-
139	332286.33	1286627.67	Картометрический метод	1	-
140	332347.29	1286685.25	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
141	332424.05	1286733.79	Картометрический метод	1	-
142	332557.27	1286789.10	Картометрический метод	1	-
143	332643.06	1286848.93	Картометрический метод	1	-
144	332678.36	1286888.76	Картометрический метод	1	-
145	332716.44	1286964.07	Картометрический метод	1	-
146	332776.67	1286937.18	Картометрический метод	1	-
147	332799.98	1286924.56	Картометрический метод	1	-
148	332780.79	1286871.51	Картометрический метод	1	-
149	332778.53	1286845.54	Картометрический метод	1	-
150	332803.37	1286822.97	Картометрический метод	1	-
151	332855.30	1286825.22	Картометрический метод	1	-
152	332909.49	1286830.87	Картометрический метод	1	-
153	332911.75	1286886.18	Картометрический метод	1	-
154	332927.55	1287010.36	Картометрический метод	1	-
155	332894.81	1287053.25	Картометрический метод	1	-
156	332894.81	1287082.60	Картометрический метод	1	-
157	332908.36	1287144.69	Картометрический метод	1	-
158	332895.94	1287190.97	Картометрический метод	1	-
159	332930.94	1287196.62	Картометрический метод	1	-
160	332955.77	1287178.56	Картометрический метод	1	-
161	332986.25	1287175.17	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
162	332988.51	1287140.18	Картометрический метод	1	-
163	333004.32	1287126.63	Картометрический метод	1	-
164	333030.28	1287126.63	Картометрический метод	1	-
165	333052.86	1287154.85	Картометрический метод	1	-
166	333068.66	1287184.20	Картометрический метод	1	-
167	333090.11	1287196.62	Картометрический метод	1	-
168	333114.95	1287211.29	Картометрический метод	1	-
169	333120.59	1287229.36	Картометрический метод	1	-
170	333103.66	1287249.68	Картометрический метод	1	-
171	333105.92	1287275.64	Картометрический метод	1	-
172	333172.52	1287273.38	Картометрический метод	1	-
173	333244.78	1287247.42	Картометрический метод	1	-
174	333269.61	1287240.64	Картометрический метод	1	-
175	333284.29	1287266.61	Картометрический метод	1	-
176	333277.51	1287280.15	Картометрический метод	1	-
177	333276.49	1287330.82	Картометрический метод	1	-
178	333186.81	1287330.77	Картометрический метод	1	-
179	333186.81	1287334.35	Картометрический метод	1	-
180	333183.24	1287337.92	Картометрический метод	1	-
181	333172.51	1287337.92	Картометрический метод	1	-
182	333172.51	1287341.50	Картометрический метод	1	-
183	333168.93	1287345.08	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
184	333158.20	1287345.08	Картометрический метод	1	-
185	333158.20	1287348.65	Картометрический метод	1	-
186	333154.62	1287352.23	Картометрический метод	1	-
187	333111.69	1287352.23	Картометрический метод	1	-
188	333108.12	1287348.65	Картометрический метод	1	-
189	333108.12	1287345.08	Картометрический метод	1	-
190	333108.18	1287342.24	Картометрический метод	1	-
191	333089.11	1287343.29	Картометрический метод	1	-
192	333090.43	1287327.43	Картометрический метод	1	-
193	333090.02	1287303.60	Картометрический метод	1	-
194	333072.90	1287300.32	Картометрический метод	1	-
195	333064.14	1287299.12	Картометрический метод	1	-
196	333063.68	1287360.32	Картометрический метод	1	-
197	333065.19	1287366.54	Картометрический метод	1	-
198	333065.19	1287377.27	Картометрический метод	1	-
199	333061.61	1287380.85	Картометрический метод	1	-
200	333058.04	1287380.85	Картометрический метод	1	-
201	333020.12	1287385.14	Картометрический метод	1	-
202	332991.90	1287365.95	Картометрический метод	1	-
203	332951.26	1287389.65	Картометрический метод	1	-
204	332933.19	1287450.61	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
205	332960.29	1287494.64	Картометрический метод	1	-
206	332973.84	1287528.50	Картометрический метод	1	-
207	332972.71	1287549.95	Картометрический метод	1	-
208	332943.36	1287558.98	Картометрический метод	1	-
209	332925.29	1287536.41	Картометрический метод	1	-
210	332901.36	1287547.32	Картометрический метод	1	-
1	332836.92	1287556.66	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 Кузьмино

(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	182261, Псковская область, район Себежский, деревня Кузьмино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	130472 +/- 511 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 СК кадастрового округа, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	334455.62	1275816.13	Картометрический метод	1	-
2	334479.45	1275857.12	Картометрический метод	1	-
3	334450.85	1275872.36	Картометрический метод	1	-
4	334471.82	1275910.49	Картометрический метод	1	-
5	334520.44	1275943.85	Картометрический метод	1	-
6	334533.78	1275975.30	Картометрический метод	1	-
7	334510.90	1276006.75	Картометрический метод	1	-
8	334506.14	1276037.25	Картометрический метод	1	-
9	334510.90	1276102.06	Картометрический метод	1	-
10	334457.35	1276176.69	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	334435.90	1276220.71	Картометрический метод	1	-
12	334398.64	1276259.09	Картометрический метод	1	-
13	334387.35	1276285.06	Картометрический метод	1	-
14	334403.16	1276318.92	Картометрический метод	1	-
15	334374.93	1276364.08	Картометрический метод	1	-
16	334380.58	1276375.37	Картометрический метод	1	-
17	334414.45	1276366.34	Картометрический метод	1	-
18	334451.71	1276353.92	Картометрический метод	1	-
19	334466.39	1276357.30	Картометрический метод	1	-
20	334463.00	1276378.75	Картометрический метод	1	-
21	334416.71	1276421.65	Картометрический метод	1	-
22	334391.87	1276428.42	Картометрический метод	1	-
23	334378.32	1276455.52	Картометрический метод	1	-
24	334362.51	1276460.03	Картометрический метод	1	-
25	334341.06	1276447.61	Картометрический метод	1	-
26	334328.64	1276440.84	Картометрический метод	1	-
27	334315.09	1276451.00	Картометрический метод	1	-
28	334304.93	1276472.45	Картометрический метод	1	-
29	334276.71	1276469.06	Картометрический метод	1	-
30	334275.58	1276438.58	Картометрический метод	1	-
31	334277.84	1276397.94	Картометрический метод	1	-
32	334273.32	1276365.21	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
33	334268.80	1276342.63	Картометрический метод	1	-
34	334142.35	1276268.12	Картометрический метод	1	-
35	334042.18	1276241.08	Картометрический метод	1	-
36	334096.06	1276219.58	Картометрический метод	1	-
37	334212.35	1276173.30	Картометрический метод	1	-
38	334228.38	1276156.74	Картометрический метод	1	-
39	334236.65	1276141.86	Картометрический метод	1	-
40	334253.85	1276090.26	Картометрический метод	1	-
41	334292.88	1275951.36	Картометрический метод	1	-
42	334298.50	1275940.77	Картометрический метод	1	-
43	334304.45	1275927.88	Картометрический метод	1	-
44	334307.58	1275923.17	Картометрический метод	1	-
45	334308.18	1275922.28	Картометрический метод	1	-
46	334313.71	1275913.98	Картометрический метод	1	-
47	334324.29	1275904.72	Картометрический метод	1	-
48	334350.40	1275884.47	Картометрический метод	1	-
49	334361.34	1275872.98	Картометрический метод	1	-
50	334415.26	1275836.31	Картометрический метод	1	-
1	334455.62	1275816.13	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 Литвиновка

(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	182270, Псковская область, район Себежский, деревня Литвиновка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	801469 +/- 3143 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 СК кадастрового округа, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Часть 1					
1	336743.56	1291464.97	Картометрический метод	1	-
2	336760.23	1291386.95	Картометрический метод	1	-
3	336818.92	1291286.48	Картометрический метод	1	-
4	336837.70	1291249.84	Картометрический метод	1	-
5	336855.32	1291193.55	Картометрический метод	1	-
6	337021.62	1290945.68	Картометрический метод	1	-
7	337059.33	1290922.99	Картометрический метод	1	-
8	337087.55	1290915.08	Картометрический метод	1	-
9	337123.67	1290950.08	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
10	337175.59	1290988.46	Картометрический метод	1	-
11	337200.42	1290989.59	Картометрический метод	1	-
12	337271.53	1290970.40	Картометрический метод	1	-
13	337321.19	1291002.01	Картометрический метод	1	-
14	337381.01	1291009.91	Картометрический метод	1	-
15	337470.17	1291026.84	Картометрический метод	1	-
16	337578.53	1291044.90	Картометрический метод	1	-
17	337653.02	1291034.74	Картометрический метод	1	-
18	337693.65	1291052.81	Картометрический метод	1	-
19	337689.14	1291086.67	Картометрический метод	1	-
20	337619.16	1291129.57	Картометрический метод	1	-
21	337612.39	1291162.30	Картометрический метод	1	-
22	337622.55	1291192.78	Картометрический метод	1	-
23	337529.99	1291197.30	Картометрический метод	1	-
24	337492.75	1291206.33	Картометрический метод	1	-
25	337487.10	1291245.84	Картометрический метод	1	-
26	337529.99	1291292.12	Картометрический метод	1	-
27	337570.63	1291280.83	Картометрический метод	1	-
28	337621.42	1291223.26	Картометрический метод	1	-
29	337661.50	1291206.69	Картометрический метод	1	-
30	337696.90	1291170.85	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
31	337756.44	1291119.26	Картометрический метод	1	-
32	337770.32	1291111.98	Картометрический метод	1	-
33	337798.77	1291106.69	Картометрический метод	1	-
34	337855.00	1291107.35	Картометрический метод	1	-
35	337911.49	1291108.12	Картометрический метод	1	-
36	337954.38	1291095.70	Картометрический метод	1	-
37	338048.06	1291058.45	Картометрический метод	1	-
38	338081.92	1291004.26	Картометрический метод	1	-
39	338087.45	1290922.23	Картометрический метод	1	-
40	338083.94	1290922.23	Картометрический метод	1	-
41	338080.36	1290925.81	Картометрический метод	1	-
42	338080.36	1290929.39	Картометрический метод	1	-
43	338076.79	1290929.39	Картометрический метод	1	-
44	338073.21	1290932.97	Картометрический метод	1	-
45	338073.21	1290936.54	Картометрический метод	1	-
46	338026.71	1290936.54	Картометрический метод	1	-
47	338023.13	1290940.12	Картометрический метод	1	-
48	338023.13	1290943.70	Картометрический метод	1	-
49	337994.51	1290943.70	Картометрический метод	1	-
50	337994.51	1290940.12	Картометрический метод	1	-
51	337990.93	1290936.54	Картометрический метод	1	-
52	337987.36	1290936.54	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
53	337987.36	1290932.97	Картометрический метод	1	-
54	337983.78	1290929.39	Картометрический метод	1	-
55	337973.05	1290929.39	Картометрический метод	1	-
56	337973.05	1290925.81	Картометрический метод	1	-
57	337969.47	1290922.23	Картометрический метод	1	-
58	337958.74	1290922.23	Картометрический метод	1	-
59	337958.74	1290918.66	Картометрический метод	1	-
60	337955.16	1290915.08	Картометрический метод	1	-
61	337944.43	1290915.08	Картометрический метод	1	-
62	337944.43	1290911.50	Картометрический метод	1	-
63	337940.85	1290907.92	Картометрический метод	1	-
64	337937.28	1290907.92	Картометрический метод	1	-
65	337937.28	1290904.35	Картометрический метод	1	-
66	337933.70	1290900.77	Картометрический метод	1	-
67	337930.12	1290900.77	Картометрический метод	1	-
68	337930.12	1290897.19	Картометрический метод	1	-
69	337926.55	1290893.62	Картометрический метод	1	-
70	337922.97	1290893.62	Картометрический метод	1	-
71	337922.97	1290890.04	Картометрический метод	1	-
72	337919.39	1290886.46	Картометрический метод	1	-
73	337915.81	1290886.46	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
74	337915.81	1290875.73	Картометрический метод	1	-
75	337912.24	1290872.15	Картометрический метод	1	-
76	337908.66	1290872.15	Картометрический метод	1	-
77	337908.62	1290869.44	Картометрический метод	1	-
78	337873.11	1290865.41	Картометрический метод	1	-
79	337833.61	1290846.22	Картометрический метод	1	-
80	337774.92	1290848.48	Картометрический метод	1	-
81	337751.22	1290832.68	Картометрический метод	1	-
82	337772.66	1290804.46	Картометрический метод	1	-
83	337786.21	1290757.04	Картометрический метод	1	-
84	337763.63	1290741.24	Картометрический метод	1	-
85	337723.00	1290753.66	Картометрический метод	1	-
86	337701.55	1290788.65	Картометрический метод	1	-
87	337668.82	1290865.41	Картометрический метод	1	-
88	337627.06	1290897.02	Картометрический метод	1	-
89	337642.86	1290951.21	Картометрический метод	1	-
90	337612.39	1290974.91	Картометрический метод	1	-
91	337527.74	1290945.56	Картометрический метод	1	-
92	337445.34	1290912.83	Картометрический метод	1	-
93	337456.63	1290871.06	Картометрический метод	1	-
94	337491.39	1290810.28	Картометрический метод	1	-
95	337539.53	1290757.54	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
96	337553.29	1290724.39	Картометрический метод	1	-
97	337547.82	1290681.35	Картометрический метод	1	-
98	337537.90	1290610.29	Картометрический метод	1	-
99	337564.57	1290553.49	Картометрический метод	1	-
100	337595.61	1290517.51	Картометрический метод	1	-
101	337655.03	1290473.06	Картометрический метод	1	-
102	337677.25	1290449.08	Картометрический метод	1	-
103	337709.79	1290394.40	Картометрический метод	1	-
104	337731.12	1290323.86	Картометрический метод	1	-
105	337488.23	1290166.65	Картометрический метод	1	-
106	337299.74	1290050.38	Картометрический метод	1	-
107	337260.24	1290060.54	Картометрический метод	1	-
108	337203.81	1290153.10	Картометрический метод	1	-
109	337124.80	1290186.97	Картометрический метод	1	-
110	337075.14	1290277.28	Картометрический метод	1	-
111	336966.78	1290463.54	Картометрический метод	1	-
112	336881.00	1290601.26	Картометрический метод	1	-
113	336852.79	1290645.29	Картометрический метод	1	-
114	336831.34	1290776.23	Картометрический метод	1	-
115	336812.15	1290937.66	Картометрический метод	1	-
116	336706.06	1291013.30	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
117	336648.49	1291104.73	Картометрический метод	1	-
118	336585.29	1291191.65	Картометрический метод	1	-
119	336557.07	1291234.55	Картометрический метод	1	-
120	336523.21	1291301.15	Картометрический метод	1	-
121	336531.11	1291339.54	Картометрический метод	1	-
122	336533.32	1291391.51	Картометрический метод	1	-
1	336743.56	1291464.97	Картометрический метод	1	-
Часть 2					
123	337208.88	1291500.96	Картометрический метод	1	-
124	337228.07	1291487.42	Картометрический метод	1	-
125	337240.36	1291465.78	Картометрический метод	1	-
126	337236.98	1291443.10	Картометрический метод	1	-
127	337217.22	1291421.67	Картометрический метод	1	-
128	337201.68	1291419.99	Картометрический метод	1	-
129	337182.76	1291418.31	Картометрический метод	1	-
130	337177.36	1291414.42	Картометрический метод	1	-
131	337172.48	1291410.91	Картометрический метод	1	-
132	337161.74	1291403.18	Картометрический метод	1	-
133	337132.13	1291434.36	Картометрический метод	1	-
134	337139.25	1291444.01	Картометрический метод	1	-
135	337147.94	1291453.55	Картометрический метод	1	-
123	337208.88	1291500.96	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 Креково

(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	182251, Псковская область, район Себежский, деревня Креково
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	188199 +/- 738 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 СК кадастрового округа, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	330071.26	1280290.25	Картометрический метод	1	-
2	330120.94	1280286.87	Картометрический метод	1	-
3	330162.71	1280283.48	Картометрический метод	1	-
4	330197.71	1280240.58	Картометрический метод	1	-
5	330246.26	1280201.07	Картометрический метод	1	-
6	330255.30	1280159.31	Картометрический метод	1	-
7	330271.10	1280159.31	Картометрический метод	1	-
8	330277.03	1280159.04	Картометрический метод	1	-
9	330317.13	1280158.33	Картометрический метод	1	-
10	330317.94	1280154.99	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
11	330310.78	1280147.84	Картометрический метод	1	-
12	330303.63	1280140.69	Картометрический метод	1	-
13	330296.47	1280133.53	Картометрический метод	1	-
14	330289.32	1280126.38	Картометрический метод	1	-
15	330282.16	1280112.07	Картометрический метод	1	-
16	330282.16	1280047.68	Картометрический метод	1	-
17	330289.32	1280040.53	Картометрический метод	1	-
18	330293.92	1280031.62	Картометрический метод	1	-
19	330284.08	1279995.65	Картометрический метод	1	-
20	330206.82	1280026.76	Картометрический метод	1	-
21	330158.84	1280033.78	Картометрический метод	1	-
22	330047.17	1280028.81	Картометрический метод	1	-
23	330046.50	1279867.19	Картометрический метод	1	-
24	330072.67	1279831.39	Картометрический метод	1	-
25	330097.72	1279829.05	Картометрический метод	1	-
26	330098.54	1279822.01	Картометрический метод	1	-
27	330097.64	1279814.96	Картометрический метод	1	-
28	330083.94	1279812.77	Картометрический метод	1	-
29	330074.81	1279763.40	Картометрический метод	1	-
30	330051.98	1279770.94	Картометрический метод	1	-
31	330038.93	1279770.64	Картометрический метод	1	-
32	330030.22	1279770.43	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
33	330028.56	1279720.40	Картометрический метод	1	-
34	329926.78	1279699.56	Картометрический метод	1	-
35	329903.74	1279701.37	Картометрический метод	1	-
36	329838.72	1279740.12	Картометрический метод	1	-
37	329721.18	1279653.38	Картометрический метод	1	-
38	329690.77	1279651.06	Картометрический метод	1	-
39	329691.94	1279663.93	Картометрический метод	1	-
40	329618.00	1279704.85	Картометрический метод	1	-
41	329596.43	1279690.47	Картометрический метод	1	-
42	329542.50	1279628.16	Картометрический метод	1	-
43	329489.77	1279576.63	Картометрический метод	1	-
44	329480.18	1279557.46	Картометрический метод	1	-
45	329476.58	1279534.70	Картометрический метод	1	-
46	329478.98	1279504.74	Картометрический метод	1	-
47	329465.91	1279486.00	Картометрический метод	1	-
48	329371.09	1279503.23	Картометрический метод	1	-
49	329293.23	1279524.88	Картометрический метод	1	-
50	329264.46	1279559.86	Картометрический метод	1	-
51	329321.98	1279613.78	Картометрический метод	1	-
52	329374.71	1279644.93	Картометрический метод	1	-
53	329411.87	1279653.32	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
54	329468.19	1279638.94	Картометрический метод	1	-
55	329511.46	1279634.92	Картометрический метод	1	-
56	329521.28	1279655.36	Картометрический метод	1	-
57	329554.48	1279655.72	Картометрический метод	1	-
58	329612.01	1279715.63	Картометрический метод	1	-
59	329737.29	1279814.69	Картометрический метод	1	-
60	329864.83	1279909.39	Картометрический метод	1	-
61	329997.83	1279995.51	Картометрический метод	1	-
62	330015.74	1280044.29	Картометрический метод	1	-
63	329966.81	1280057.72	Картометрический метод	1	-
64	329870.29	1280125.44	Картометрический метод	1	-
65	329783.35	1280181.88	Картометрический метод	1	-
66	329751.74	1280251.87	Картометрический метод	1	-
67	329779.97	1280251.87	Картометрический метод	1	-
68	329836.42	1280229.29	Картометрический метод	1	-
69	329877.07	1280219.13	Картометрический метод	1	-
70	329961.74	1280203.33	Картометрический метод	1	-
71	329999.00	1280173.98	Картометрический метод	1	-
72	330003.52	1280142.37	Картометрический метод	1	-
73	330011.75	1280127.66	Картометрический метод	1	-
74	330054.33	1280115.28	Картометрический метод	1	-
75	330090.46	1280125.44	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
76	330094.97	1280151.40	Картометрический метод	1	-
77	330065.62	1280170.59	Картометрический метод	1	-
78	330072.39	1280205.59	Картометрический метод	1	-
79	330057.71	1280282.35	Картометрический метод	1	-
1	330071.26	1280290.25	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 Кременцы

(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	182270, Псковская область, район Себежский, деревня Кременцы
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	347141 +/- 1361 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 СК кадастрового округа, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	336315.23	1291129.57	Картометрический метод	1	-
2	336300.55	1291186.01	Картометрический метод	1	-
3	336301.68	1291215.36	Картометрический метод	1	-
4	336272.33	1291210.85	Картометрический метод	1	-
5	336254.27	1291232.29	Картометрический метод	1	-
6	336233.30	1291256.62	Картометрический метод	1	-
7	336131.67	1291163.57	Картометрический метод	1	-
8	335890.30	1290941.37	Картометрический метод	1	-
9	335784.99	1290836.04	Картометрический метод	1	-
10	335782.72	1290833.62	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
11	335790.59	1290828.36	Картометрический метод	1	-
12	335784.88	1290820.15	Картометрический метод	1	-
13	335775.76	1290826.25	Картометрический метод	1	-
14	335721.18	1290768.38	Картометрический метод	1	-
15	335668.91	1290713.79	Картометрический метод	1	-
16	335668.47	1290693.83	Картометрический метод	1	-
17	335727.16	1290653.19	Картометрический метод	1	-
18	335777.96	1290635.13	Картометрический метод	1	-
19	335809.56	1290605.78	Картометрический метод	1	-
20	335834.39	1290608.03	Картометрический метод	1	-
21	335871.64	1290655.45	Картометрический метод	1	-
22	335885.18	1290666.73	Картометрический метод	1	-
23	335886.31	1290635.13	Картометрический метод	1	-
24	335876.15	1290595.62	Картометрический метод	1	-
25	335881.80	1290575.30	Картометрический метод	1	-
26	335881.80	1290562.88	Картометрический метод	1	-
27	335850.19	1290552.72	Картометрический метод	1	-
28	335837.78	1290540.30	Картометрический метод	1	-
29	335833.26	1290479.34	Картометрический метод	1	-
30	335879.54	1290480.47	Картометрический метод	1	-
31	335896.47	1290506.44	Картометрический метод	1	-
32	335939.36	1290500.79	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
33	335981.13	1290481.60	Картометрический метод	1	-
34	336030.79	1290486.12	Картометрический метод	1	-
35	336053.36	1290539.17	Картометрический метод	1	-
36	336078.19	1290499.66	Картометрический метод	1	-
37	336096.25	1290470.31	Картометрический метод	1	-
38	336128.99	1290469.18	Картометрический метод	1	-
39	336142.53	1290444.35	Картометрический метод	1	-
40	336159.74	1290449.52	Картометрический метод	1	-
41	336173.64	1290453.68	Картометрический метод	1	-
42	336187.68	1290457.90	Картометрический метод	1	-
43	336178.65	1290478.22	Картометрический метод	1	-
44	336261.14	1290536.89	Картометрический метод	1	-
45	336331.03	1290586.59	Картометрический метод	1	-
46	336394.24	1290629.48	Картометрический метод	1	-
47	336446.16	1290726.56	Картометрический метод	1	-
48	336448.41	1290786.39	Картометрический метод	1	-
49	336438.26	1290824.78	Картометрический метод	1	-
50	336412.30	1290857.51	Картометрический метод	1	-
51	336405.52	1290890.25	Картометрический метод	1	-
52	336414.55	1290954.59	Картометрический метод	1	-
53	336445.03	1290929.76	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
54	336469.86	1290945.56	Картометрический метод	1	-
55	336450.67	1290982.82	Картометрический метод	1	-
56	336411.17	1291013.30	Картометрический метод	1	-
57	336358.12	1291005.39	Картометрический метод	1	-
58	336316.35	1291029.10	Картометрический метод	1	-
59	336296.04	1291034.74	Картометрический метод	1	-
60	336252.02	1291020.07	Картометрический метод	1	-
61	336230.57	1291029.10	Картометрический метод	1	-
62	336196.71	1291085.54	Картометрический метод	1	-
63	336256.53	1291121.67	Картометрический метод	1	-
64	336302.81	1291122.79	Картометрический метод	1	-
1	336315.23	1291129.57	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 Мальково

(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	182270, Псковская область, район Себежский, деревня Мальково
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	2429360 +/- 9526 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 СК кадастрового округа, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	330858.93	1288950.23	Картометрический метод	1	-
2	330789.74	1288932.00	Картометрический метод	1	-
3	330734.97	1288923.77	Картометрический метод	1	-
4	330712.39	1288948.61	Картометрический метод	1	-
5	330686.43	1288938.45	Картометрический метод	1	-
6	330660.46	1288939.58	Картометрический метод	1	-
7	330602.88	1288961.03	Картометрический метод	1	-
8	330570.14	1288956.51	Картометрический метод	1	-
9	330540.78	1288939.58	Картометрический метод	1	-
10	330522.72	1288897.81	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
11	330452.72	1288907.97	Картометрический метод	1	-
12	330452.14	1288907.78	Картометрический метод	1	-
13	330442.69	1288879.12	Картометрический метод	1	-
14	330412.96	1288838.03	Картометрический метод	1	-
15	330394.86	1288784.19	Картометрический метод	1	-
16	330377.72	1288744.47	Картометрический метод	1	-
17	330315.38	1288755.81	Картометрический метод	1	-
18	330287.73	1288772.85	Картометрический метод	1	-
19	330297.39	1288787.81	Картометрический метод	1	-
20	330308.55	1288812.78	Картометрический метод	1	-
21	330303.26	1288814.01	Картометрический метод	1	-
22	330270.37	1288826.88	Картометрический метод	1	-
23	330240.94	1288873.77	Картометрический метод	1	-
24	330291.88	1288978.94	Картометрический метод	1	-
25	330300.30	1288999.41	Картометрический метод	1	-
26	330310.47	1289051.33	Картометрический метод	1	-
27	330300.30	1289095.36	Картометрический метод	1	-
28	330282.24	1289177.77	Картометрический метод	1	-
29	330309.76	1289244.52	Картометрический метод	1	-
30	330327.13	1289293.72	Картометрический метод	1	-
31	330328.29	1289319.13	Картометрический метод	1	-
32	330329.61	1289331.20	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
33	330343.50	1289329.32	Картометрический метод	1	-
34	330368.40	1289357.68	Картометрический метод	1	-
35	330430.14	1289365.16	Картометрический метод	1	-
36	330449.33	1289392.25	Картометрический метод	1	-
37	330499.01	1289387.73	Картометрический метод	1	-
38	330479.82	1289418.21	Картометрический метод	1	-
39	330460.62	1289478.04	Картометрический метод	1	-
40	330482.08	1289509.65	Картометрический метод	1	-
41	330529.49	1289545.78	Картометрический метод	1	-
42	330643.52	1289527.71	Картометрический метод	1	-
43	330746.26	1289516.42	Картометрический метод	1	-
44	330786.91	1289519.81	Картометрический метод	1	-
45	330882.61	1289496.81	Картометрический метод	1	-
46	330907.28	1289956.68	Картометрический метод	1	-
47	330929.86	1290340.49	Картометрический метод	1	-
48	330884.70	1290326.95	Картометрический метод	1	-
49	330771.80	1290270.50	Картометрический метод	1	-
50	330518.90	1290150.84	Картометрический метод	1	-
51	330308.90	1290053.76	Картометрический метод	1	-
52	330234.38	1290035.70	Картометрический метод	1	-
53	330208.09	1290016.90	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
54	330093.24	1289977.00	Картометрический метод	1	-
55	330015.87	1289952.82	Картометрический метод	1	-
56	329888.92	1289943.14	Картометрический метод	1	-
57	329654.38	1289925.01	Картометрический метод	1	-
58	329532.27	1289916.55	Картометрический метод	1	-
59	329261.46	1289957.65	Картометрический метод	1	-
60	329106.71	1289984.25	Картометрический метод	1	-
61	329089.79	1289986.67	Картометрический метод	1	-
62	329112.76	1289931.05	Картометрический метод	1	-
63	329158.69	1289869.39	Картометрический метод	1	-
64	329207.06	1289672.32	Картометрический метод	1	-
65	329247.94	1289451.25	Картометрический метод	1	-
66	329250.42	1289423.44	Картометрический метод	1	-
67	329368.06	1289394.04	Картометрический метод	1	-
68	329402.50	1289336.06	Картометрический метод	1	-
69	329464.66	1289268.00	Картометрический метод	1	-
70	329473.88	1289215.06	Картометрический метод	1	-
71	329465.46	1289168.01	Картометрический метод	1	-
72	329431.82	1289124.32	Картометрический метод	1	-
73	329328.44	1289116.76	Картометрический метод	1	-
74	329289.78	1289093.23	Картометрический метод	1	-
75	329265.69	1289064.88	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
76	329267.52	1289025.04	Картометрический метод	1	-
77	329328.85	1288900.66	Картометрический метод	1	-
78	329301.88	1288667.55	Картометрический метод	1	-
79	329303.02	1288626.90	Картометрический метод	1	-
80	329464.29	1288410.11	Картометрический метод	1	-
81	329471.00	1288358.86	Картометрический метод	1	-
82	329443.40	1288328.08	Картометрический метод	1	-
83	329507.19	1288243.95	Картометрический метод	1	-
84	329517.70	1288149.79	Картометрический метод	1	-
85	329977.07	1288084.34	Картометрический метод	1	-
86	330089.27	1288065.64	Картометрический метод	1	-
87	330092.13	1288076.00	Картометрический метод	1	-
88	330098.90	1288130.18	Картометрический метод	1	-
89	330114.71	1288206.95	Картометрический метод	1	-
90	330164.38	1288243.07	Картометрический метод	1	-
91	330180.19	1288297.26	Картометрический метод	1	-
92	330177.93	1288333.38	Картометрический метод	1	-
93	330209.55	1288401.11	Картометрический метод	1	-
94	330259.22	1288407.88	Картометрический метод	1	-
95	330266.00	1288389.82	Картометрический метод	1	-
96	330376.64	1288401.11	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
97	330394.71	1288337.90	Картометрический метод	1	-
98	330426.32	1288279.19	Картометрический метод	1	-
99	330437.61	1288236.30	Картометрический метод	1	-
100	330424.06	1288186.63	Картометрический метод	1	-
101	330448.90	1288168.57	Картометрический метод	1	-
102	330446.64	1288123.41	Картометрический метод	1	-
103	330448.90	1288078.26	Картометрический метод	1	-
104	330460.19	1288035.36	Картометрический метод	1	-
105	330447.39	1288011.51	Картометрический метод	1	-
106	330456.48	1287976.38	Картометрический метод	1	-
107	330507.86	1287950.69	Картометрический метод	1	-
108	330498.58	1288039.88	Картометрический метод	1	-
109	330487.28	1288103.09	Картометрический метод	1	-
110	330471.48	1288182.11	Картометрический метод	1	-
111	330473.74	1288274.68	Картометрический метод	1	-
112	330455.67	1288297.26	Картометрический метод	1	-
113	330466.96	1288326.61	Картометрический метод	1	-
114	330518.90	1288396.60	Картометрический метод	1	-
115	330523.41	1288439.49	Картометрический метод	1	-
116	330520.73	1288477.32	Картометрический метод	1	-
117	330413.20	1288563.86	Картометрический метод	1	-
118	330441.82	1288665.54	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
119	330527.57	1288751.24	Картометрический метод	1	-
120	330599.86	1288761.32	Картометрический метод	1	-
121	330662.88	1288747.88	Картометрический метод	1	-
122	330714.12	1288694.10	Картометрический метод	1	-
123	330698.96	1288600.84	Картометрический метод	1	-
124	330688.25	1288527.54	Картометрический метод	1	-
125	330699.54	1288489.16	Картометрический метод	1	-
126	330697.28	1288450.78	Картометрический метод	1	-
127	330670.19	1288407.88	Картометрический метод	1	-
128	330656.64	1288353.70	Картометрический метод	1	-
129	330649.86	1288288.23	Картометрический метод	1	-
130	330629.54	1288218.24	Картометрический метод	1	-
131	330634.06	1288155.02	Картометрический метод	1	-
132	330719.86	1288236.30	Картометрический метод	1	-
133	330798.89	1288297.26	Картометрический метод	1	-
134	330872.39	1288320.16	Картометрический метод	1	-
135	330861.38	1288660.28	Картометрический метод	1	-
1	330858.93	1288950.23	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 Мельница

(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	182291, Псковская область, район Себежский, деревня Мельница
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	83472 +/- 327 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 СК кадастрового округа, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	336897.04	1285121.77	Картометрический метод	1	-
2	336946.19	1285093.02	Картометрический метод	1	-
3	337005.40	1285150.00	Картометрический метод	1	-
4	337039.26	1285197.41	Картометрический метод	1	-
5	336996.37	1285232.40	Картометрический метод	1	-
6	337012.17	1285291.10	Картометрический метод	1	-
7	337025.71	1285331.74	Картометрический метод	1	-
8	336995.24	1285341.90	Картометрический метод	1	-
9	336910.58	1285321.58	Картометрический метод	1	-
10	336883.50	1285320.45	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
11	336867.69	1285329.48	Картометрический метод	1	-
12	336872.21	1285347.55	Картометрический метод	1	-
13	336889.14	1285383.67	Картометрический метод	1	-
14	336874.47	1285387.06	Картометрический метод	1	-
15	336859.79	1285346.42	Картометрический метод	1	-
16	336849.64	1285328.36	Картометрический метод	1	-
17	336814.65	1285324.97	Картометрический метод	1	-
18	336731.12	1285345.29	Картометрический метод	1	-
19	336697.26	1285365.61	Картометрический метод	1	-
20	336679.20	1285348.68	Картометрический метод	1	-
21	336690.49	1285300.13	Картометрический метод	1	-
22	336678.07	1285283.20	Картометрический метод	1	-
23	336650.98	1285291.10	Картометрический метод	1	-
24	336637.44	1285308.04	Картометрический метод	1	-
25	336597.94	1285293.36	Картометрический метод	1	-
26	336560.69	1285282.07	Картометрический метод	1	-
27	336530.21	1285287.72	Картометрический метод	1	-
28	336508.77	1285268.53	Картометрический метод	1	-
29	336506.51	1285249.34	Картометрический метод	1	-
30	336494.10	1285224.50	Картометрический метод	1	-
31	336494.10	1285192.89	Картометрический метод	1	-
32	336512.16	1285183.86	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
33	336556.17	1285163.54	Картометрический метод	1	-
34	336605.84	1285174.83	Картометрический метод	1	-
35	336622.77	1285151.12	Картометрический метод	1	-
36	336625.02	1285130.81	Картометрический метод	1	-
37	336649.86	1285134.19	Картометрический метод	1	-
38	336696.13	1285172.57	Картометрический метод	1	-
39	336726.61	1285192.89	Картометрический метод	1	-
40	336757.08	1285186.12	Картометрический метод	1	-
41	336753.70	1285164.67	Картометрический метод	1	-
42	336711.93	1285135.32	Картометрический метод	1	-
43	336713.89	1285120.09	Картометрический метод	1	-
44	336721.04	1285112.93	Картометрический метод	1	-
45	336728.20	1285105.78	Картометрический метод	1	-
46	336733.76	1285102.26	Картометрический метод	1	-
47	336771.76	1285113.87	Картометрический метод	1	-
48	336801.10	1285126.29	Картометрический метод	1	-
49	336838.35	1285171.44	Картометрический метод	1	-
50	336884.62	1285229.02	Картометрический метод	1	-
51	336915.10	1285240.30	Картометрический метод	1	-
52	336937.67	1285219.99	Картометрический метод	1	-
53	336933.16	1285172.57	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
1	336897.04	1285121.77	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 Могильно

(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	182295, Псковская область, район Себежский, деревня Могильно
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	23919 +/- 93 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 СК кадастрового округа, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	338385.80	1292565.48	Картометрический метод	1	-
2	338391.43	1292588.05	Картометрический метод	1	-
3	338381.27	1292661.43	Картометрический метод	1	-
4	338358.70	1292772.06	Картометрический метод	1	-
5	338346.29	1292808.19	Картометрический метод	1	-
6	338266.15	1292835.29	Картометрический метод	1	-
7	338221.00	1292833.02	Картометрический метод	1	-
8	338239.05	1292764.16	Картометрический метод	1	-
9	338290.77	1292744.14	Картометрический метод	1	-
10	338309.04	1292737.06	Картометрический метод	1	-
11	338310.17	1292670.46	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
12	338276.31	1292654.66	Картометрический метод	1	-
13	338290.98	1292594.83	Картометрический метод	1	-
14	338307.91	1292571.12	Картометрический метод	1	-
15	338324.84	1292571.12	Картометрический метод	1	-
16	338349.67	1292573.38	Картометрический метод	1	-
17	338376.76	1292560.96	Картометрический метод	1	-
1	338385.80	1292565.48	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 Мотыгино

(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	182270, Псковская область, район Себежский, деревня Мотыгино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	118933 +/- 466 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 СК кадастрового округа, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	337421.88	1292721.26	Картометрический метод	1	-
2	337437.69	1292689.65	Картометрический метод	1	-
3	337443.33	1292643.37	Картометрический метод	1	-
4	337445.59	1292594.83	Картометрический метод	1	-
5	337499.76	1292606.12	Картометрический метод	1	-
6	337529.11	1292638.85	Картометрический метод	1	-
7	337569.74	1292687.39	Картометрический метод	1	-
8	337586.38	1292702.47	Картометрический метод	1	-
9	337590.80	1292706.48	Картометрический метод	1	-
10	337605.86	1292720.13	Картометрический метод	1	-
11	337656.65	1292729.16	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
12	337695.03	1292737.06	Картометрический метод	1	-
13	337728.89	1292785.61	Картометрический метод	1	-
14	337676.97	1292802.54	Картометрический метод	1	-
15	337660.04	1292825.12	Картометрический метод	1	-
16	337653.27	1292896.23	Картометрический метод	1	-
17	337653.27	1292908.65	Картометрический метод	1	-
18	337570.87	1292926.71	Картометрический метод	1	-
19	337587.92	1292980.88	Картометрический метод	1	-
20	337588.70	1292983.36	Картометрический метод	1	-
21	337590.06	1292987.67	Картометрический метод	1	-
22	337614.89	1293039.60	Картометрический метод	1	-
23	337577.64	1293110.72	Картометрический метод	1	-
24	337552.81	1293098.30	Картометрический метод	1	-
25	337522.36	1293070.44	Картометрический метод	1	-
26	337530.54	1293034.51	Картометрический метод	1	-
27	337501.44	1293010.04	Картометрический метод	1	-
28	337481.71	1293029.44	Картометрический метод	1	-
29	337439.94	1293073.46	Картометрический метод	1	-
30	337284.18	1292923.33	Картометрический метод	1	-
31	337350.78	1292820.60	Картометрический метод	1	-
32	337351.91	1292810.44	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
33	337348.94	1292808.68	Картометрический метод	1	-
34	337304.50	1292782.22	Картометрический метод	1	-
35	337302.24	1292759.64	Картометрический метод	1	-
36	337331.59	1292706.59	Картометрический метод	1	-
37	337351.91	1292698.68	Картометрический метод	1	-
38	337415.58	1292719.23	Картометрический метод	1	-
1	337421.88	1292721.26	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 Логуны

(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 Себежский, деревня Логуны
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	135895 +/- 532 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 СК кадастрового округа, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	332969.80	1276850.62	Картометрический метод	1	-
2	333034.16	1276894.64	Картометрический метод	1	-
3	333043.88	1276889.96	Картометрический метод	1	-
4	333016.18	1276845.53	Картометрический метод	1	-
5	332981.10	1276706.12	Картометрический метод	1	-
6	332968.68	1276656.45	Картометрический метод	1	-
7	332993.52	1276645.16	Картометрический метод	1	-
8	333104.16	1276610.17	Картометрический метод	1	-
9	333074.81	1276562.76	Картометрический метод	1	-
10	333061.26	1276514.22	Картометрический метод	1	-
11	333090.61	1276496.15	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
12	333118.84	1276488.25	Картометрический метод	1	-
13	333135.78	1276509.70	Картометрический метод	1	-
14	333145.94	1276522.12	Картометрический метод	1	-
15	333164.00	1276518.73	Картометрический метод	1	-
16	333195.62	1276576.30	Картометрический метод	1	-
17	333269.00	1276546.95	Картометрический метод	1	-
18	333265.62	1276625.97	Картометрический метод	1	-
19	333264.49	1276653.07	Картометрический метод	1	-
20	333285.94	1276680.16	Картометрический метод	1	-
21	333335.62	1276707.25	Картометрический метод	1	-
22	333352.55	1276721.93	Картометрический метод	1	-
23	333324.33	1276739.99	Картометрический метод	1	-
24	333285.94	1276743.37	Картометрический метод	1	-
25	333275.78	1276754.66	Картометрический метод	1	-
26	333288.20	1276820.14	Картометрический метод	1	-
27	333310.89	1276899.93	Картометрический метод	1	-
28	333276.97	1276942.42	Картометрический метод	1	-
29	333235.13	1276948.83	Картометрический метод	1	-
30	333225.98	1276952.58	Картометрический метод	1	-
31	333218.82	1276955.53	Картометрический метод	1	-
32	333171.91	1276974.79	Картометрический метод	1	-
33	333174.94	1276986.56	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
34	333177.61	1276996.92	Картометрический метод	1	-
35	333190.49	1277046.93	Картометрический метод	1	-
36	333088.36	1277071.87	Картометрический метод	1	-
37	333072.55	1277047.04	Картометрический метод	1	-
38	333109.81	1277023.33	Картометрический метод	1	-
39	333103.02	1277013.15	Картометрический метод	1	-
40	333094.00	1276999.63	Картометрический метод	1	-
41	333016.10	1277018.82	Картометрический метод	1	-
42	332981.10	1277022.20	Картометрический метод	1	-
43	332934.80	1276937.54	Картометрический метод	1	-
44	332960.77	1276896.90	Картометрический метод	1	-
1	332969.80	1276850.62	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 Овчинниково

(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	182270, Псковская область, район Себежский, деревня Овчинниково
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	84882 +/- 332 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 СК кадастрового округа, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	334391.95	1280450.55	Картометрический метод	1	-
2	334369.37	1280421.20	Картометрический метод	1	-
3	334335.51	1280416.69	Картометрический метод	1	-
4	334294.88	1280347.83	Картометрический метод	1	-
5	334241.83	1280284.61	Картометрический метод	1	-
6	334182.01	1280220.26	Картометрический метод	1	-
7	334265.53	1280192.04	Картометрический метод	1	-
8	334333.25	1280193.17	Картометрический метод	1	-
9	334364.86	1280202.20	Картометрический метод	1	-
10	334393.08	1280216.88	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
11	334503.69	1280215.75	Картометрический метод	1	-
12	334579.31	1280210.10	Картометрический метод	1	-
13	334623.33	1280231.55	Картометрический метод	1	-
14	334649.29	1280248.49	Картометрический метод	1	-
15	334682.02	1280329.76	Картометрический метод	1	-
16	334683.15	1280364.76	Картометрический метод	1	-
17	334696.69	1280391.85	Картометрический метод	1	-
18	334683.15	1280421.20	Картометрический метод	1	-
19	334653.80	1280439.26	Картометрический метод	1	-
20	334625.59	1280434.75	Картометрический метод	1	-
21	334547.71	1280409.91	Картометрический метод	1	-
22	334508.60	1280400.66	Картометрический метод	1	-
23	334503.96	1280399.57	Картометрический метод	1	-
24	334485.63	1280395.24	Картометрический метод	1	-
25	334442.74	1280397.49	Картометрический метод	1	-
26	334397.59	1280442.65	Картометрический метод	1	-
1	334391.95	1280450.55	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 Осетки

(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	182290, Псковская область, район Себежский, деревня Осетки
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	384289 +/- 1507 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 СК кадастрового округа, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	334471.65	1292821.73	Картометрический метод	1	-
2	334532.05	1292816.08	Картометрический метод	1	-
3	334561.40	1292811.57	Картометрический метод	1	-
4	334585.11	1292776.57	Картометрический метод	1	-
5	334614.46	1292759.64	Картометрический метод	1	-
6	334657.36	1292743.84	Картометрический метод	1	-
7	334712.69	1292709.97	Картометрический метод	1	-
8	334727.36	1292687.39	Картометрический метод	1	-
9	334718.33	1292658.04	Картометрический метод	1	-
10	334783.81	1292620.79	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	334839.13	1292583.54	Картометрический метод	1	-
12	334886.55	1292568.86	Картометрический метод	1	-
13	334940.74	1292562.09	Картометрический метод	1	-
14	335010.74	1292524.84	Картометрический метод	1	-
15	335060.42	1292506.78	Картометрический метод	1	-
16	335091.00	1292513.58	Картометрический метод	1	-
17	335115.78	1292495.52	Картометрический метод	1	-
18	335145.19	1292472.83	Картометрический метод	1	-
19	335193.51	1292461.07	Картометрический метод	1	-
20	335243.52	1292460.22	Картометрический метод	1	-
21	335243.32	1292441.30	Картометрический метод	1	-
22	335234.29	1292410.82	Картометрический метод	1	-
23	335210.58	1292380.34	Картометрический метод	1	-
24	335181.22	1292372.44	Картометрический метод	1	-
25	335124.77	1292379.22	Картометрический метод	1	-
26	335057.03	1292409.69	Картометрический метод	1	-
27	335029.94	1292398.41	Картометрический метод	1	-
28	335014.13	1292369.06	Картометрический метод	1	-
29	335031.07	1292347.61	Картометрический метод	1	-
30	335078.48	1292311.48	Картометрический метод	1	-
31	335102.19	1292279.88	Картометрический метод	1	-
32	335093.16	1292258.43	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
33	335057.03	1292190.70	Картометрический метод	1	-
34	335031.07	1292136.51	Картометрический метод	1	-
35	335032.19	1292113.93	Картометрический метод	1	-
36	335054.77	1292090.23	Картометрический метод	1	-
37	335057.03	1292069.91	Картометрический метод	1	-
38	335034.45	1292051.85	Картометрический метод	1	-
39	335025.42	1292036.04	Картометрический метод	1	-
40	335022.03	1292019.11	Картометрический метод	1	-
41	335013.00	1291984.11	Картометрический метод	1	-
42	334984.78	1291963.80	Картометрический метод	1	-
43	334929.45	1291911.87	Картометрический метод	1	-
44	334903.49	1291923.16	Картометрический метод	1	-
45	334840.26	1291896.06	Картометрический метод	1	-
46	334814.30	1291909.61	Картометрический метод	1	-
47	334804.14	1291924.29	Картометрический метод	1	-
48	334801.88	1291962.67	Картометрический метод	1	-
49	334783.81	1291962.67	Картометрический метод	1	-
50	334763.49	1291970.57	Картометрический метод	1	-
51	334763.61	1291976.80	Картометрический метод	1	-
52	334763.62	1291990.64	Картометрический метод	1	-
53	334769.92	1292002.22	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
54	334775.72	1292008.21	Картометрический метод	1	-
55	334777.27	1292014.72	Картометрический метод	1	-
56	334790.59	1292021.37	Картометрический метод	1	-
57	334805.26	1292030.40	Картометрический метод	1	-
58	334810.91	1292073.29	Картометрический метод	1	-
59	334824.46	1292084.58	Картометрический метод	1	-
60	334849.30	1292073.29	Картометрический метод	1	-
61	334851.55	1292056.36	Картометрический метод	1	-
62	334834.62	1292041.69	Картометрический метод	1	-
63	334841.39	1292038.30	Картометрический метод	1	-
64	334847.04	1292038.30	Картометрический метод	1	-
65	334874.13	1292060.88	Картометрический метод	1	-
66	334852.68	1292092.49	Картометрический метод	1	-
67	334835.75	1292133.12	Картометрический метод	1	-
68	334824.46	1292130.87	Картометрический метод	1	-
69	334799.62	1292126.35	Картометрический метод	1	-
70	334779.30	1292134.25	Картометрический метод	1	-
71	334768.01	1292138.77	Картометрический метод	1	-
72	334754.46	1292125.22	Картометрический метод	1	-
73	334732.50	1292097.90	Картометрический метод	1	-
74	334712.49	1292097.51	Картометрический метод	1	-
75	334699.67	1292098.34	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
76	334692.85	1292103.50	Картометрический метод	1	-
77	334692.45	1292131.41	Картометрический метод	1	-
78	334687.49	1292138.85	Картометрический метод	1	-
79	334681.08	1292142.98	Картометрический метод	1	-
80	334659.38	1292143.19	Картометрический метод	1	-
81	334644.90	1292134.30	Картометрический метод	1	-
82	334631.66	1292129.34	Картометрический метод	1	-
83	334621.12	1292125.21	Картометрический метод	1	-
84	334607.48	1292134.10	Картометрический метод	1	-
85	334565.92	1292161.35	Картометрический метод	1	-
86	334480.11	1292192.95	Картометрический метод	1	-
87	334408.91	1292177.61	Картометрический метод	1	-
88	334444.52	1292455.48	Картометрический метод	1	-
89	334466.18	1292676.24	Картометрический метод	1	-
90	334462.72	1292684.03	Картометрический метод	1	-
91	334467.44	1292689.11	Картометрический метод	1	-
92	334469.11	1292706.16	Картометрический метод	1	-
1	334471.65	1292821.73	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 Островно

(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	182284, Псковская область, район Себежский, деревня Островно
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	63708 +/- 249 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 СК кадастрового округа, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	337927.99	1286666.05	Картометрический метод	1	-
2	337891.87	1286659.28	Картометрический метод	1	-
3	337812.86	1286636.70	Картометрический метод	1	-
4	337747.20	1286598.97	Картометрический метод	1	-
5	337767.71	1286563.33	Картометрический метод	1	-
6	337737.23	1286526.08	Картометрический метод	1	-
7	337662.74	1286442.54	Картометрический метод	1	-
8	337643.55	1286449.31	Картометрический метод	1	-
9	337632.26	1286487.69	Картометрический метод	1	-
10	337623.52	1286511.02	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	337622.10	1286514.79	Картометрический метод	1	-
12	337608.56	1286518.17	Картометрический метод	1	-
13	337596.14	1286485.44	Картометрический метод	1	-
14	337588.24	1286439.15	Картометрический метод	1	-
15	337574.69	1286397.39	Картометрический метод	1	-
16	337548.73	1286387.23	Картометрический метод	1	-
17	337536.32	1286392.87	Картометрический метод	1	-
18	337532.93	1286424.48	Картометрический метод	1	-
19	337549.86	1286467.38	Картометрический метод	1	-
20	337581.47	1286588.16	Картометрический метод	1	-
21	337616.46	1286654.77	Картометрический метод	1	-
22	337662.74	1286692.02	Картометрический метод	1	-
23	337736.11	1286737.17	Картометрический метод	1	-
24	337838.82	1286774.43	Картометрический метод	1	-
25	337894.13	1286803.78	Картометрический метод	1	-
26	337923.48	1286811.68	Картометрический метод	1	-
27	337926.86	1286790.23	Картометрический метод	1	-
28	337923.48	1286733.79	Картометрический метод	1	-
29	337932.51	1286696.53	Картометрический метод	1	-
30	337930.60	1286683.68	Картометрический метод	1	-
31	337929.92	1286679.06	Картометрический метод	1	-
1	337927.99	1286666.05	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
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 Новоселье

(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	182251, Псковская область, район Себежский, деревня Новоселье
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	572914 +/- 2246 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 СК кадастрового округа, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	332023.67	1281716.70	Картометрический метод	1	-
2	332012.67	1281697.68	Картометрический метод	1	-
3	332007.28	1281688.34	Картометрический метод	1	-
4	331993.29	1281664.17	Картометрический метод	1	-
5	331884.31	1281510.99	Картометрический метод	1	-
6	331849.97	1281453.75	Картометрический метод	1	-
7	331860.67	1281405.10	Картометрический метод	1	-
8	331863.02	1281394.42	Картометрический метод	1	-
9	331873.71	1281345.83	Картометрический метод	1	-
10	331897.50	1281291.48	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
11	331967.83	1281130.84	Картометрический метод	1	-
12	331973.34	1281118.27	Картометрический метод	1	-
13	331981.68	1281120.02	Картометрический метод	1	-
14	332003.64	1281138.90	Картометрический метод	1	-
15	332006.71	1281182.80	Картометрический метод	1	-
16	331993.10	1281199.92	Картометрический метод	1	-
17	332002.76	1281224.50	Картометрический метод	1	-
18	332003.64	1281254.79	Картометрический метод	1	-
19	332024.71	1281249.53	Картометрический метод	1	-
20	332033.49	1281260.50	Картометрический метод	1	-
21	332040.07	1281282.01	Картометрический метод	1	-
22	332099.34	1281299.13	Картометрический метод	1	-
23	332096.71	1281284.21	Картометрический метод	1	-
24	332090.56	1281260.94	Картометрический метод	1	-
25	332100.66	1281244.26	Картометрический метод	1	-
26	332120.85	1281242.06	Картометрический метод	1	-
27	332141.93	1281260.50	Картометрический метод	1	-
28	332137.98	1281237.67	Картометрический метод	1	-
29	332146.76	1281221.87	Картометрический метод	1	-
30	332165.63	1281220.11	Картометрический метод	1	-
31	332202.95	1281256.55	Картометрический метод	1	-
32	332307.44	1281254.79	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
33	332344.32	1281264.45	Картометрический метод	1	-
34	332436.95	1281145.05	Картометрический метод	1	-
35	332415.44	1281129.68	Картометрический метод	1	-
36	332400.07	1281093.24	Картометрический метод	1	-
37	332343.00	1281080.95	Картометрический метод	1	-
38	332332.90	1281063.83	Картометрический метод	1	-
39	332341.24	1281032.22	Картометрический метод	1	-
40	332353.97	1281023.44	Картометрический метод	1	-
41	332383.39	1281025.64	Картометрический метод	1	-
42	332407.10	1281020.81	Картометрический метод	1	-
43	332411.92	1280992.71	Картометрический метод	1	-
44	332386.90	1280972.96	Картометрический метод	1	-
45	332354.85	1280954.96	Картометрический метод	1	-
46	332344.32	1280925.99	Картометрический метод	1	-
47	332341.94	1280916.09	Картометрический метод	1	-
48	332336.85	1280914.13	Картометрический метод	1	-
49	332301.73	1280947.50	Картометрический метод	1	-
50	332254.76	1280983.93	Картометрический метод	1	-
51	332199.88	1280990.52	Картометрический метод	1	-
52	332166.51	1280982.62	Картометрический метод	1	-
53	332101.54	1280949.25	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
54	332080.90	1280897.89	Картометрический метод	1	-
55	332099.78	1280849.60	Картометрический метод	1	-
56	332127.44	1280829.85	Картометрический метод	1	-
57	332178.80	1280826.33	Картометрический метод	1	-
58	332201.63	1280844.33	Картометрический метод	1	-
59	332182.32	1280894.38	Картометрический метод	1	-
60	332195.49	1280919.84	Картометрический метод	1	-
61	332217.00	1280923.35	Картометрический метод	1	-
62	332250.37	1280911.50	Картометрический метод	1	-
63	332316.66	1280879.45	Картометрический метод	1	-
64	332341.68	1280879.89	Картометрический метод	1	-
65	332377.24	1280893.06	Картометрический метод	1	-
66	332461.09	1280946.07	Картометрический метод	1	-
67	332501.05	1280953.64	Картометрический метод	1	-
68	332534.41	1280957.16	Картометрический метод	1	-
69	332570.85	1280977.79	Картометрический метод	1	-
70	332603.78	1280942.67	Картометрический метод	1	-
71	332618.70	1280918.52	Картометрический метод	1	-
72	332623.94	1280917.97	Картометрический метод	1	-
73	332629.02	1280917.44	Картометрический метод	1	-
74	332635.39	1280916.77	Картометрический метод	1	-
75	332645.92	1280942.67	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
76	332638.90	1280966.81	Картометрический метод	1	-
77	332617.83	1280995.79	Картометрический метод	1	-
78	332624.85	1281028.27	Картометрический метод	1	-
79	332637.58	1281033.54	Картометрический метод	1	-
80	332656.90	1281017.30	Картометрический метод	1	-
81	332686.31	1281008.96	Картометрический метод	1	-
82	332715.29	1281015.10	Картометрический метод	1	-
83	332753.04	1281040.13	Картометрический метод	1	-
84	332767.53	1281076.56	Картометрический метод	1	-
85	332758.75	1281109.49	Картометрический метод	1	-
86	332731.53	1281111.24	Картометрический метод	1	-
87	332728.02	1281120.90	Картометрический метод	1	-
88	332828.12	1281135.83	Картометрический метод	1	-
89	332828.12	1281111.24	Картометрический метод	1	-
90	332839.09	1281095.44	Картометрический метод	1	-
91	332847.43	1281074.81	Картометрический метод	1	-
92	332856.21	1281030.47	Картометрический метод	1	-
93	332849.63	1281010.27	Картометрический метод	1	-
94	332833.38	1281015.98	Картометрический метод	1	-
95	332811.87	1281048.91	Картометрический метод	1	-
96	332790.36	1281036.61	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
97	332801.34	1280994.03	Картометрический метод	1	-
98	332842.60	1280976.91	Картометрический метод	1	-
99	332874.21	1280975.59	Картометрический метод	1	-
100	332834.26	1280950.57	Картометрический метод	1	-
101	332743.82	1280902.72	Картометрический метод	1	-
102	332705.63	1280864.53	Картометрический метод	1	-
103	332711.78	1280842.14	Картометрический метод	1	-
104	332739.36	1280829.20	Картометрический метод	1	-
105	332913.73	1280932.57	Картометрический метод	1	-
106	332889.58	1281144.17	Картометрический метод	1	-
107	332904.07	1281148.12	Картометрический метод	1	-
108	332909.77	1281171.82	Картометрический метод	1	-
109	332882.56	1281206.94	Картометрический метод	1	-
110	332883.41	1281221.62	Картометрический метод	1	-
111	332883.99	1281231.62	Картометрический метод	1	-
112	332884.75	1281244.70	Картометрический метод	1	-
113	332874.79	1281285.91	Картометрический метод	1	-
114	332798.04	1281279.13	Картометрический метод	1	-
115	332735.96	1281285.91	Картометрический метод	1	-
116	332758.54	1281331.06	Картометрический метод	1	-
117	332837.54	1281402.18	Картометрический метод	1	-
118	332908.65	1281515.07	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
119	332922.20	1281539.90	Картометрический метод	1	-
120	332891.72	1281566.99	Картометрический метод	1	-
121	332875.92	1281590.70	Картометрический метод	1	-
122	332552.59	1281687.27	Картометрический метод	1	-
123	332545.04	1281689.00	Картометрический метод	1	-
124	332513.29	1281677.98	Картометрический метод	1	-
125	332510.78	1281677.11	Картометрический метод	1	-
126	332482.30	1281667.21	Картометрический метод	1	-
127	332454.11	1281657.42	Картометрический метод	1	-
128	332366.88	1281658.43	Картометрический метод	1	-
129	332331.76	1281664.98	Картометрический метод	1	-
130	332215.63	1281686.65	Картометрический метод	1	-
131	332183.09	1281704.67	Картометрический метод	1	-
132	332145.61	1281714.20	Картометрический метод	1	-
133	332076.11	1281720.77	Картометрический метод	1	-
134	332050.33	1281720.18	Картометрический метод	1	-
135	332023.67	1281716.70	Картометрический метод	1	-
1	332023.67	1281716.70	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 Новоселье-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	182251, Псковская область, район Себежский, деревня Новоселье-2
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	66794 +/- 261 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 СК кадастрового округа, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	334280.42	1289476.60	Картометрический метод	1	-
2	334233.56	1289433.68	Картометрический метод	1	-
3	334246.22	1289426.33	Картометрический метод	1	-
4	334241.84	1289418.53	Картометрический метод	1	-
5	334225.85	1289426.56	Картометрический метод	1	-
6	334037.76	1289254.31	Картометрический метод	1	-
7	334024.58	1289242.18	Картометрический метод	1	-
8	334094.71	1289246.62	Картометрический метод	1	-
9	334172.61	1289246.62	Картометрический метод	1	-
10	334249.38	1289260.17	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	334249.38	1289233.08	Картометрический метод	1	-
12	334262.93	1289210.50	Картометрический метод	1	-
13	334309.22	1289202.60	Картометрический метод	1	-
14	334346.48	1289205.99	Картометрический метод	1	-
15	334413.09	1289217.27	Картометрический метод	1	-
16	334479.71	1289236.46	Картометрический метод	1	-
17	334494.38	1289271.46	Картометрический метод	1	-
18	334515.83	1289308.71	Картометрический метод	1	-
19	334528.25	1289338.06	Картометрический метод	1	-
20	334513.58	1289350.48	Картометрический метод	1	-
21	334487.61	1289345.96	Картометрический метод	1	-
22	334467.29	1289349.35	Картометрический метод	1	-
23	334440.19	1289336.93	Картометрический метод	1	-
24	334380.35	1289344.84	Картометрический метод	1	-
25	334348.74	1289395.63	Картометрический метод	1	-
26	334325.03	1289429.50	Картометрический метод	1	-
27	334323.90	1289482.56	Картометрический метод	1	-
28	334309.84	1289501.29	Картометрический метод	1	-
1	334280.42	1289476.60	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 Залосемье

(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	182250, Псковская область, район Себежский, деревня Залосемье
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	444591 +/- 1743 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 СК кадастрового округа, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
-	-	-	-	-	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Часть 1					
1	337382.05	1277986.25	Картометрический метод	1	-
2	337520.92	1277891.43	Картометрический метод	1	-
3	337580.75	1277863.20	Картометрический метод	1	-
4	337610.11	1277862.08	Картометрический метод	1	-
5	337657.53	1277846.27	Картометрический метод	1	-
6	337706.07	1277830.47	Картометрический метод	1	-
7	337744.46	1277803.37	Картометрический метод	1	-
8	337779.46	1277790.96	Картометрический метод	1	-
9	337791.88	1277803.37	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
			метод		
10	337803.17	1277834.98	Картометрический метод	1	-
11	337821.23	1277851.92	Картометрический метод	1	-
12	337864.14	1277854.17	Картометрический метод	1	-
13	337904.78	1277833.85	Картометрический метод	1	-
14	337903.65	1277811.28	Картометрический метод	1	-
15	337920.59	1277815.79	Картометрический метод	1	-
16	337931.88	1277810.15	Картометрический метод	1	-
17	337938.65	1277785.31	Картометрический метод	1	-
18	337958.97	1277784.18	Картометрический метод	1	-
19	337999.62	1277763.86	Картометрический метод	1	-
20	338041.39	1277737.90	Картометрический метод	1	-
21	338063.97	1277709.68	Картометрический метод	1	-
22	338051.55	1277689.36	Картометрический метод	1	-
23	338021.07	1277676.94	Картометрический метод	1	-
24	338015.42	1277652.11	Картометрический метод	1	-
25	338032.36	1277644.21	Картометрический метод	1	-
26	338052.68	1277652.11	Картометрический метод	1	-
27	338096.71	1277664.52	Картометрический метод	1	-
28	338142.99	1277680.33	Картометрический метод	1	-
29	338181.39	1277673.56	Картометрический метод	1	-
30	338203.97	1277683.72	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
31	338255.90	1277648.72	Картометрический метод	1	-
32	338253.64	1277630.66	Картометрический метод	1	-
33	338273.96	1277602.44	Картометрический метод	1	-
34	338303.32	1277559.54	Картометрический метод	1	-
35	338311.22	1277523.42	Картометрический метод	1	-
36	338328.16	1277487.29	Картометрический метод	1	-
37	338416.74	1277584.50	Картометрический метод	1	-
38	338798.40	1277323.88	Картометрический метод	1	-
39	338778.56	1277115.52	Картометрический метод	1	-
40	338769.96	1277115.52	Картометрический метод	1	-
41	338722.99	1277171.74	Картометрический метод	1	-
42	338335.38	1277446.91	Картометрический метод	1	-
43	338310.09	1277460.20	Картометрический метод	1	-
44	338302.14	1277448.96	Картометрический метод	1	-
45	338298.22	1277443.43	Картометрический метод	1	-
46	338295.94	1277440.20	Картометрический метод	1	-
47	338230.17	1277404.94	Картометрический метод	1	-
48	338223.30	1277396.74	Картометрический метод	1	-
49	338327.52	1277345.15	Картометрический метод	1	-
50	338340.71	1277325.61	Картометрический метод	1	-
51	338339.12	1277295.71	Картометрический метод	1	-
52	338321.94	1277275.87	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
53	338199.78	1277305.50	Картометрический метод	1	-
54	338188.26	1277309.46	Картометрический метод	1	-
55	338169.17	1277302.00	Картометрический метод	1	-
56	338141.53	1277291.52	Картометрический метод	1	-
57	338133.10	1277297.88	Картометрический метод	1	-
58	338091.01	1277329.64	Картометрический метод	1	-
59	338062.42	1277354.42	Картометрический метод	1	-
60	338046.21	1277402.08	Картометрический метод	1	-
61	338051.93	1277449.73	Картометрический метод	1	-
62	338049.07	1277467.84	Картометрический метод	1	-
63	338005.23	1277510.73	Картометрический метод	1	-
64	337945.18	1277545.04	Картометрический метод	1	-
65	337859.39	1277570.78	Картометрический метод	1	-
66	337825.75	1277566.31	Картометрический метод	1	-
67	337769.30	1277588.89	Картометрический метод	1	-
68	337680.11	1277606.95	Картометрический метод	1	-
69	337649.62	1277588.89	Картометрический метод	1	-
70	337631.62	1277580.89	Картометрический метод	1	-
71	337629.30	1277579.86	Картометрический метод	1	-
72	337627.95	1277581.55	Картометрический метод	1	-
73	337615.75	1277596.79	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
74	337628.17	1277632.92	Картометрический метод	1	-
75	337642.85	1277663.40	Картометрический метод	1	-
76	337638.33	1277684.84	Картометрический метод	1	-
77	337589.79	1277716.45	Картометрический метод	1	-
78	337573.98	1277744.67	Картометрический метод	1	-
79	337557.05	1277768.38	Картометрический метод	1	-
80	337526.56	1277774.02	Картометрический метод	1	-
81	337481.40	1277798.86	Картометрический метод	1	-
82	337475.76	1277833.85	Картометрический метод	1	-
83	337449.79	1277857.56	Картометрический метод	1	-
84	337353.11	1277929.61	Картометрический метод	1	-
85	337354.76	1277932.82	Картометрический метод	1	-
86	337359.20	1277941.52	Картометрический метод	1	-
1	337382.05	1277986.25	Картометрический метод	1	-
Часть 2					
87	336551.10	1277743.54	Картометрический метод	1	-
88	336606.42	1277720.97	Картометрический метод	1	-
89	336654.97	1277689.36	Картометрический метод	1	-
90	336692.23	1277670.17	Картометрический метод	1	-
91	336729.48	1277676.94	Картометрический метод	1	-
92	336757.71	1277656.62	Картометрический метод	1	-
93	336789.32	1277660.01	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
94	336826.58	1277645.33	Картометрический метод	1	-
95	336835.50	1277644.06	Картометрический метод	1	-
96	336836.02	1277643.98	Картометрический метод	1	-
97	336858.19	1277640.82	Картометрический метод	1	-
98	336913.51	1277621.63	Картометрический метод	1	-
99	336941.74	1277596.79	Картометрический метод	1	-
100	337000.45	1277569.70	Картометрический метод	1	-
101	337015.12	1277533.58	Картометрический метод	1	-
102	337039.96	1277522.29	Картометрический метод	1	-
103	337078.35	1277518.90	Картометрический метод	1	-
104	337112.22	1277517.77	Картометрический метод	1	-
105	337150.60	1277547.12	Картометрический метод	1	-
106	337198.02	1277547.12	Картометрический метод	1	-
107	337269.15	1277535.83	Картометрический метод	1	-
108	337308.66	1277540.35	Картометрический метод	1	-
109	337341.41	1277538.09	Картометрический метод	1	-
110	337411.40	1277536.96	Картометрический метод	1	-
111	337439.63	1277551.64	Картометрический метод	1	-
112	337466.73	1277561.80	Картометрический метод	1	-
113	337516.40	1277542.61	Картометрический метод	1	-
114	337560.43	1277508.74	Картометрический метод	1	-
115	337565.90	1277500.54	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
116	337566.22	1277500.06	Картометрический метод	1	-
117	337580.75	1277478.26	Картометрический метод	1	-
118	337576.24	1277455.69	Картометрический метод	1	-
119	337554.79	1277430.85	Картометрический метод	1	-
120	337502.85	1277408.27	Картометрический метод	1	-
121	337470.11	1277415.05	Картометрический метод	1	-
122	337452.05	1277444.40	Картометрический метод	1	-
123	337430.60	1277480.52	Картометрический метод	1	-
124	337407.96	1277482.41	Картометрический метод	1	-
125	337376.40	1277485.04	Картометрический метод	1	-
126	337358.34	1277469.23	Картометрический метод	1	-
127	337360.60	1277450.04	Картометрический метод	1	-
128	337354.95	1277426.34	Картометрический метод	1	-
129	337305.28	1277420.69	Картометрический метод	1	-
130	337253.34	1277411.66	Картометрический метод	1	-
131	337246.57	1277436.49	Картометрический метод	1	-
132	337238.67	1277495.20	Картометрический метод	1	-
133	337208.18	1277492.94	Картометрический метод	1	-
134	337185.60	1277482.78	Картометрический метод	1	-
135	337184.47	1277452.30	Картометрический метод	1	-
136	337179.96	1277406.02	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
137	337134.80	1277408.27	Картометрический метод	1	-
138	337121.25	1277421.82	Картометрический метод	1	-
139	337107.70	1277463.59	Картометрический метод	1	-
140	337095.28	1277488.42	Картометрический метод	1	-
141	336894.88	1277501.15	Картометрический метод	1	-
142	336882.98	1277485.94	Картометрический метод	1	-
143	336836.42	1277485.36	Картометрический метод	1	-
144	336835.36	1277485.34	Картометрический метод	1	-
145	336829.40	1277485.28	Картометрический метод	1	-
146	336828.74	1277457.50	Картометрический метод	1	-
147	336782.96	1277425.84	Картометрический метод	1	-
148	336757.96	1277408.54	Картометрический метод	1	-
149	336738.52	1277400.37	Картометрический метод	1	-
150	336702.39	1277394.73	Картометрический метод	1	-
151	336687.71	1277408.27	Картометрический метод	1	-
152	336670.78	1277437.62	Картометрический метод	1	-
153	336660.62	1277447.78	Картометрический метод	1	-
154	336635.78	1277445.53	Картометрический метод	1	-
155	336586.10	1277483.91	Картометрический метод	1	-
156	336534.17	1277506.48	Картометрический метод	1	-
157	336443.85	1277530.19	Картометрический метод	1	-
158	336416.75	1277538.09	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
159	336433.69	1277553.90	Картометрический метод	1	-
160	336476.59	1277564.06	Картометрический метод	1	-
161	336564.65	1277543.74	Картометрический метод	1	-
162	336624.49	1277535.83	Картометрический метод	1	-
163	336641.42	1277560.67	Картометрический метод	1	-
164	336644.81	1277597.92	Картометрический метод	1	-
165	336629.00	1277612.60	Картометрический метод	1	-
166	336616.00	1277617.71	Картометрический метод	1	-
167	336610.69	1277619.80	Картометрический метод	1	-
168	336560.13	1277639.69	Картометрический метод	1	-
169	336521.75	1277665.65	Картометрический метод	1	-
170	336521.75	1277682.59	Картометрический метод	1	-
87	336551.10	1277743.54	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 Замостье

(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	182290, Псковская область, район Себежский, деревня Замостье
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	63096 +/- 247 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 СК кадастрового округа, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	333609.03	1292846.56	Картометрический метод	1	-
2	333687.62	1292844.65	Картометрический метод	1	-
3	333694.77	1292844.48	Картометрический метод	1	-
4	333701.61	1292844.31	Картометрический метод	1	-
5	333725.86	1292830.93	Картометрический метод	1	-
6	333594.10	1293041.18	Картометрический метод	1	-
7	333495.64	1293002.33	Картометрический метод	1	-
8	333491.19	1293000.54	Картометрический метод	1	-
9	333483.40	1293011.60	Картометрический метод	1	-
10	333464.10	1292990.49	Картометрический метод	1	-
11	333430.74	1292953.98	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
			метод		
12	333423.86	1292934.61	Картометрический метод	1	-
13	333335.80	1292857.85	Картометрический метод	1	-
14	333288.38	1292884.95	Картометрический метод	1	-
15	333261.28	1292844.31	Картометрический метод	1	-
16	333353.86	1292774.32	Картометрический метод	1	-
17	333376.44	1292812.70	Картометрический метод	1	-
18	333396.77	1292787.86	Картометрический метод	1	-
19	333545.80	1292776.57	Картометрический метод	1	-
20	333581.93	1292814.96	Картометрический метод	1	-
21	333602.25	1292812.70	Картометрический метод	1	-
22	333611.29	1292821.73	Картометрический метод	1	-
1	333609.03	1292846.56	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 Замошье

(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	182272, Псковская область, район Себежский, деревня Замошье
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	59528 +/- 233 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 СК кадастрового округа, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	337921.90	1292670.46	Картометрический метод	1	-
2	337971.56	1292672.72	Картометрический метод	1	-
3	337987.36	1292686.27	Картометрический метод	1	-
4	337994.13	1292735.94	Картометрический метод	1	-
5	338020.09	1292748.35	Картометрический метод	1	-
6	338026.87	1292769.80	Картометрический метод	1	-
7	338003.16	1292782.22	Картометрический метод	1	-
8	338005.42	1292793.51	Картометрический метод	1	-
9	338023.48	1292812.70	Картометрический метод	1	-
10	338005.42	1292828.50	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	337994.13	1292828.50	Картометрический метод	1	-
12	337986.23	1292837.53	Картометрический метод	1	-
13	338012.19	1292842.05	Картометрический метод	1	-
14	338025.74	1292840.92	Картометрический метод	1	-
15	338030.25	1292864.63	Картометрический метод	1	-
16	338009.93	1292882.69	Картометрический метод	1	-
17	337983.40	1292891.54	Картометрический метод	1	-
18	337976.47	1292893.84	Картометрический метод	1	-
19	337965.92	1292897.36	Картометрический метод	1	-
20	337932.05	1292910.91	Картометрический метод	1	-
21	337891.42	1292903.01	Картометрический метод	1	-
22	337874.49	1292891.72	Картометрический метод	1	-
23	337873.36	1292831.89	Картометрический метод	1	-
24	337752.59	1292845.43	Картометрический метод	1	-
25	337735.66	1292772.06	Картометрический метод	1	-
26	337721.86	1292740.68	Картометрический метод	1	-
27	337700.84	1292692.90	Картометрический метод	1	-
28	337698.41	1292687.39	Картометрический метод	1	-
29	337806.77	1292634.34	Картометрический метод	1	-
30	337839.19	1292625.77	Картометрический метод	1	-
31	337846.60	1292629.93	Картометрический метод	1	-
32	337902.71	1292661.43	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
33	337918.16	1292668.70	Картометрический метод	1	-
1	337921.90	1292670.46	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 Затурье

(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	182250, Псковская область, район Себежский, деревня Затурье
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	1078752 +/- 4230 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 СК кадастрового округа, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	330047.60	1284858.06	Картометрический метод	1	-
2	330067.44	1284828.27	Картометрический метод	1	-
3	330095.67	1284854.23	Картометрический метод	1	-
4	330145.34	1284851.98	Картометрический метод	1	-
5	330195.01	1284833.91	Картометрический метод	1	-
6	330270.65	1284772.96	Картометрический метод	1	-
7	330274.90	1284745.74	Картометрический метод	1	-
8	330276.29	1284736.83	Картометрический метод	1	-
9	330246.94	1284731.19	Картометрический метод	1	-
10	330190.49	1284765.05	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
11	330162.27	1284775.21	Картометрический метод	1	-
12	330138.56	1284727.80	Картометрический метод	1	-
13	330134.05	1284683.78	Картометрический метод	1	-
14	330157.76	1284662.33	Картометрический метод	1	-
15	330143.08	1284613.79	Картометрический метод	1	-
16	330125.02	1284533.64	Картометрический метод	1	-
17	330102.44	1284481.71	Картометрический метод	1	-
18	330115.99	1284427.53	Картометрический метод	1	-
19	330154.37	1284402.69	Картометрический метод	1	-
20	330227.75	1284421.88	Картометрический метод	1	-
21	330372.25	1284458.00	Картометрический метод	1	-
22	330393.70	1284459.13	Картометрический метод	1	-
23	330363.22	1284476.07	Картометрический метод	1	-
24	330389.18	1284497.51	Картометрический метод	1	-
25	330436.60	1284469.29	Картометрический метод	1	-
26	330478.37	1284453.49	Картометрический метод	1	-
27	330498.69	1284464.78	Картометрический метод	1	-
28	330520.14	1284478.32	Картометрический метод	1	-
29	330521.27	1284436.56	Картометрический метод	1	-
30	330541.59	1284421.88	Картометрический метод	1	-
31	330577.71	1284419.62	Картометрический метод	1	-
32	330628.51	1284514.45	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
33	330686.09	1284608.14	Картометрический метод	1	-
34	330705.28	1284657.81	Картометрический метод	1	-
35	330739.28	1284664.44	Картометрический метод	1	-
36	330949.53	1284705.42	Картометрический метод	1	-
37	330774.25	1284368.08	Картометрический метод	1	-
38	330769.62	1284354.86	Картометрический метод	1	-
39	330741.84	1284057.86	Картометрический метод	1	-
40	330826.50	1283959.96	Картометрический метод	1	-
41	330708.76	1283757.56	Картометрический метод	1	-
42	330764.16	1283664.95	Картометрический метод	1	-
43	330661.09	1283671.09	Картометрический метод	1	-
44	330657.13	1283669.20	Картометрический метод	1	-
45	330614.67	1283667.92	Картометрический метод	1	-
46	330421.63	1283669.54	Картометрический метод	1	-
47	330386.25	1283673.20	Картометрический метод	1	-
48	330371.83	1283674.47	Картометрический метод	1	-
49	330315.93	1283671.24	Картометрический метод	1	-
50	330285.63	1283671.32	Картометрический метод	1	-
51	330276.68	1283671.24	Картометрический метод	1	-
52	330249.56	1283673.08	Картометрический метод	1	-
53	330252.33	1283696.14	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
54	330203.13	1283704.75	Картометрический метод	1	-
55	330201.43	1283666.49	Картометрический метод	1	-
56	330194.06	1283666.02	Картометрический метод	1	-
57	330197.53	1283625.08	Картометрический метод	1	-
58	330200.12	1283613.98	Картометрический метод	1	-
59	330029.66	1283509.58	Картометрический метод	1	-
60	329944.09	1283513.06	Картометрический метод	1	-
61	329923.38	1283515.36	Картометрический метод	1	-
62	329886.64	1283511.61	Картометрический метод	1	-
63	329876.64	1283511.43	Картометрический метод	1	-
64	329710.46	1283499.58	Картометрический метод	1	-
65	329582.14	1283590.87	Картометрический метод	1	-
66	329537.40	1283638.19	Картометрический метод	1	-
67	329553.89	1283641.35	Картометрический метод	1	-
68	329590.76	1283611.87	Картометрический метод	1	-
69	329609.29	1283609.06	Картометрический метод	1	-
70	329635.90	1283622.10	Картометрический метод	1	-
71	329659.78	1283632.88	Картометрический метод	1	-
72	329683.78	1283648.23	Картометрический метод	1	-
73	329702.41	1283658.69	Картометрический метод	1	-
74	329735.96	1283706.33	Картометрический метод	1	-
75	329752.65	1283758.92	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
76	329750.39	1283807.17	Картометрический метод	1	-
77	329739.49	1283837.58	Картометрический метод	1	-
78	329714.61	1283868.15	Картометрический метод	1	-
79	329709.76	1283926.54	Картометрический метод	1	-
80	329712.11	1283982.90	Картометрический метод	1	-
81	329707.96	1284037.96	Картометрический метод	1	-
82	329725.85	1284067.81	Картометрический метод	1	-
83	329732.19	1284088.16	Картометрический метод	1	-
84	329703.53	1284152.06	Картометрический метод	1	-
85	329674.32	1284183.71	Картометрический метод	1	-
86	329672.34	1284202.29	Картометрический метод	1	-
87	329680.52	1284208.86	Картометрический метод	1	-
88	329670.85	1284232.64	Картометрический метод	1	-
89	329651.03	1284250.11	Картометрический метод	1	-
90	329630.95	1284263.49	Картометрический метод	1	-
91	329614.42	1284280.12	Картометрический метод	1	-
92	329543.23	1284325.80	Картометрический метод	1	-
93	329511.55	1284341.98	Картометрический метод	1	-
94	329482.40	1284342.22	Картометрический метод	1	-
95	329469.32	1284363.55	Картометрический метод	1	-
96	329488.06	1284389.92	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
97	329514.67	1284402.96	Картометрический метод	1	-
98	329578.22	1284399.79	Картометрический метод	1	-
99	329641.98	1284417.83	Картометрический метод	1	-
100	329687.17	1284438.67	Картометрический метод	1	-
101	329727.05	1284454.26	Картометрический метод	1	-
102	329791.09	1284514.74	Картометрический метод	1	-
103	329844.63	1284585.92	Картометрический метод	1	-
104	329903.51	1284662.35	Картометрический метод	1	-
105	330029.33	1284831.08	Картометрический метод	1	-
1	330047.60	1284858.06	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 Загады

(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	182270, Псковская область, район Себежский, деревня Загады
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	163707 +/- 641 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 СК кадастрового округа, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	331344.81	1286311.59	Картометрический метод	1	-
2	331315.46	1286337.56	Картометрический метод	1	-
3	331274.82	1286347.72	Картометрический метод	1	-
4	331272.56	1286361.26	Картометрический метод	1	-
5	331310.94	1286379.32	Картометрический метод	1	-
6	331347.07	1286401.90	Картометрический метод	1	-
7	331362.87	1286421.09	Картометрический метод	1	-
8	331345.94	1286438.03	Картометрический метод	1	-
9	331321.10	1286453.83	Картометрический метод	1	-
10	331308.69	1286475.28	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
11	331338.04	1286498.98	Картометрический метод	1	-
12	331352.20	1286517.49	Картометрический метод	1	-
13	331362.87	1286573.49	Картометрический метод	1	-
14	331371.90	1286666.05	Картометрический метод	1	-
15	331287.24	1286681.86	Картометрический метод	1	-
16	331237.56	1286670.57	Картометрический метод	1	-
17	331210.47	1286720.24	Картометрический метод	1	-
18	331243.21	1286712.34	Картометрический метод	1	-
19	331249.98	1286746.20	Картометрический метод	1	-
20	331231.92	1286760.88	Картометрический метод	1	-
21	331204.82	1286757.49	Картометрический метод	1	-
22	331200.31	1286789.10	Картометрический метод	1	-
23	331196.92	1286833.13	Картометрический метод	1	-
24	331195.79	1286843.29	Картометрический метод	1	-
25	331181.12	1286842.16	Картометрический метод	1	-
26	331179.99	1286883.92	Картометрический метод	1	-
27	331156.28	1286895.21	Картометрический метод	1	-
28	331125.80	1286883.92	Картометрический метод	1	-
29	331130.32	1286850.06	Картометрический метод	1	-
30	331073.87	1286839.90	Картометрический метод	1	-
31	331037.75	1286828.61	Картометрический метод	1	-
32	330979.04	1286760.88	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
33	330982.84	1286685.31	Картометрический метод	1	-
34	330983.15	1286679.12	Картометрический метод	1	-
35	330989.70	1286548.86	Картометрический метод	1	-
36	330995.11	1286441.31	Картометрический метод	1	-
37	330999.36	1286356.75	Картометрический метод	1	-
38	331040.00	1286381.58	Картометрический метод	1	-
39	331081.77	1286419.96	Картометрический метод	1	-
40	331126.93	1286458.34	Картометрический метод	1	-
41	331126.93	1286431.25	Картометрический метод	1	-
42	331104.35	1286412.06	Картометрический метод	1	-
43	331082.90	1286388.36	Картометрический метод	1	-
44	331097.58	1286373.68	Картометрический метод	1	-
45	331123.54	1286389.48	Картометрический метод	1	-
46	331139.35	1286401.90	Картометрический метод	1	-
47	331178.86	1286400.77	Картометрический метод	1	-
48	331144.99	1286382.71	Картометрический метод	1	-
49	331138.22	1286355.62	Картометрический метод	1	-
50	331151.77	1286329.65	Картометрический метод	1	-
51	331170.96	1286300.30	Картометрический метод	1	-
52	331154.02	1286202.09	Картометрический метод	1	-
53	331168.70	1286175.00	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
54	331203.70	1286182.90	Картометрический метод	1	-
55	331218.37	1286210.00	Картометрический метод	1	-
56	331228.53	1286296.92	Картометрический метод	1	-
57	331271.43	1286291.27	Картометрический метод	1	-
58	331303.04	1286284.50	Картометрический метод	1	-
59	331336.91	1286294.66	Картометрический метод	1	-
1	331344.81	1286311.59	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 Птушкино

(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	182270, Псковская область, район Себежский, деревня Птушкино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	689688 +/- 2704 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 СК кадастрового округа, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	333506.68	1286702.18	Картометрический метод	1	-
2	333476.20	1286675.09	Картометрический метод	1	-
3	333383.63	1286653.64	Картометрический метод	1	-
4	333355.41	1286654.77	Картометрический метод	1	-
5	333348.64	1286672.83	Картометрический метод	1	-
6	333339.97	1286675.30	Картометрический метод	1	-
7	333201.43	1286705.02	Картометрический метод	1	-
8	333190.55	1286636.11	Картометрический метод	1	-
9	333251.51	1286618.43	Картометрический метод	1	-
10	333331.90	1286595.12	Картометрический метод	1	-
11	333327.19	1286582.52	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
12	333336.22	1286581.39	Картометрический метод	1	-
13	333324.93	1286514.79	Картометрический метод	1	-
14	333304.61	1286503.50	Картометрический метод	1	-
15	333286.55	1286489.95	Картометрический метод	1	-
16	333224.45	1286497.85	Картометрический метод	1	-
17	333174.78	1286515.92	Картометрический метод	1	-
18	333144.30	1286538.49	Картометрический метод	1	-
19	333113.82	1286594.94	Картометрический метод	1	-
20	333087.86	1286599.45	Картометрический метод	1	-
21	333076.57	1286579.13	Картометрический метод	1	-
22	333090.11	1286510.27	Картометрический метод	1	-
23	333123.98	1286433.51	Картометрический метод	1	-
24	333091.24	1286392.87	Картометрический метод	1	-
25	333048.34	1286318.37	Картометрический метод	1	-
26	333031.41	1286259.67	Картометрический метод	1	-
27	333013.35	1286258.54	Картометрический метод	1	-
28	332978.35	1286284.50	Картометрический метод	1	-
29	332951.98	1286296.04	Картометрический метод	1	-
30	332978.90	1286356.53	Картометрический метод	1	-
31	332992.38	1286415.34	Картометрический метод	1	-
32	332980.63	1286465.76	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
33	332941.99	1286512.82	Картометрический метод	1	-
34	332879.80	1286509.46	Картометрический метод	1	-
35	332796.48	1286490.20	Картометрический метод	1	-
36	332739.32	1286465.00	Картометрический метод	1	-
37	332665.34	1286414.58	Картометрический метод	1	-
38	332604.82	1286367.53	Картометрический метод	1	-
39	332643.60	1286583.70	Картометрический метод	1	-
40	332708.04	1286767.25	Картометрический метод	1	-
41	332776.67	1286937.18	Картометрический метод	1	-
42	332799.98	1286924.56	Картометрический метод	1	-
43	332780.79	1286871.51	Картометрический метод	1	-
44	332778.53	1286845.54	Картометрический метод	1	-
45	332803.37	1286822.97	Картометрический метод	1	-
46	332855.30	1286825.22	Картометрический метод	1	-
47	332909.49	1286830.87	Картометрический метод	1	-
48	332911.75	1286886.18	Картометрический метод	1	-
49	332927.55	1287010.36	Картометрический метод	1	-
50	332894.81	1287053.25	Картометрический метод	1	-
51	332894.81	1287082.60	Картометрический метод	1	-
52	332908.36	1287144.69	Картометрический метод	1	-
53	332895.94	1287190.97	Картометрический метод	1	-
54	332930.94	1287196.62	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
55	332955.77	1287178.56	Картометрический метод	1	-
56	332986.25	1287175.17	Картометрический метод	1	-
57	332988.51	1287140.18	Картометрический метод	1	-
58	333004.32	1287126.63	Картометрический метод	1	-
59	333030.28	1287126.63	Картометрический метод	1	-
60	333052.86	1287154.85	Картометрический метод	1	-
61	333068.66	1287184.20	Картометрический метод	1	-
62	333090.11	1287196.62	Картометрический метод	1	-
63	333114.95	1287211.29	Картометрический метод	1	-
64	333120.59	1287229.36	Картометрический метод	1	-
65	333103.66	1287249.68	Картометрический метод	1	-
66	333105.92	1287275.64	Картометрический метод	1	-
67	333172.52	1287273.38	Картометрический метод	1	-
68	333244.78	1287247.42	Картометрический метод	1	-
69	333269.61	1287240.64	Картометрический метод	1	-
70	333284.29	1287266.61	Картометрический метод	1	-
71	333277.51	1287280.15	Картометрический метод	1	-
72	333276.49	1287330.82	Картометрический метод	1	-
73	333279.82	1287330.77	Картометрический метод	1	-
74	333279.82	1287334.35	Картометрический метод	1	-
75	333280.54	1287335.06	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
76	333347.51	1287346.76	Картометрический метод	1	-
77	333403.95	1287350.14	Картометрический метод	1	-
78	333429.92	1287376.11	Картометрический метод	1	-
79	333457.01	1287428.04	Картометрический метод	1	-
80	333484.11	1287456.26	Картометрический метод	1	-
81	333534.91	1287469.80	Картометрический метод	1	-
82	333546.85	1287481.08	Картометрический метод	1	-
83	333580.30	1287481.01	Картометрический метод	1	-
84	333601.76	1287495.32	Картометрический метод	1	-
85	333608.92	1287502.47	Картометрический метод	1	-
86	333612.50	1287509.63	Картометрический метод	1	-
87	333662.58	1287509.63	Картометрический метод	1	-
88	333666.15	1287502.47	Картометрический метод	1	-
89	333673.31	1287495.32	Картометрический метод	1	-
90	333684.04	1287495.32	Картометрический метод	1	-
91	333687.62	1287488.16	Картометрический метод	1	-
92	333694.77	1287481.01	Картометрический метод	1	-
93	333712.66	1287481.01	Картометрический метод	1	-
94	333716.23	1287473.86	Картометрический метод	1	-
95	333726.96	1287473.86	Картометрический метод	1	-
96	333730.54	1287466.70	Картометрический метод	1	-
97	333741.27	1287466.70	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
98	333744.85	1287459.55	Картометрический метод	1	-
99	333748.43	1287459.55	Картометрический метод	1	-
100	333752.00	1287452.39	Картометрический метод	1	-
101	333759.16	1287448.82	Картометрический метод	1	-
102	333759.16	1287366.54	Картометрический метод	1	-
103	333766.31	1287359.39	Картометрический метод	1	-
104	333773.47	1287352.23	Картометрический метод	1	-
105	333776.14	1287352.25	Картометрический метод	1	-
106	333776.10	1287354.76	Картометрический метод	1	-
107	333792.64	1287382.34	Картометрический метод	1	-
108	333820.75	1287366.86	Картометрический метод	1	-
109	333859.28	1287345.64	Картометрический метод	1	-
110	333865.45	1287342.25	Картометрический метод	1	-
111	333939.64	1287376.45	Картометрический метод	1	-
112	333951.63	1287366.79	Картометрический метод	1	-
113	333911.50	1287295.19	Картометрический метод	1	-
114	333924.54	1287266.40	Картометрический метод	1	-
115	333944.46	1287222.47	Картометрический метод	1	-
116	333934.99	1287213.38	Картометрический метод	1	-
117	333864.18	1287250.46	Картометрический метод	1	-
118	333863.24	1287250.95	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
119	333861.37	1287252.61	Картометрический метод	1	-
120	333853.67	1287259.47	Картометрический метод	1	-
121	333847.39	1287243.11	Картометрический метод	1	-
122	333791.40	1287215.12	Картометрический метод	1	-
123	333797.94	1287204.52	Картометрический метод	1	-
124	333844.23	1287179.69	Картометрический метод	1	-
125	333845.36	1287163.88	Картометрический метод	1	-
126	333795.69	1287143.56	Картометрический метод	1	-
127	333742.63	1287128.89	Картометрический метод	1	-
128	333725.69	1287105.18	Картометрический метод	1	-
129	333717.88	1287081.76	Картометрический метод	1	-
130	333716.23	1287080.37	Картометрический метод	1	-
131	333709.08	1287073.21	Картометрический метод	1	-
132	333701.92	1287066.06	Картометрический метод	1	-
133	333694.77	1287058.91	Картометрический метод	1	-
134	333687.62	1287051.75	Картометрический метод	1	-
135	333673.31	1287044.60	Картометрический метод	1	-
136	333666.15	1287037.44	Картометрический метод	1	-
137	333659.00	1287023.13	Картометрический метод	1	-
138	333658.69	1286959.39	Картометрический метод	1	-
139	333650.06	1286931.34	Картометрический метод	1	-
140	333635.38	1286860.22	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
141	333620.70	1286846.67	Картометрический метод	1	-
142	333587.97	1286852.32	Картометрический метод	1	-
143	333580.06	1286869.25	Картометрический метод	1	-
144	333560.87	1286879.41	Картометрический метод	1	-
145	333551.84	1286916.66	Картометрический метод	1	-
146	333543.94	1286916.66	Картометрический метод	1	-
147	333521.36	1286879.41	Картометрический метод	1	-
148	333488.62	1286845.54	Картометрический метод	1	-
149	333508.94	1286836.51	Картометрический метод	1	-
150	333512.33	1286812.81	Картометрический метод	1	-
151	333502.17	1286800.39	Картометрический метод	1	-
152	333481.85	1286776.68	Картометрический метод	1	-
153	333485.23	1286732.66	Картометрический метод	1	-
154	333506.68	1286702.18	Картометрический метод	1	-
1	333506.68	1286702.18	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 Пургели

(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	182250, Псковская область, район Себежский, деревня Пургели
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	405272 +/- 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 СК кадастрового округа, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	332069.86	1277432.33	Картометрический метод	1	-
2	331986.12	1277414.39	Картометрический метод	1	-
3	331919.74	1277387.32	Картометрический метод	1	-
4	331926.68	1277376.80	Картометрический метод	1	-
5	332069.55	1277212.76	Картометрический метод	1	-
6	332416.15	1277122.80	Картометрический метод	1	-
7	332500.16	1277103.62	Картометрический метод	1	-
8	332487.58	1276858.88	Картометрический метод	1	-
9	332545.80	1276680.28	Картометрический метод	1	-
10	332559.96	1276677.90	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	332530.60	1276614.68	Картометрический метод	1	-
12	332576.90	1276583.08	Картометрический метод	1	-
13	332596.09	1276586.46	Картометрический метод	1	-
14	332605.12	1276599.25	Картометрический метод	1	-
15	332609.64	1276605.65	Картометрический метод	1	-
16	332626.57	1276581.95	Картометрический метод	1	-
17	332578.02	1276532.28	Картометрический метод	1	-
18	332468.51	1276465.68	Картометрический метод	1	-
19	332445.93	1276458.90	Картометрический метод	1	-
20	332459.47	1276417.13	Картометрический метод	1	-
21	332463.99	1276391.17	Картометрический метод	1	-
22	332492.22	1276367.46	Картометрический метод	1	-
23	332506.89	1276349.40	Картометрический метод	1	-
24	332517.06	1276324.57	Картометрический метод	1	-
25	332538.51	1276308.76	Картометрический метод	1	-
26	332572.38	1276311.02	Картометрический метод	1	-
27	332587.06	1276327.95	Картометрический метод	1	-
28	332611.90	1276365.21	Картометрический метод	1	-
29	332650.28	1276382.14	Картометрический метод	1	-
30	332716.90	1276395.69	Картометрический метод	1	-
31	332786.90	1276394.56	Картометрический метод	1	-
32	332810.61	1276434.07	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
33	332849.00	1276463.42	Картометрический метод	1	-
34	332833.19	1276496.15	Картометрический метод	1	-
35	332829.76	1276505.41	Картометрический метод	1	-
36	332828.69	1276508.30	Картометрический метод	1	-
37	332810.61	1276557.11	Картометрический метод	1	-
38	332855.36	1276631.34	Картометрический метод	1	-
39	332850.07	1276708.72	Картометрический метод	1	-
40	332866.60	1276733.86	Картометрический метод	1	-
41	332916.88	1276772.22	Картометрический метод	1	-
42	332969.80	1276850.62	Картометрический метод	1	-
43	332960.77	1276896.90	Картометрический метод	1	-
44	332934.80	1276937.54	Картометрический метод	1	-
45	332981.10	1277022.20	Картометрический метод	1	-
46	332992.94	1277042.76	Картометрический метод	1	-
47	332873.88	1277126.76	Картометрический метод	1	-
48	332795.44	1277162.64	Картометрический метод	1	-
49	332695.64	1277208.28	Картометрический метод	1	-
50	332692.08	1277209.84	Картометрический метод	1	-
51	332674.12	1277218.05	Картометрический метод	1	-
52	332281.22	1277314.62	Картометрический метод	1	-
53	332107.25	1277392.01	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
54	332084.76	1277403.92	Картометрический метод	1	-
55	332074.18	1277419.13	Картометрический метод	1	-
1	332069.86	1277432.33	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 Свидерщина

(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	182251, Псковская область, район Себежский, деревня Свидерщина
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	184550 +/- 723 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 СК кадастрового округа, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	333046.07	1284643.14	Картометрический метод	1	-
2	333042.69	1284674.75	Картометрический метод	1	-
3	333017.42	1284732.88	Картометрический метод	1	-
4	332931.10	1284890.30	Картометрический метод	1	-
5	332875.61	1284864.39	Картометрический метод	1	-
6	332855.29	1284892.62	Картометрический метод	1	-
7	332790.94	1284875.68	Картометрический метод	1	-
8	332713.48	1284845.32	Картометрический метод	1	-
9	332714.80	1284803.66	Картометрический метод	1	-
10	332701.75	1284776.34	Картометрический метод	1	-
11	332681.43	1284761.67	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
12	332622.77	1284755.52	Картометрический метод	1	-
13	332553.29	1284737.43	Картометрический метод	1	-
14	332526.16	1284730.44	Картометрический метод	1	-
15	332508.07	1284719.34	Картометрический метод	1	-
16	332490.65	1284778.60	Картометрический метод	1	-
17	332474.84	1284779.73	Картометрический метод	1	-
18	332459.04	1284772.96	Картометрический метод	1	-
19	332428.06	1284852.27	Картометрический метод	1	-
20	332469.20	1284949.06	Картометрический метод	1	-
21	332505.32	1285015.66	Картометрический метод	1	-
22	332517.26	1285041.38	Картометрический метод	1	-
23	332507.15	1285041.39	Картометрический метод	1	-
24	332503.58	1285048.54	Картометрический метод	1	-
25	332492.85	1285048.54	Картометрический метод	1	-
26	332489.27	1285055.70	Картометрический метод	1	-
27	332476.31	1285055.60	Картометрический метод	1	-
28	332393.56	1284981.80	Картометрический метод	1	-
29	332363.08	1284977.28	Картометрический метод	1	-
30	332305.50	1285020.18	Картометрический метод	1	-
31	332251.32	1284973.89	Картометрический метод	1	-
32	332225.35	1284991.96	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
33	332187.48	1284959.67	Картометрический метод	1	-
34	332192.36	1284926.92	Картометрический метод	1	-
35	332199.52	1284891.15	Картометрический метод	1	-
36	332206.67	1284876.84	Картометрический метод	1	-
37	332213.83	1284862.53	Картометрический метод	1	-
38	332220.98	1284848.22	Картометрический метод	1	-
39	332220.98	1284820.88	Картометрический метод	1	-
40	332226.48	1284814.72	Картометрический метод	1	-
41	332228.14	1284812.45	Картометрический метод	1	-
42	332228.14	1284801.72	Картометрический метод	1	-
43	332235.29	1284798.14	Картометрический метод	1	-
44	332242.44	1284790.99	Картометрический метод	1	-
45	332242.44	1284780.26	Картометрический метод	1	-
46	332249.60	1284776.68	Картометрический метод	1	-
47	332249.60	1284701.56	Картометрический метод	1	-
48	332256.75	1284697.98	Картометрический метод	1	-
49	332256.75	1284651.48	Картометрический метод	1	-
50	332256.75	1284647.90	Картометрический метод	1	-
51	332249.60	1284644.33	Картометрический метод	1	-
52	332249.60	1284619.29	Картометрический метод	1	-
53	332242.44	1284615.71	Картометрический метод	1	-
54	332242.44	1284604.98	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
55	332235.29	1284601.40	Картометрический метод	1	-
56	332235.29	1284583.51	Картометрический метод	1	-
57	332228.14	1284569.20	Картометрический метод	1	-
58	332222.52	1284557.96	Картометрический метод	1	-
59	332220.98	1284554.90	Картометрический метод	1	-
60	332213.83	1284551.32	Картометрический метод	1	-
61	332213.83	1284547.77	Картометрический метод	1	-
62	332213.83	1284540.59	Картометрический метод	1	-
63	332206.67	1284533.43	Картометрический метод	1	-
64	332199.52	1284497.66	Картометрический метод	1	-
65	332202.77	1284488.48	Картометрический метод	1	-
66	332220.84	1284534.77	Картометрический метод	1	-
67	332249.06	1284555.09	Картометрический метод	1	-
68	332302.12	1284533.64	Картометрический метод	1	-
69	332314.54	1284525.74	Картометрический метод	1	-
70	332350.66	1284531.38	Картометрический метод	1	-
71	332354.05	1284508.80	Картометрический метод	1	-
72	332399.20	1284506.55	Картометрический метод	1	-
73	332422.58	1284471.88	Картометрический метод	1	-
74	332435.61	1284483.35	Картометрический метод	1	-
75	332442.77	1284490.51	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
76	332449.92	1284504.82	Картометрический метод	1	-
77	332457.07	1284511.97	Картометрический метод	1	-
78	332464.23	1284515.55	Картометрический метод	1	-
79	332464.23	1284554.90	Картометрический метод	1	-
80	332471.40	1284558.49	Картометрический метод	1	-
81	332455.65	1284579.92	Картометрический метод	1	-
82	332455.65	1284619.43	Картометрический метод	1	-
83	332478.23	1284653.30	Картометрический метод	1	-
84	332523.39	1284672.49	Картометрический метод	1	-
85	332526.77	1284689.42	Картометрический метод	1	-
86	332511.77	1284711.12	Картометрический метод	1	-
87	332527.39	1284719.34	Картометрический метод	1	-
88	332554.12	1284726.74	Картометрический метод	1	-
89	332627.70	1284743.60	Картометрический метод	1	-
90	332661.11	1284752.64	Картометрический метод	1	-
91	332671.27	1284722.16	Картометрический метод	1	-
92	332682.56	1284700.71	Картометрический метод	1	-
93	332697.24	1284693.94	Картометрический метод	1	-
94	332719.82	1284718.77	Картометрический метод	1	-
95	332762.72	1284726.67	Картометрический метод	1	-
96	332788.68	1284718.77	Картометрический метод	1	-
97	332801.10	1284698.45	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
98	332846.26	1284708.61	Картометрический метод	1	-
99	332865.45	1284680.39	Картометрический метод	1	-
100	332845.13	1284660.07	Картометрический метод	1	-
101	332844.00	1284625.08	Картометрический метод	1	-
102	332850.77	1284601.37	Картометрический метод	1	-
103	332893.67	1284613.79	Картометрический метод	1	-
104	332942.21	1284630.72	Картометрический метод	1	-
105	332967.05	1284610.40	Картометрический метод	1	-
106	333007.69	1284620.56	Картометрический метод	1	-
107	333046.07	1284643.14	Картометрический метод	1	-
1	333046.07	1284643.14	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 Плавливо

(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	182270, Псковская область, район Себежский, деревня Плавливо
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	93047 +/- 364 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 СК кадастрового округа, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	339473.63	1277053.81	Картометрический метод	1	-
2	339472.50	1277017.69	Картометрический метод	1	-
3	339458.95	1276998.50	Картометрический метод	1	-
4	339427.34	1276991.72	Картометрический метод	1	-
5	339349.44	1277009.79	Картометрический метод	1	-
6	339278.31	1277052.68	Картометрический метод	1	-
7	339261.38	1277078.65	Картометрический метод	1	-
8	339298.63	1277154.28	Картометрический метод	1	-
9	339324.60	1277165.57	Картометрический метод	1	-
10	339375.41	1277193.79	Картометрический метод	1	-
11	339425.08	1277261.52	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	339468.20	1277336.20	Картометрический метод	1	-
13	339476.46	1277320.61	Картометрический метод	1	-
14	339489.76	1277314.73	Картометрический метод	1	-
15	339518.38	1277314.73	Картометрический метод	1	-
16	339530.08	1277315.71	Картометрический метод	1	-
17	339548.14	1277322.48	Картометрический метод	1	-
18	339580.89	1277360.86	Картометрический метод	1	-
19	339629.43	1277395.86	Картометрический метод	1	-
20	339689.27	1277372.15	Картометрический метод	1	-
21	339707.33	1277356.35	Картометрический метод	1	-
22	339701.69	1277306.68	Картометрический метод	1	-
23	339710.72	1277299.90	Картометрический метод	1	-
24	339743.46	1277285.23	Картометрический метод	1	-
25	339740.16	1277271.81	Картометрический метод	1	-
26	339740.16	1277268.23	Картометрический метод	1	-
27	339736.59	1277264.65	Картометрический метод	1	-
28	339733.01	1277264.65	Картометрический метод	1	-
29	339733.01	1277236.04	Картометрический метод	1	-
30	339736.59	1277236.04	Картометрический метод	1	-
31	339740.16	1277232.46	Картометрический метод	1	-
32	339740.16	1277225.02	Картометрический метод	1	-
33	339708.46	1277220.88	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
34	339696.04	1277190.40	Картометрический метод	1	-
35	339681.37	1277174.60	Картометрический метод	1	-
36	339588.79	1277177.99	Картометрический метод	1	-
37	339578.63	1277149.76	Картометрический метод	1	-
38	339543.63	1277093.32	Картометрический метод	1	-
39	339506.37	1277058.33	Картометрический метод	1	-
1	339473.63	1277053.81	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 Подколенково

(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	182251, Псковская область, район Себежский, деревня Подколенково
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	22534 +/- 88 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 СК кадастрового округа, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	331767.01	1284229.97	Картометрический метод	1	-
2	331755.72	1284267.23	Картометрический метод	1	-
3	331760.96	1284328.91	Картометрический метод	1	-
4	331761.37	1284333.83	Картометрический метод	1	-
5	331738.79	1284345.12	Картометрический метод	1	-
6	331671.05	1284347.38	Картометрический метод	1	-
7	331643.96	1284342.86	Картометрический метод	1	-
8	331604.45	1284314.64	Картометрический метод	1	-
9	331588.64	1284264.97	Картометрический метод	1	-
10	331593.62	1284260.70	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	331612.35	1284244.65	Картометрический метод	1	-
12	331620.25	1284217.56	Картометрический метод	1	-
13	331642.83	1284224.33	Картометрический метод	1	-
14	331665.41	1284211.91	Картометрический метод	1	-
15	331682.34	1284178.05	Картометрический метод	1	-
16	331707.18	1284146.44	Картометрический метод	1	-
17	331729.76	1284141.92	Картометрический метод	1	-
18	331717.34	1284176.92	Картометрический метод	1	-
19	331744.43	1284210.78	Картометрический метод	1	-
1	331767.01	1284229.97	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 Совращина

(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	182270, Псковская область, район Себежский, деревня Совращина
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	607943 +/- 2384 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 СК кадастрового округа, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	333047.42	1288328.46	Картометрический метод	1	-
2	333049.02	1288328.63	Картометрический метод	1	-
3	333060.05	1288330.66	Картометрический метод	1	-
4	333067.68	1288332.95	Картометрический метод	1	-
5	333074.96	1288335.81	Картометрический метод	1	-
6	333078.97	1288338.19	Картометрический метод	1	-
7	333112.95	1288368.54	Картометрический метод	1	-
8	333173.66	1288436.14	Картометрический метод	1	-
9	333160.11	1288440.27	Картометрический метод	1	-
10	333163.06	1288449.32	Картометрический метод	1	-
11	333180.70	1288444.07	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
12	333266.34	1288540.30	Картометрический метод	1	-
13	333344.77	1288628.41	Картометрический метод	1	-
14	333412.32	1288704.10	Картометрический метод	1	-
15	333437.59	1288732.40	Картометрический метод	1	-
16	333492.03	1288784.91	Картометрический метод	1	-
17	333518.99	1288809.79	Картометрический метод	1	-
18	333524.09	1288825.90	Картометрический метод	1	-
19	333530.22	1288823.94	Картометрический метод	1	-
20	333533.03	1288823.03	Картометрический метод	1	-
21	333548.96	1288838.06	Картометрический метод	1	-
22	333598.84	1288885.13	Картометрический метод	1	-
23	333776.94	1289049.53	Картометрический метод	1	-
24	333841.56	1289109.05	Картометрический метод	1	-
25	333890.65	1289154.23	Картометрический метод	1	-
26	333882.29	1289167.31	Картометрический метод	1	-
27	333890.23	1289172.53	Картометрический метод	1	-
28	333898.25	1289160.98	Картометрический метод	1	-
29	333973.74	1289230.84	Картометрический метод	1	-
30	334054.65	1289305.62	Картометрический метод	1	-
31	334139.73	1289382.93	Картометрический метод	1	-
32	334142.44	1289385.42	Картометрический метод	1	-
33	334141.96	1289387.74	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
34	334097.93	1289395.64	Картометрический метод	1	-
35	334043.74	1289435.15	Картометрический метод	1	-
36	333906.00	1289576.26	Картометрический метод	1	-
37	333786.32	1289690.27	Картометрический метод	1	-
38	333735.13	1289727.30	Картометрический метод	1	-
39	333733.26	1289728.66	Картометрический метод	1	-
40	333730.80	1289726.11	Картометрический метод	1	-
41	333702.77	1289697.05	Картометрический метод	1	-
42	333679.07	1289586.42	Картометрический метод	1	-
43	333635.03	1289514.17	Картометрический метод	1	-
44	333626.00	1289492.72	Картометрический метод	1	-
45	333601.90	1289491.20	Картометрический метод	1	-
46	333502.40	1289525.53	Картометрический метод	1	-
47	333478.50	1289501.80	Картометрический метод	1	-
48	333445.74	1289439.97	Картометрический метод	1	-
49	333388.91	1289377.58	Картометрический метод	1	-
50	333248.91	1289397.90	Картометрический метод	1	-
51	333189.64	1289395.53	Картометрический метод	1	-
52	333212.53	1289322.45	Картометрический метод	1	-
53	333203.90	1289288.86	Картометрический метод	1	-
54	333162.51	1289127.86	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
55	333132.83	1289030.98	Картометрический метод	1	-
56	333096.37	1288830.44	Картометрический метод	1	-
57	333062.46	1288642.65	Картометрический метод	1	-
58	333092.13	1288637.55	Картометрический метод	1	-
59	333065.00	1288482.04	Картометрический метод	1	-
60	333045.50	1288329.94	Картометрический метод	1	-
1	333047.42	1288328.46	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 Сундуково

(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	182251, Псковская область, район Себежский, деревня Сундуково
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	64809 +/- 254 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 СК кадастрового округа, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	333657.58	1283904.86	Картометрический метод	1	-
2	333650.81	1283886.24	Картометрический метод	1	-
3	333607.91	1283838.82	Картометрический метод	1	-
4	333592.67	1283840.52	Картометрический метод	1	-
5	333566.70	1283861.97	Картометрический метод	1	-
6	333562.75	1283886.24	Картометрический метод	1	-
7	333549.21	1283909.38	Картометрический метод	1	-
8	333524.37	1283914.46	Картометрический метод	1	-
9	333491.07	1283917.28	Картометрический метод	1	-
10	333467.36	1283939.86	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	333465.82	1283942.84	Картометрический метод	1	-
12	333465.83	1283946.78	Картометрический метод	1	-
13	333463.76	1283946.82	Картометрический метод	1	-
14	333450.43	1283972.59	Картометрический метод	1	-
15	333432.93	1283987.27	Картометрический метод	1	-
16	333410.33	1283968.94	Картометрический метод	1	-
17	333401.44	1283971.82	Картометрический метод	1	-
18	333401.44	1283975.40	Картометрический метод	1	-
19	333344.21	1283975.40	Картометрический метод	1	-
20	333340.63	1283968.24	Картометрический метод	1	-
21	333329.90	1283968.24	Картометрический метод	1	-
22	333326.32	1283961.09	Картометрический метод	1	-
23	333315.59	1283961.09	Картометрический метод	1	-
24	333312.01	1283953.93	Картометрический метод	1	-
25	333304.86	1283953.93	Картометрический метод	1	-
26	333301.28	1283961.09	Картометрический метод	1	-
27	333251.20	1283961.09	Картометрический метод	1	-
28	333246.66	1283965.82	Картометрический метод	1	-
29	333253.43	1283974.29	Картометрический метод	1	-
30	333260.77	1283995.17	Картометрический метод	1	-
31	333256.25	1284010.98	Картометрический метод	1	-
32	333225.77	1284047.10	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
33	333242.71	1284085.48	Картометрический метод	1	-
34	333284.47	1284107.49	Картометрический метод	1	-
35	333349.95	1284108.62	Картометрический метод	1	-
36	333417.69	1284122.73	Картометрический метод	1	-
37	333459.46	1284125.56	Картометрический метод	1	-
38	333483.73	1284110.32	Картометрический метод	1	-
39	333511.39	1284082.66	Картометрический метод	1	-
40	333527.76	1284055.00	Картометрический метод	1	-
41	333539.61	1284052.74	Картометрический метод	1	-
42	333552.03	1284062.34	Картометрический метод	1	-
43	333562.19	1284080.97	Картометрический метод	1	-
44	333575.17	1284117.09	Картометрический метод	1	-
45	333596.62	1284110.32	Картометрический метод	1	-
46	333613.55	1284095.08	Картометрический метод	1	-
47	333603.39	1284058.39	Картометрический метод	1	-
48	333580.82	1284012.67	Картометрический метод	1	-
49	333588.15	1284009.85	Картометрический метод	1	-
50	333603.39	1284022.26	Картометрический метод	1	-
51	333625.41	1284030.73	Картометрический метод	1	-
52	333629.36	1284017.18	Картометрический метод	1	-
53	333627.10	1283985.01	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
54	333640.65	1283979.93	Картометрический метод	1	-
55	333658.71	1283965.26	Картометрический метод	1	-
56	333651.94	1283937.60	Картометрический метод	1	-
57	333627.10	1283920.10	Картометрический метод	1	-
58	333638.39	1283913.89	Картометрический метод	1	-
1	333657.58	1283904.86	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 Сылтаново

(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	182250, Псковская область, район Себежский, деревня Сылтаново
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	168780 +/- 661 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 СК кадастрового округа, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	338903.34	1275168.61	Картометрический метод	1	-
2	338900.00	1275167.46	Картометрический метод	1	-
3	338897.41	1275166.56	Картометрический метод	1	-
4	338870.61	1275157.33	Картометрический метод	1	-
5	338852.91	1275183.98	Картометрический метод	1	-
6	338818.60	1275255.03	Картометрический метод	1	-
7	338814.74	1275263.01	Картометрический метод	1	-
8	338798.63	1275277.45	Картометрический метод	1	-
9	338733.35	1275284.25	Картометрический метод	1	-
10	338699.37	1275285.25	Картометрический метод	1	-
11	338618.03	1275287.65	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
12	338542.16	1275284.89	Картометрический метод	1	-
13	338458.63	1275296.15	Картометрический метод	1	-
14	338423.87	1275319.94	Картометрический метод	1	-
15	338417.93	1275346.28	Картометрический метод	1	-
16	338402.70	1275390.70	Картометрический метод	1	-
17	338399.28	1275400.67	Картометрический метод	1	-
18	338395.89	1275427.00	Картометрический метод	1	-
19	338406.06	1275442.30	Картометрический метод	1	-
20	338435.74	1275442.30	Картометрический метод	1	-
21	338445.06	1275452.50	Картометрический метод	1	-
22	338462.02	1275460.99	Картометрический метод	1	-
23	338533.13	1275470.02	Картометрический метод	1	-
24	338600.85	1275479.05	Картометрический метод	1	-
25	338644.87	1275511.79	Картометрический метод	1	-
26	338712.59	1275584.04	Картометрический метод	1	-
27	338813.05	1275644.99	Картометрический метод	1	-
28	338830.72	1275649.26	Картометрический метод	1	-
29	338834.55	1275650.18	Картометрический метод	1	-
30	338878.51	1275660.80	Картометрический метод	1	-
31	338922.53	1275644.99	Картометрический метод	1	-
32	339000.41	1275633.71	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
33	339030.89	1275576.13	Картометрический метод	1	-
34	339070.39	1275560.33	Картометрический метод	1	-
35	339081.68	1275543.40	Картометрический метод	1	-
36	339106.51	1275467.76	Картометрический метод	1	-
37	339096.35	1275440.67	Картометрический метод	1	-
38	339060.23	1275407.93	Картометрический метод	1	-
39	339013.96	1275389.87	Картометрический метод	1	-
40	338981.22	1275392.13	Картометрический метод	1	-
41	338952.94	1275395.66	Картометрический метод	1	-
42	338918.02	1275400.03	Картометрический метод	1	-
43	338869.48	1275367.29	Картометрический метод	1	-
44	338822.08	1275349.23	Картометрический метод	1	-
45	338817.56	1275330.04	Картометрический метод	1	-
46	338864.61	1275256.10	Картометрический метод	1	-
47	338880.77	1275230.70	Картометрический метод	1	-
48	338919.15	1275184.42	Картометрический метод	1	-
49	338955.26	1275176.52	Картометрический метод	1	-
50	338984.61	1275164.10	Картометрический метод	1	-
51	338992.51	1275133.62	Картометрический метод	1	-
52	338958.69	1275124.80	Картометрический метод	1	-
53	338930.43	1275162.97	Картометрический метод	1	-
1	338903.34	1275168.61	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
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 Сидорково

(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	182250, Псковская область, район Себежский, деревня Сидорково
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	29423 +/- 115 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 СК кадастрового округа, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	331130.85	1278984.55	Картометрический метод	1	-
2	331171.96	1279020.83	Картометрический метод	1	-
3	331167.12	1279045.01	Картометрический метод	1	-
4	331198.56	1279060.72	Картометрический метод	1	-
5	331215.49	1279074.02	Картометрический метод	1	-
6	331194.93	1279133.26	Картометрический метод	1	-
7	331170.75	1279162.28	Картометрический метод	1	-
8	331151.40	1279169.54	Картометрический метод	1	-
9	331086.11	1279133.26	Картометрический метод	1	-
10	331054.68	1279111.50	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	331035.33	1279115.13	Картометрический метод	1	-
12	331031.70	1279135.68	Картометрический метод	1	-
13	331046.21	1279156.24	Картометрический метод	1	-
14	331065.56	1279168.33	Картометрический метод	1	-
15	331086.11	1279221.52	Картометрический метод	1	-
16	331064.35	1279250.54	Картометрический метод	1	-
17	331048.63	1279260.21	Картометрический метод	1	-
18	331012.36	1279262.63	Картометрический метод	1	-
19	330960.37	1279260.21	Картометрический метод	1	-
20	330939.60	1279250.70	Картометрический метод	1	-
21	330949.36	1279235.16	Картометрический метод	1	-
22	330968.83	1279204.60	Картометрический метод	1	-
23	330997.85	1279161.07	Картометрический метод	1	-
24	331045.00	1279094.58	Картометрический метод	1	-
1	331130.85	1278984.55	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 Скрипки

(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	182250, Псковская область, район Себежский, деревня Скрипки
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	264197 +/- 1036 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 СК кадастрового округа, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	338930.22	1278777.34	Картометрический метод	1	-
2	338930.28	1279259.96	Картометрический метод	1	-
3	338923.10	1279272.38	Картометрический метод	1	-
4	338916.28	1279271.72	Картометрический метод	1	-
5	338915.36	1279286.58	Картометрический метод	1	-
6	338915.08	1279291.04	Картометрический метод	1	-
7	338914.26	1279304.27	Картометрический метод	1	-
8	338887.75	1279300.24	Картометрический метод	1	-
9	338859.52	1279299.11	Картометрический метод	1	-
10	338808.72	1279238.16	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
11	338790.04	1279221.49	Картометрический метод	1	-
12	338789.22	1279220.85	Картометрический метод	1	-
13	338665.30	1279241.85	Картометрический метод	1	-
14	338623.98	1279230.67	Картометрический метод	1	-
15	338600.12	1279231.07	Картометрический метод	1	-
16	338581.22	1279254.38	Картометрический метод	1	-
17	338564.84	1279321.71	Картометрический метод	1	-
18	338559.15	1279372.96	Картометрический метод	1	-
19	338570.38	1279400.96	Картометрический метод	1	-
20	338527.59	1279398.45	Картометрический метод	1	-
21	338463.24	1279408.61	Картометрический метод	1	-
22	338429.37	1279406.36	Картометрический метод	1	-
23	338398.89	1279387.17	Картометрический метод	1	-
24	338386.47	1279335.24	Картометрический метод	1	-
25	338388.12	1279315.38	Картометрический метод	1	-
26	338388.30	1279313.64	Картометрический метод	1	-
27	338393.24	1279255.09	Картометрический метод	1	-
28	338378.57	1279220.09	Картометрический метод	1	-
29	338323.24	1279164.78	Картометрический метод	1	-
30	338264.54	1279121.88	Картометрический метод	1	-
31	338244.21	1279088.02	Картометрический метод	1	-
32	338243.09	1279054.15	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
33	338283.73	1279027.06	Картометрический метод	1	-
34	338355.99	1279003.35	Картометрический метод	1	-
35	338424.85	1278962.71	Картометрический метод	1	-
36	338466.63	1278922.07	Картометрический метод	1	-
37	338586.30	1278864.50	Картометрический метод	1	-
38	338684.53	1278817.09	Картометрический метод	1	-
39	338746.62	1278780.97	Картометрический метод	1	-
40	338779.36	1278802.42	Картометрический метод	1	-
41	338826.78	1278812.58	Картометрический метод	1	-
42	338890.01	1278804.67	Картометрический метод	1	-
43	338930.22	1278777.34	Картометрический метод	1	-
1	338930.22	1278777.34	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
-	-	-

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ деревня Техомичи

(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	182250, Псковская область, район Себежский, деревня Техомичи
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	342728 +/- 1344 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 СК кадастрового округа, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	332001.97	1277885.78	Картометрический метод	1	-
2	331982.78	1277889.17	Картометрический метод	1	-
3	331913.91	1277997.54	Картометрический метод	1	-
4	331823.58	1278155.58	Картометрический метод	1	-
5	331755.84	1278284.27	Картометрический метод	1	-
6	331709.55	1278363.29	Картометрический метод	1	-
7	331714.07	1278419.73	Картометрический метод	1	-
8	331707.29	1278446.82	Картометрический метод	1	-
9	331668.90	1278458.11	Картометрический метод	1	-
10	331621.48	1278470.53	Картометрический метод	1	-
11	331588.74	1278503.27	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
12	331567.29	1278508.91	Картометрический метод	1	-
13	331602.29	1278577.77	Картометрический метод	1	-
14	331626.00	1278576.64	Картометрический метод	1	-
15	331639.55	1278560.84	Картометрический метод	1	-
16	331680.19	1278572.13	Картометрический метод	1	-
17	331698.26	1278556.32	Картометрический метод	1	-
18	331708.42	1278539.39	Картометрический метод	1	-
19	331726.49	1278534.88	Картометрический метод	1	-
20	331801.00	1278542.78	Картометрический метод	1	-
21	331840.52	1278545.04	Картометрический метод	1	-
22	331892.46	1278525.84	Картометрический метод	1	-
23	331953.42	1278488.59	Картометрический метод	1	-
24	331995.20	1278442.31	Картометрический метод	1	-
25	332011.01	1278441.18	Картометрический метод	1	-
26	332006.49	1278456.98	Картометрический метод	1	-
27	331959.07	1278503.27	Картометрический метод	1	-
28	331881.16	1278548.42	Картометрический метод	1	-
29	331843.91	1278558.58	Картометрический метод	1	-
30	331780.68	1278554.07	Картометрический метод	1	-
31	331717.45	1278566.48	Картометрический метод	1	-
32	331663.26	1278583.42	Картометрический метод	1	-
33	331603.42	1278594.71	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
34	331601.16	1278625.18	Картометрический метод	1	-
35	331604.55	1278644.38	Картометрический метод	1	-
36	331580.84	1278666.95	Картометрический метод	1	-
37	331527.77	1278598.09	Картометрический метод	1	-
38	331449.87	1278731.30	Картометрический метод	1	-
39	331400.19	1278834.02	Картометрический метод	1	-
40	331377.61	1278822.74	Картометрический метод	1	-
41	331342.61	1278835.15	Картометрический метод	1	-
42	331310.99	1278882.56	Картометрический метод	1	-
43	331305.35	1278908.53	Картометрический метод	1	-
44	331300.83	1278907.40	Картометрический метод	1	-
45	331239.86	1278814.83	Картометрический метод	1	-
46	331382.12	1278619.54	Картометрический метод	1	-
47	331476.96	1278501.01	Картометрический метод	1	-
48	331467.44	1278497.46	Картометрический метод	1	-
49	331457.21	1278493.66	Картометрический метод	1	-
50	331419.38	1278479.56	Картометрический метод	1	-
51	331317.77	1278462.63	Картометрический метод	1	-
52	331264.97	1278451.86	Картометрический метод	1	-
53	331262.45	1278451.34	Картометрический метод	1	-
54	331262.45	1278436.66	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
55	331272.61	1278321.52	Картометрический метод	1	-
56	331246.64	1278315.88	Картометрический метод	1	-
57	331231.96	1278357.64	Картометрический метод	1	-
58	331200.35	1278387.00	Картометрический метод	1	-
59	331184.54	1278374.58	Картометрический метод	1	-
60	331187.93	1278338.45	Картометрический метод	1	-
61	331210.51	1278309.10	Картометрический метод	1	-
62	331222.93	1278283.14	Картометрический метод	1	-
63	331209.38	1278251.53	Картометрический метод	1	-
64	331228.57	1278237.99	Картометрический метод	1	-
65	331230.83	1278228.95	Картометрический метод	1	-
66	331205.99	1278215.41	Картометрический метод	1	-
67	331190.19	1278198.48	Картометрический метод	1	-
68	331163.09	1278186.06	Картометрический метод	1	-
69	331177.77	1278063.01	Картометрический метод	1	-
70	331217.28	1278102.52	Картометрический метод	1	-
71	331234.22	1278094.62	Картометрический метод	1	-
72	331234.22	1278094.62	Картометрический метод	1	-
73	331238.67	1278096.60	Картометрический метод	1	-
74	331254.54	1278103.65	Картометрический метод	1	-
75	331262.45	1278114.94	Картометрический метод	1	-
76	331287.28	1278186.06	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
77	331315.51	1278197.35	Картометрический метод	1	-
78	331342.61	1278181.54	Картометрический метод	1	-
79	331368.58	1278182.67	Картометрический метод	1	-
80	331381.00	1278198.48	Картометрический метод	1	-
81	331422.77	1278158.97	Картометрический метод	1	-
82	331425.03	1278133.00	Картометрический метод	1	-
83	331401.32	1278107.04	Картометрический метод	1	-
84	331383.25	1278085.59	Картометрический метод	1	-
85	331388.90	1278065.27	Картометрический метод	1	-
86	331418.25	1278050.59	Картометрический метод	1	-
87	331444.22	1278023.50	Картометрический метод	1	-
88	331541.32	1278077.69	Картометрический метод	1	-
89	331575.19	1278017.86	Картометрический метод	1	-
90	331620.35	1277953.51	Картометрический метод	1	-
91	331674.55	1277895.94	Картометрический метод	1	-
92	331646.32	1277850.79	Картометрический метод	1	-
93	331655.35	1277824.82	Картометрический метод	1	-
94	331632.08	1277798.23	Картометрический метод	1	-
95	331623.74	1277788.70	Картометрический метод	1	-
96	331719.71	1277834.98	Картометрический метод	1	-
97	331796.49	1277898.20	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
98	331858.58	1277828.21	Картометрический метод	1	-
99	331862.22	1277829.51	Картометрический метод	1	-
100	331874.39	1277833.85	Картометрический метод	1	-
101	331895.84	1277868.85	Картометрический метод	1	-
102	331929.71	1277883.52	Картометрический метод	1	-
103	332001.97	1277885.78	Картометрический метод	1	-
1	332001.97	1277885.78	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 Ульяновщина

(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	182270, Псковская область, район Себежский, деревня Ульяновщина
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	1654373 +/- 6487 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 СК кадастрового округа, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	330371.12	1286063.24	Картометрический метод	1	-
2	330479.50	1286051.95	Картометрический метод	1	-
3	330583.36	1286036.15	Картометрический метод	1	-
4	330658.99	1285991.00	Картометрический метод	1	-
5	330715.44	1285959.39	Картометрический метод	1	-
6	330745.28	1285951.84	Картометрический метод	1	-
7	330813.66	1285934.55	Картометрический метод	1	-
8	330892.68	1285910.85	Картометрический метод	1	-
9	330945.74	1285909.72	Картометрический метод	1	-
10	330959.00	1285908.54	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
11	330971.15	1285907.46	Картометрический метод	1	-
12	331075.02	1285904.07	Картометрический метод	1	-
13	331150.66	1285883.76	Картометрический метод	1	-
14	331203.73	1285867.95	Картометрический метод	1	-
15	331239.86	1285844.25	Картометрический метод	1	-
16	331253.40	1285858.92	Картометрический метод	1	-
17	331279.37	1285900.69	Картометрический метод	1	-
18	331256.79	1285954.87	Картометрический метод	1	-
19	331290.66	1285961.65	Картометрический метод	1	-
20	331343.73	1285963.90	Картометрический метод	1	-
21	331344.85	1285989.87	Картометрический метод	1	-
22	331375.34	1285991.00	Картометрический метод	1	-
23	331400.18	1285968.42	Картометрический метод	1	-
24	331438.56	1285963.90	Картометрический метод	1	-
25	331474.69	1285968.42	Картометрический метод	1	-
26	331488.24	1285997.77	Картометрический метод	1	-
27	331489.37	1286050.83	Картометрический метод	1	-
28	331518.72	1286046.31	Картометрический метод	1	-
29	331515.33	1285969.55	Картометрический метод	1	-
30	331505.17	1285899.56	Картометрический метод	1	-
31	331483.72	1285834.09	Картометрический метод	1	-
32	331461.14	1285790.06	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
33	331469.05	1285766.35	Картометрический метод	1	-
34	331479.21	1285697.49	Картометрический метод	1	-
35	331488.14	1285668.93	Картометрический метод	1	-
36	331489.48	1285664.64	Картометрический метод	1	-
37	331490.50	1285661.37	Картометрический метод	1	-
38	331519.85	1285657.98	Картометрический метод	1	-
39	331546.95	1285670.40	Картометрический метод	1	-
40	331537.91	1285703.14	Картометрический метод	1	-
41	331568.40	1285760.71	Картометрический метод	1	-
42	331596.62	1285792.32	Картометрический метод	1	-
43	331674.53	1285812.64	Картометрический метод	1	-
44	331686.94	1285802.48	Картометрический метод	1	-
45	331679.04	1285714.43	Картометрический метод	1	-
46	331747.91	1285740.39	Картометрический метод	1	-
47	331752.43	1285770.87	Картометрический метод	1	-
48	331746.78	1285841.99	Картометрический метод	1	-
49	331759.20	1285905.20	Картометрический метод	1	-
50	331779.52	1285923.27	Картометрический метод	1	-
51	331795.33	1285906.33	Картометрический метод	1	-
52	331789.68	1285839.73	Картометрический метод	1	-
53	331787.43	1285760.71	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
54	331842.75	1285795.70	Картометрический метод	1	-
55	331822.43	1285764.10	Картометрический метод	1	-
56	331772.75	1285717.81	Картометрический метод	1	-
57	331685.82	1285639.92	Картометрический метод	1	-
58	331620.33	1285574.45	Картометрический метод	1	-
59	331508.56	1285468.34	Картометрический метод	1	-
60	331464.53	1285416.41	Картометрический метод	1	-
61	331434.05	1285383.67	Картометрический метод	1	-
62	331402.43	1285389.32	Картометрический метод	1	-
63	331387.76	1285393.83	Картометрический метод	1	-
64	331387.76	1285423.18	Картометрический метод	1	-
65	331362.92	1285438.98	Картометрический метод	1	-
66	331297.44	1285406.25	Картометрический метод	1	-
67	331207.11	1285362.22	Картометрический метод	1	-
68	331190.18	1285339.65	Картометрический метод	1	-
69	331193.38	1285336.24	Картометрический метод	1	-
70	331207.11	1285321.58	Картометрический метод	1	-
71	331221.79	1285254.98	Картометрический метод	1	-
72	331252.28	1285201.92	Картометрический метод	1	-
73	331289.53	1285180.48	Картометрический метод	1	-
74	331315.50	1285165.80	Картометрический метод	1	-
75	331373.08	1285110.49	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
76	331360.66	1285084.52	Картометрический метод	1	-
77	331309.85	1285023.56	Картометрический метод	1	-
78	331257.92	1284991.96	Картометрический метод	1	-
79	331230.82	1284965.99	Картометрический метод	1	-
80	331186.79	1284926.48	Картометрический метод	1	-
81	331102.12	1284849.72	Картометрический метод	1	-
82	331007.28	1284779.73	Картометрический метод	1	-
83	330959.86	1284752.64	Картометрический метод	1	-
84	330907.93	1284746.99	Картометрический метод	1	-
85	330834.54	1284730.06	Картометрический метод	1	-
86	330787.12	1284717.64	Картометрический метод	1	-
87	330746.48	1284693.94	Картометрический метод	1	-
88	330734.06	1284692.81	Картометрический метод	1	-
89	330726.60	1284683.74	Картометрический метод	1	-
90	330709.50	1284662.94	Картометрический метод	1	-
91	330705.28	1284657.81	Картометрический метод	1	-
92	330686.09	1284608.14	Картометрический метод	1	-
93	330628.51	1284514.45	Картометрический метод	1	-
94	330577.71	1284419.62	Картометрический метод	1	-
95	330541.59	1284421.88	Картометрический метод	1	-
96	330521.27	1284436.56	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
97	330520.14	1284478.32	Картометрический метод	1	-
98	330498.69	1284464.78	Картометрический метод	1	-
99	330478.37	1284453.49	Картометрический метод	1	-
100	330436.60	1284469.29	Картометрический метод	1	-
101	330389.18	1284497.51	Картометрический метод	1	-
102	330363.22	1284476.07	Картометрический метод	1	-
103	330393.70	1284459.13	Картометрический метод	1	-
104	330372.25	1284458.00	Картометрический метод	1	-
105	330227.75	1284421.88	Картометрический метод	1	-
106	330154.37	1284402.69	Картометрический метод	1	-
107	330115.99	1284427.53	Картометрический метод	1	-
108	330102.44	1284481.71	Картометрический метод	1	-
109	330125.02	1284533.64	Картометрический метод	1	-
110	330143.08	1284613.79	Картометрический метод	1	-
111	330157.76	1284662.33	Картометрический метод	1	-
112	330134.05	1284683.78	Картометрический метод	1	-
113	330138.56	1284727.80	Картометрический метод	1	-
114	330162.27	1284775.21	Картометрический метод	1	-
115	330190.49	1284765.05	Картометрический метод	1	-
116	330246.94	1284731.19	Картометрический метод	1	-
117	330276.29	1284736.83	Картометрический метод	1	-
118	330271.58	1284766.97	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
119	330270.65	1284772.96	Картометрический метод	1	-
120	330195.01	1284833.91	Картометрический метод	1	-
121	330145.34	1284851.98	Картометрический метод	1	-
122	330095.67	1284854.23	Картометрический метод	1	-
123	330067.44	1284828.27	Картометрический метод	1	-
124	330047.60	1284858.06	Картометрический метод	1	-
125	330061.49	1284878.56	Картометрический метод	1	-
126	330093.41	1284894.21	Картометрический метод	1	-
127	330125.33	1284909.87	Картометрический метод	1	-
128	330141.41	1284933.60	Картометрический метод	1	-
129	330168.22	1284975.83	Картометрический метод	1	-
130	330194.93	1285002.13	Картометрический метод	1	-
131	330225.53	1285023.17	Картометрический метод	1	-
132	330258.70	1285064.83	Картометрический метод	1	-
133	330273.74	1285100.31	Картометрический метод	1	-
134	330278.79	1285151.64	Картометрический метод	1	-
135	330264.13	1285313.45	Картометрический метод	1	-
136	330263.39	1285321.63	Картометрический метод	1	-
137	330253.24	1285368.05	Картометрический метод	1	-
138	330237.28	1285412.13	Картометрический метод	1	-
139	330198.61	1285476.36	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
140	330167.27	1285520.50	Картометрический метод	1	-
141	330146.54	1285558.15	Картометрический метод	1	-
142	330071.07	1285642.90	Картометрический метод	1	-
143	330038.63	1285701.04	Картометрический метод	1	-
144	329988.92	1285783.69	Картометрический метод	1	-
145	329959.48	1285813.42	Картометрический метод	1	-
146	329929.20	1285843.99	Картометрический метод	1	-
147	330101.32	1285910.85	Картометрический метод	1	-
148	330245.81	1285962.78	Картометрический метод	1	-
149	330327.09	1286007.92	Картометрический метод	1	-
1	330371.12	1286063.24	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 Фроловщина

(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	182270, Псковская область, район Себежский, деревня Фроловщина
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	110208 +/- 432 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 СК кадастрового округа, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	337114.36	1291915.25	Картометрический метод	1	-
2	337070.34	1291933.32	Картометрический метод	1	-
3	337037.60	1291937.83	Картометрический метод	1	-
4	337007.13	1291928.80	Картометрический метод	1	-
5	336975.53	1291953.64	Картометрический метод	1	-
6	336963.11	1291953.64	Картометрический метод	1	-
7	336958.59	1291967.18	Картометрический метод	1	-
8	336976.65	1291982.99	Картометрический метод	1	-
9	336981.17	1292023.62	Картометрический метод	1	-
10	336972.14	1292056.36	Картометрический метод	1	-
11	336928.12	1292082.33	Картометрический метод	1	-
12	336892.00	1292082.33	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
13	336881.84	1292065.39	Картометрический метод	1	-
14	336887.49	1292045.07	Картометрический метод	1	-
15	336907.80	1292024.75	Картометрический метод	1	-
16	336923.60	1292013.47	Картометрический метод	1	-
17	336908.93	1292004.43	Картометрический метод	1	-
18	336846.85	1292013.47	Картометрический метод	1	-
19	336826.53	1292004.43	Картометрический метод	1	-
20	336798.32	1291978.47	Картометрический метод	1	-
21	336787.03	1291946.86	Картометрический метод	1	-
22	336752.04	1291940.09	Картометрический метод	1	-
23	336695.60	1291937.83	Картометрический метод	1	-
24	336661.74	1291893.81	Картометрический метод	1	-
25	336659.68	1291882.47	Картометрический метод	1	-
26	336658.83	1291877.79	Картометрический метод	1	-
27	336652.71	1291844.14	Картометрический метод	1	-
28	336657.23	1291805.75	Картометрический метод	1	-
29	336704.63	1291738.02	Картометрический метод	1	-
30	336752.04	1291681.58	Картометрический метод	1	-
31	336793.80	1291662.39	Картометрический метод	1	-
32	336847.98	1291673.68	Картометрический метод	1	-
33	336881.84	1291682.71	Картометрический метод	1	-
34	336947.31	1291646.59	Картометрический метод	1	-
35	336948.31	1291649.46	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
36	336951.20	1291657.76	Картометрический метод	1	-
37	336974.40	1291724.48	Картометрический метод	1	-
38	336989.74	1291746.31	Картометрический метод	1	-
39	336994.65	1291753.28	Картометрический метод	1	-
40	337054.54	1291838.49	Картометрический метод	1	-
1	337114.36	1291915.25	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 Цынки

(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	182250, Псковская область, район Себежский, деревня Цынки
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	7134 +/- 27 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 СК кадастрового округа, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	334969.79	1279409.77	Картометрический метод	1	-
2	335017.53	1279416.55	Картометрический метод	1	-
3	335022.00	1279427.80	Картометрический метод	1	-
4	335054.74	1279484.25	Картометрический метод	1	-
5	335043.45	1279506.82	Картометрический метод	1	-
6	335023.13	1279516.98	Картометрический метод	1	-
7	334985.87	1279478.60	Картометрический метод	1	-
8	334940.71	1279475.22	Картометрический метод	1	-
9	334941.84	1279450.38	Картометрический метод	1	-
10	334954.26	1279422.16	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
11	334960.70	1279417.55	Картометрический метод	1	-
1	334969.79	1279409.77	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 Тараскино

(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	182251, Псковская область, район Себежский, деревня Тараскино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	30469 +/- 119 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 СК кадастрового округа, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	332852.56	1278685.01	Картометрический метод	1	-
2	332811.92	1278695.17	Картометрический метод	1	-
3	332782.56	1278690.66	Картометрический метод	1	-
4	332705.79	1278646.63	Картометрический метод	1	-
5	332679.82	1278630.83	Картометрический метод	1	-
6	332664.32	1278625.02	Картометрический метод	1	-
7	332675.82	1278565.44	Картометрический метод	1	-
8	332654.62	1278558.64	Картометрический метод	1	-
9	332690.92	1278466.96	Картометрический метод	1	-
10	332692.26	1278463.56	Картометрический метод	1	-
11	332695.32	1278455.82	Картометрический метод	1	-
12	332705.13	1278430.26	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
13	332764.50	1278428.76	Картометрический метод	1	-
14	332775.79	1278472.79	Картометрический метод	1	-
15	332793.56	1278531.06	Картометрический метод	1	-
16	332795.31	1278536.78	Картометрический метод	1	-
17	332796.11	1278539.39	Картометрический метод	1	-
18	332825.47	1278622.93	Картометрический метод	1	-
1	332852.56	1278685.01	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 Эпимахово

(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	182270, Псковская область, район Себежский, деревня Эпимахово
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	1685484 +/- 6609 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 СК кадастрового округа, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	332100.66	1287968.75	Картометрический метод	1	-
2	332099.77	1287945.63	Картометрический метод	1	-
3	332154.31	1287932.22	Картометрический метод	1	-
4	332187.39	1287730.93	Картометрический метод	1	-
5	332013.05	1287568.06	Картометрический метод	1	-
6	331959.00	1287565.76	Картометрический метод	1	-
7	331958.98	1287565.81	Картометрический метод	1	-
8	331958.84	1287565.76	Картометрический метод	1	-
9	331886.09	1287562.66	Картометрический метод	1	-
10	331817.46	1287619.15	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	331763.60	1287646.73	Картометрический метод	1	-
12	331759.13	1287695.94	Картометрический метод	1	-
13	331725.64	1287699.46	Картометрический метод	1	-
14	331684.72	1287790.31	Картометрический метод	1	-
15	331677.09	1287788.33	Картометрический метод	1	-
16	331677.54	1287792.32	Картометрический метод	1	-
17	331654.89	1287802.34	Картометрический метод	1	-
18	331633.97	1287780.74	Картометрический метод	1	-
19	331634.16	1287778.67	Картометрический метод	1	-
20	331631.47	1287779.17	Картометрический метод	1	-
21	331626.91	1287819.43	Картометрический метод	1	-
22	331578.61	1287803.51	Картометрический метод	1	-
23	331580.35	1287788.70	Картометрический метод	1	-
24	331567.94	1287791.01	Картометрический метод	1	-
25	331554.32	1287703.53	Картометрический метод	1	-
26	331552.10	1287703.44	Картометрический метод	1	-
27	331549.59	1287700.07	Картометрический метод	1	-
28	331550.07	1287693.98	Картометрический метод	1	-
29	331539.91	1287694.40	Картометрический метод	1	-
30	331538.86	1287697.29	Картометрический метод	1	-
31	331534.77	1287697.38	Картометрический метод	1	-
32	331508.84	1287695.69	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
33	331461.65	1287697.72	Картометрический метод	1	-
34	331187.00	1287692.35	Картометрический метод	1	-
35	331149.20	1287689.93	Картометрический метод	1	-
36	331148.26	1287691.60	Картометрический метод	1	-
37	331070.76	1287690.08	Картометрический метод	1	-
38	330996.48	1287684.73	Картометрический метод	1	-
39	331014.59	1287585.67	Картометрический метод	1	-
40	330958.94	1287452.41	Картометрический метод	1	-
41	330941.48	1287450.12	Картометрический метод	1	-
42	330948.25	1287299.35	Картометрический метод	1	-
43	330953.05	1287204.52	Картометрический метод	1	-
44	330962.08	1287069.06	Картометрический метод	1	-
45	330979.04	1286760.88	Картометрический метод	1	-
46	331037.75	1286828.61	Картометрический метод	1	-
47	331073.87	1286839.90	Картометрический метод	1	-
48	331130.32	1286850.06	Картометрический метод	1	-
49	331125.80	1286883.92	Картометрический метод	1	-
50	331156.28	1286895.21	Картометрический метод	1	-
51	331179.99	1286883.92	Картометрический метод	1	-
52	331181.12	1286842.16	Картометрический метод	1	-
53	331195.79	1286843.29	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
54	331196.92	1286833.13	Картометрический метод	1	-
55	331200.31	1286789.10	Картометрический метод	1	-
56	331204.82	1286757.49	Картометрический метод	1	-
57	331231.92	1286760.88	Картометрический метод	1	-
58	331249.98	1286746.20	Картометрический метод	1	-
59	331243.21	1286712.34	Картометрический метод	1	-
60	331210.47	1286720.24	Картометрический метод	1	-
61	331237.56	1286670.57	Картометрический метод	1	-
62	331287.24	1286681.86	Картометрический метод	1	-
63	331371.90	1286666.05	Картометрический метод	1	-
64	331362.87	1286573.49	Картометрический метод	1	-
65	331352.20	1286517.49	Картометрический метод	1	-
66	331338.04	1286498.98	Картометрический метод	1	-
67	331308.69	1286475.28	Картометрический метод	1	-
68	331321.10	1286453.83	Картометрический метод	1	-
69	331345.94	1286438.03	Картометрический метод	1	-
70	331362.87	1286421.09	Картометрический метод	1	-
71	331347.07	1286401.90	Картометрический метод	1	-
72	331310.94	1286379.32	Картометрический метод	1	-
73	331272.56	1286361.26	Картометрический метод	1	-
74	331274.82	1286347.72	Картометрический метод	1	-
75	331315.46	1286337.56	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
76	331344.81	1286311.59	Картометрический метод	1	-
77	331336.91	1286294.66	Картометрический метод	1	-
78	331303.04	1286284.50	Картометрический метод	1	-
79	331271.43	1286291.27	Картометрический метод	1	-
80	331228.53	1286296.92	Картометрический метод	1	-
81	331218.37	1286210.00	Картометрический метод	1	-
82	331203.70	1286182.90	Картометрический метод	1	-
83	331168.70	1286175.00	Картометрический метод	1	-
84	331154.02	1286202.09	Картометрический метод	1	-
85	331170.96	1286300.30	Картометрический метод	1	-
86	331151.77	1286329.65	Картометрический метод	1	-
87	331138.22	1286355.62	Картометрический метод	1	-
88	331144.99	1286382.71	Картометрический метод	1	-
89	331178.86	1286400.77	Картометрический метод	1	-
90	331139.35	1286401.90	Картометрический метод	1	-
91	331123.54	1286389.48	Картометрический метод	1	-
92	331097.58	1286373.68	Картометрический метод	1	-
93	331082.90	1286388.36	Картометрический метод	1	-
94	331104.35	1286412.06	Картометрический метод	1	-
95	331126.93	1286431.25	Картометрический метод	1	-
96	331126.93	1286458.34	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
97	331081.77	1286419.96	Картометрический метод	1	-
98	331040.00	1286381.58	Картометрический метод	1	-
99	330999.36	1286356.75	Картометрический метод	1	-
100	331012.88	1286063.24	Картометрический метод	1	-
101	331010.62	1286032.76	Картометрический метод	1	-
102	330983.53	1285954.87	Картометрический метод	1	-
103	330971.15	1285907.46	Картометрический метод	1	-
104	331075.02	1285904.07	Картометрический метод	1	-
105	331150.66	1285883.76	Картометрический метод	1	-
106	331203.73	1285867.95	Картометрический метод	1	-
107	331239.86	1285844.25	Картометрический метод	1	-
108	331253.40	1285858.92	Картометрический метод	1	-
109	331279.37	1285900.69	Картометрический метод	1	-
110	331256.79	1285954.87	Картометрический метод	1	-
111	331290.66	1285961.65	Картометрический метод	1	-
112	331343.73	1285963.90	Картометрический метод	1	-
113	331344.85	1285989.87	Картометрический метод	1	-
114	331375.34	1285991.00	Картометрический метод	1	-
115	331400.18	1285968.42	Картометрический метод	1	-
116	331438.56	1285963.90	Картометрический метод	1	-
117	331474.69	1285968.42	Картометрический метод	1	-
118	331488.24	1285997.77	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
119	331489.37	1286050.83	Картометрический метод	1	-
120	331518.72	1286046.31	Картометрический метод	1	-
121	331515.33	1285969.55	Картометрический метод	1	-
122	331505.17	1285899.56	Картометрический метод	1	-
123	331483.72	1285834.09	Картометрический метод	1	-
124	331461.14	1285790.06	Картометрический метод	1	-
125	331469.05	1285766.35	Картометрический метод	1	-
126	331479.21	1285697.49	Картометрический метод	1	-
127	331490.50	1285661.37	Картометрический метод	1	-
128	331519.85	1285657.98	Картометрический метод	1	-
129	331546.95	1285670.40	Картометрический метод	1	-
130	331537.91	1285703.14	Картометрический метод	1	-
131	331568.40	1285760.71	Картометрический метод	1	-
132	331596.62	1285792.32	Картометрический метод	1	-
133	331674.53	1285812.64	Картометрический метод	1	-
134	331686.94	1285802.48	Картометрический метод	1	-
135	331679.04	1285714.43	Картометрический метод	1	-
136	331747.91	1285740.39	Картометрический метод	1	-
137	331752.43	1285770.87	Картометрический метод	1	-
138	331746.78	1285841.99	Картометрический метод	1	-
139	331759.20	1285905.20	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
140	331779.52	1285923.27	Картометрический метод	1	-
141	331795.33	1285906.33	Картометрический метод	1	-
142	331789.68	1285839.73	Картометрический метод	1	-
143	331787.43	1285760.71	Картометрический метод	1	-
144	331842.75	1285795.70	Картометрический метод	1	-
145	331885.53	1285847.63	Картометрический метод	1	-
146	331925.04	1285915.36	Картометрический метод	1	-
147	331954.40	1285987.61	Картометрический метод	1	-
148	332000.68	1286091.47	Картометрический метод	1	-
149	332031.16	1286178.39	Картометрический метод	1	-
150	332057.13	1286249.51	Картометрический метод	1	-
151	332106.80	1286335.30	Картометрический метод	1	-
152	332148.57	1286410.93	Картометрический метод	1	-
153	332194.86	1286480.92	Картометрический метод	1	-
154	332234.40	1286556.56	Картометрический метод	1	-
155	332229.88	1286581.39	Картометрический метод	1	-
156	332210.69	1286610.74	Картометрический метод	1	-
157	332198.98	1286733.52	Картометрический метод	1	-
158	332195.94	1286765.58	Картометрический метод	1	-
159	332192.36	1286765.58	Картометрический метод	1	-
160	332192.36	1286769.16	Картометрический метод	1	-
161	332188.79	1286772.73	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
162	332185.21	1286772.73	Картометрический метод	1	-
163	332185.21	1286776.31	Картометрический метод	1	-
164	332181.63	1286779.89	Картометрический метод	1	-
165	332178.06	1286779.89	Картометрический метод	1	-
166	332178.06	1286783.46	Картометрический метод	1	-
167	332174.48	1286787.04	Картометрический метод	1	-
168	332170.90	1286787.04	Картометрический метод	1	-
169	332170.90	1286790.62	Картометрический метод	1	-
170	332167.32	1286794.20	Картометрический метод	1	-
171	332138.71	1286794.20	Картометрический метод	1	-
172	332135.13	1286790.62	Картометрический метод	1	-
173	332135.13	1286787.04	Картометрический метод	1	-
174	332131.55	1286787.04	Картометрический метод	1	-
175	332127.98	1286783.46	Картометрический метод	1	-
176	332127.98	1286779.89	Картометрический метод	1	-
177	332124.40	1286779.89	Картометрический метод	1	-
178	332120.82	1286776.31	Картометрический метод	1	-
179	332120.82	1286758.42	Картометрический метод	1	-
180	332117.24	1286758.42	Картометрический метод	1	-
181	332113.67	1286754.85	Картометрический метод	1	-
182	332113.67	1286751.27	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
183	332110.09	1286751.27	Картометрический метод	1	-
184	332106.51	1286747.69	Картометрический метод	1	-
185	332106.51	1286744.12	Картометрический метод	1	-
186	332102.94	1286744.12	Картометрический метод	1	-
187	332099.36	1286740.54	Картометрический метод	1	-
188	332099.36	1286736.96	Картометрический метод	1	-
189	332088.63	1286736.96	Картометрический метод	1	-
190	332085.05	1286733.38	Картометрический метод	1	-
191	332085.05	1286729.81	Картометрический метод	1	-
192	332042.12	1286729.81	Картометрический метод	1	-
193	332042.12	1286733.38	Картометрический метод	1	-
194	332038.55	1286736.96	Картометрический метод	1	-
195	332027.82	1286736.96	Картометрический метод	1	-
196	332027.82	1286740.54	Картометрический метод	1	-
197	332024.24	1286744.12	Картометрический метод	1	-
198	332002.78	1286744.12	Картометрический метод	1	-
199	331999.20	1286740.54	Картометрический метод	1	-
200	331999.76	1286737.21	Картометрический метод	1	-
201	331995.62	1286736.96	Картометрический метод	1	-
202	331992.04	1286733.38	Картометрический метод	1	-
203	331992.04	1286729.81	Картометрический метод	1	-
204	331988.47	1286729.81	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
205	331984.89	1286726.23	Картометрический метод	1	-
206	331984.89	1286704.77	Картометрический метод	1	-
207	331988.47	1286701.19	Картометрический метод	1	-
208	331992.04	1286701.19	Картометрический метод	1	-
209	331992.04	1286669.00	Картометрический метод	1	-
210	331995.62	1286665.42	Картометрический метод	1	-
211	331999.20	1286665.42	Картометрический метод	1	-
212	331999.20	1286654.69	Картометрический метод	1	-
213	332002.78	1286651.11	Картометрический метод	1	-
214	332006.35	1286651.11	Картометрический метод	1	-
215	332006.35	1286586.72	Картометрический метод	1	-
216	332002.78	1286586.72	Картометрический метод	1	-
217	331999.20	1286583.14	Картометрический метод	1	-
218	331999.20	1286572.41	Картометрический метод	1	-
219	331995.62	1286572.41	Картометрический метод	1	-
220	331992.04	1286568.83	Картометрический метод	1	-
221	331992.04	1286565.26	Картометрический метод	1	-
222	331988.47	1286565.26	Картометрический метод	1	-
223	331984.89	1286561.68	Картометрический метод	1	-
224	331984.89	1286550.95	Картометрический метод	1	-
225	331981.31	1286550.95	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
226	331977.74	1286547.37	Картометрический метод	1	-
227	331977.74	1286543.79	Картометрический метод	1	-
228	331974.16	1286543.79	Картометрический метод	1	-
229	331970.58	1286540.22	Картометрический метод	1	-
230	331970.58	1286536.64	Картометрический метод	1	-
231	331967.00	1286536.64	Картометрический метод	1	-
232	331963.43	1286533.06	Картометрический метод	1	-
233	331963.43	1286529.49	Картометрический метод	1	-
234	331959.85	1286529.49	Картометрический метод	1	-
235	331956.27	1286525.91	Картометрический метод	1	-
236	331956.27	1286522.33	Картометрический метод	1	-
237	331952.70	1286522.33	Картометрический метод	1	-
238	331949.12	1286518.75	Картометрический метод	1	-
239	331949.12	1286515.18	Картометрический метод	1	-
240	331945.54	1286515.18	Картометрический метод	1	-
241	331941.96	1286511.60	Картометрический метод	1	-
242	331941.96	1286508.02	Картометрический метод	1	-
243	331938.39	1286508.02	Картометрический метод	1	-
244	331934.81	1286504.45	Картометрический метод	1	-
245	331934.96	1286493.93	Картометрический метод	1	-
246	331931.23	1286493.71	Картометрический метод	1	-
247	331927.66	1286490.14	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
248	331927.66	1286486.56	Картометрический метод	1	-
249	331924.08	1286486.56	Картометрический метод	1	-
250	331920.50	1286482.98	Картометрический метод	1	-
251	331920.50	1286472.25	Картометрический метод	1	-
252	331916.92	1286472.25	Картометрический метод	1	-
253	331913.35	1286468.67	Картометрический метод	1	-
254	331913.35	1286465.10	Картометрический метод	1	-
255	331909.77	1286465.10	Картометрический метод	1	-
256	331906.19	1286461.52	Картометрический метод	1	-
257	331906.19	1286450.79	Картометрический метод	1	-
258	331902.62	1286450.79	Картометрический метод	1	-
259	331899.04	1286447.21	Картометрический метод	1	-
260	331899.04	1286443.63	Картометрический метод	1	-
261	331895.46	1286443.63	Картометрический метод	1	-
262	331891.88	1286440.06	Картометрический метод	1	-
263	331891.88	1286436.48	Картометрический метод	1	-
264	331888.31	1286436.48	Картометрический метод	1	-
265	331884.73	1286432.90	Картометрический метод	1	-
266	331884.73	1286422.17	Картометрический метод	1	-
267	331881.15	1286422.17	Картометрический метод	1	-
268	331877.57	1286418.59	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
269	331877.57	1286415.02	Картометрический метод	1	-
270	331874.00	1286415.02	Картометрический метод	1	-
271	331870.42	1286411.44	Картометрический метод	1	-
272	331870.42	1286407.86	Картометрический метод	1	-
273	331866.84	1286407.86	Картометрический метод	1	-
274	331863.27	1286404.29	Картометрический метод	1	-
275	331863.27	1286400.71	Картометрический метод	1	-
276	331859.69	1286400.71	Картометрический метод	1	-
277	331856.11	1286397.13	Картометрический метод	1	-
278	331856.11	1286393.55	Картометрический метод	1	-
279	331845.38	1286393.55	Картометрический метод	1	-
280	331841.80	1286389.98	Картометрический метод	1	-
281	331841.80	1286386.40	Картометрический метод	1	-
282	331816.76	1286386.40	Картометрический метод	1	-
283	331813.19	1286382.82	Картометрический метод	1	-
284	331813.19	1286379.25	Картометрический метод	1	-
285	331705.87	1286379.25	Картометрический метод	1	-
286	331705.87	1286382.82	Картометрический метод	1	-
287	331702.29	1286386.40	Картометрический метод	1	-
288	331691.56	1286386.40	Картометрический метод	1	-
289	331691.56	1286389.98	Картометрический метод	1	-
290	331687.99	1286393.55	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
291	331684.41	1286393.55	Картометрический метод	1	-
292	331684.41	1286397.13	Картометрический метод	1	-
293	331680.83	1286400.71	Картометрический метод	1	-
294	331677.25	1286400.71	Картометрический метод	1	-
295	331677.25	1286404.29	Картометрический метод	1	-
296	331673.68	1286407.86	Картометрический метод	1	-
297	331662.95	1286407.86	Картометрический метод	1	-
298	331662.95	1286418.59	Картометрический метод	1	-
299	331659.37	1286422.17	Картометрический метод	1	-
300	331655.79	1286422.17	Картометрический метод	1	-
301	331655.79	1286425.75	Картометрический метод	1	-
302	331652.21	1286429.33	Картометрический метод	1	-
303	331648.64	1286429.33	Картометрический метод	1	-
304	331648.64	1286440.06	Картометрический метод	1	-
305	331645.06	1286443.63	Картометрический метод	1	-
306	331641.48	1286443.63	Картометрический метод	1	-
307	331641.48	1286454.37	Картометрический метод	1	-
308	331637.91	1286457.94	Картометрический метод	1	-
309	331634.33	1286457.94	Картометрический метод	1	-
310	331634.33	1286461.52	Картометрический метод	1	-
311	331630.75	1286465.10	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
312	331627.17	1286465.10	Картометрический метод	1	-
313	331627.17	1286468.67	Картометрический метод	1	-
314	331623.60	1286472.25	Картометрический метод	1	-
315	331620.02	1286472.25	Картометрический метод	1	-
316	331620.02	1286475.83	Картометрический метод	1	-
317	331616.44	1286479.41	Картометрический метод	1	-
318	331612.87	1286479.41	Картометрический метод	1	-
319	331612.87	1286482.98	Картометрический метод	1	-
320	331609.29	1286486.56	Картометрический метод	1	-
321	331598.56	1286486.56	Картометрический метод	1	-
322	331598.56	1286497.29	Картометрический метод	1	-
323	331594.98	1286500.87	Картометрический метод	1	-
324	331591.40	1286500.87	Картометрический метод	1	-
325	331591.40	1286504.45	Картометрический метод	1	-
326	331587.83	1286508.02	Картометрический метод	1	-
327	331584.25	1286508.02	Картометрический метод	1	-
328	331584.25	1286518.75	Картометрический метод	1	-
329	331580.67	1286522.33	Картометрический метод	1	-
330	331577.09	1286522.33	Картометрический метод	1	-
331	331577.09	1286554.53	Картометрический метод	1	-
332	331573.52	1286558.10	Картометрический метод	1	-
333	331569.94	1286558.10	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
334	331569.94	1286561.68	Картометрический метод	1	-
335	331566.36	1286565.26	Картометрический метод	1	-
336	331562.79	1286565.26	Картометрический метод	1	-
337	331562.79	1286575.99	Картометрический метод	1	-
338	331559.21	1286579.57	Картометрический метод	1	-
339	331555.63	1286579.57	Картометрический метод	1	-
340	331555.63	1286583.14	Картометрический метод	1	-
341	331552.05	1286586.72	Картометрический метод	1	-
342	331548.48	1286586.72	Картометрический метод	1	-
343	331548.48	1286597.45	Картометрический метод	1	-
344	331544.90	1286601.03	Картометрический метод	1	-
345	331541.32	1286601.03	Картометрический метод	1	-
346	331541.32	1286611.76	Картометрический метод	1	-
347	331537.75	1286615.34	Картометрический метод	1	-
348	331534.17	1286615.34	Картометрический метод	1	-
349	331533.56	1286625.86	Картометрический метод	1	-
350	331530.59	1286629.65	Картометрический метод	1	-
351	331527.01	1286629.65	Картометрический метод	1	-
352	331527.01	1286661.84	Картометрический метод	1	-
353	331523.44	1286665.42	Картометрический метод	1	-
354	331519.86	1286665.42	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
355	331519.86	1286669.00	Картометрический метод	1	-
356	331516.28	1286672.57	Картометрический метод	1	-
357	331512.71	1286672.57	Картометрический метод	1	-
358	331512.71	1286676.15	Картометрический метод	1	-
359	331509.13	1286679.73	Картометрический метод	1	-
360	331491.24	1286679.73	Картометрический метод	1	-
361	331491.24	1286683.30	Картометрический метод	1	-
362	331487.66	1286686.88	Картометрический метод	1	-
363	331484.09	1286686.88	Картометрический метод	1	-
364	331484.09	1286690.46	Картометрический метод	1	-
365	331480.51	1286694.04	Картометрический метод	1	-
366	331476.93	1286694.04	Картометрический метод	1	-
367	331476.93	1286711.92	Картометрический метод	1	-
368	331473.36	1286715.50	Картометрический метод	1	-
369	331469.78	1286715.50	Картометрический метод	1	-
370	331469.78	1286719.08	Картометрический метод	1	-
371	331466.20	1286722.65	Картометрический метод	1	-
372	331462.62	1286722.65	Картометрический метод	1	-
373	331462.62	1286726.23	Картометрический метод	1	-
374	331459.05	1286729.81	Картометрический метод	1	-
375	331455.47	1286729.81	Картометрический метод	1	-
376	331455.47	1286733.38	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
377	331451.89	1286736.96	Картометрический метод	1	-
378	331448.32	1286736.96	Картометрический метод	1	-
379	331448.32	1286840.70	Картометрический метод	1	-
380	331444.74	1286844.28	Картометрический метод	1	-
381	331441.16	1286844.28	Картометрический метод	1	-
382	331441.16	1286847.85	Картометрический метод	1	-
383	331437.58	1286851.43	Картометрический метод	1	-
384	331434.01	1286851.43	Картометрический метод	1	-
385	331434.01	1286862.16	Картометрический метод	1	-
386	331430.43	1286865.74	Картометрический метод	1	-
387	331426.85	1286865.74	Картометрический метод	1	-
388	331426.85	1286869.32	Картометрический метод	1	-
389	331423.28	1286872.89	Картометрический метод	1	-
390	331412.54	1286872.89	Картометрический метод	1	-
391	331412.54	1286883.62	Картометрический метод	1	-
392	331408.97	1286887.20	Картометрический метод	1	-
393	331405.39	1286887.20	Картометрический метод	1	-
394	331405.39	1286897.93	Картометрический метод	1	-
395	331401.81	1286901.51	Картометрический метод	1	-
396	331398.24	1286901.51	Картометрический метод	1	-
397	331398.24	1286912.24	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
398	331394.66	1286915.82	Картометрический метод	1	-
399	331391.08	1286915.82	Картометрический метод	1	-
400	331391.08	1286926.55	Картометрический метод	1	-
401	331387.50	1286930.13	Картометрический метод	1	-
402	331383.93	1286930.13	Картометрический метод	1	-
403	331383.93	1286951.59	Картометрический метод	1	-
404	331387.50	1286951.59	Картометрический метод	1	-
405	331391.08	1286955.17	Картометрический метод	1	-
406	331391.08	1286965.90	Картометрический метод	1	-
407	331394.66	1286965.90	Картометрический метод	1	-
408	331398.24	1286969.48	Картометрический метод	1	-
409	331398.24	1286980.21	Картометрический метод	1	-
410	331401.81	1286980.21	Картометрический метод	1	-
411	331405.39	1286983.79	Картометрический метод	1	-
412	331405.39	1286987.36	Картометрический метод	1	-
413	331408.97	1286987.36	Картометрический метод	1	-
414	331412.54	1286990.94	Картометрический метод	1	-
415	331412.54	1286994.52	Картометрический метод	1	-
416	331430.43	1286994.52	Картометрический метод	1	-
417	331434.01	1286998.09	Картометрический метод	1	-
418	331434.01	1287001.67	Картометрический метод	1	-
419	331437.58	1287001.67	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
420	331441.16	1287005.25	Картометрический метод	1	-
421	331441.16	1287008.83	Картометрический метод	1	-
422	331451.89	1287008.83	Картометрический метод	1	-
423	331455.47	1287012.40	Картометрический метод	1	-
424	331455.47	1287015.98	Картометрический метод	1	-
425	331459.05	1287015.98	Картометрический метод	1	-
426	331462.62	1287019.56	Картометрический метод	1	-
427	331462.62	1287023.13	Картометрический метод	1	-
428	331491.24	1287023.13	Картометрический метод	1	-
429	331491.24	1287019.56	Картометрический метод	1	-
430	331494.82	1287015.98	Картометрический метод	1	-
431	331505.55	1287015.98	Картометрический метод	1	-
432	331505.55	1287012.40	Картометрический метод	1	-
433	331509.13	1287008.83	Картометрический метод	1	-
434	331516.28	1287008.83	Картометрический метод	1	-
435	331519.86	1287012.40	Картометрический метод	1	-
436	331519.86	1287015.98	Картометрический метод	1	-
437	331530.59	1287015.98	Картометрический метод	1	-
438	331534.17	1287019.56	Картометрический метод	1	-
439	331534.17	1287023.13	Картометрический метод	1	-
440	331537.75	1287023.13	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
441	331541.32	1287026.71	Картометрический метод	1	-
442	331541.32	1287030.29	Картометрический метод	1	-
443	331552.05	1287030.29	Картометрический метод	1	-
444	331555.63	1287033.87	Картометрический метод	1	-
445	331555.63	1287037.44	Картометрический метод	1	-
446	331587.83	1287037.44	Картометрический метод	1	-
447	331591.40	1287041.02	Картометрический метод	1	-
448	331591.40	1287044.60	Картометрический метод	1	-
449	331602.13	1287044.60	Картометрический метод	1	-
450	331605.71	1287048.17	Картометрический метод	1	-
451	331605.71	1287051.75	Картометрический метод	1	-
452	331659.37	1287051.75	Картометрический метод	1	-
453	331662.95	1287055.33	Картометрический метод	1	-
454	331662.95	1287058.91	Картометрический метод	1	-
455	331687.99	1287058.91	Картометрический метод	1	-
456	331691.56	1287062.48	Картометрический метод	1	-
457	331691.56	1287066.06	Картометрический метод	1	-
458	331702.29	1287066.06	Картометрический метод	1	-
459	331705.87	1287069.64	Картометрический метод	1	-
460	331705.87	1287073.21	Картометрический метод	1	-
461	331752.37	1287073.21	Картометрический метод	1	-
462	331755.95	1287076.79	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
463	331755.95	1287080.37	Картометрический метод	1	-
464	331766.68	1287080.37	Картометрический метод	1	-
465	331770.26	1287083.95	Картометрический метод	1	-
466	331770.26	1287087.52	Картометрический метод	1	-
467	331816.76	1287087.52	Картометрический метод	1	-
468	331820.34	1287091.10	Картометрический метод	1	-
469	331820.34	1287094.68	Картометрический метод	1	-
470	331831.07	1287094.68	Картометрический метод	1	-
471	331834.65	1287098.25	Картометрический метод	1	-
472	331834.65	1287101.83	Картометрический метод	1	-
473	331859.69	1287101.83	Картометрический метод	1	-
474	331863.27	1287105.41	Картометрический метод	1	-
475	331863.27	1287108.99	Картометрический метод	1	-
476	331874.00	1287108.99	Картометрический метод	1	-
477	331877.57	1287112.56	Картометрический метод	1	-
478	331877.57	1287116.14	Картометрический метод	1	-
479	331881.15	1287116.14	Картометрический метод	1	-
480	331884.73	1287119.72	Картометрический метод	1	-
481	331884.73	1287123.29	Картометрический метод	1	-
482	331906.19	1287123.29	Картометрический метод	1	-
483	331906.19	1287119.72	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
484	331909.77	1287116.14	Картометрический метод	1	-
485	331920.50	1287116.14	Картометрический метод	1	-
486	331920.50	1287112.56	Картометрический метод	1	-
487	331924.08	1287108.99	Картометрический метод	1	-
488	331931.23	1287108.99	Картометрический метод	1	-
489	331934.81	1287112.56	Картометрический метод	1	-
490	331934.81	1287116.14	Картометрический метод	1	-
491	331945.54	1287116.14	Картометрический метод	1	-
492	331949.12	1287119.72	Картометрический метод	1	-
493	331949.12	1287123.29	Картометрический метод	1	-
494	331995.62	1287123.29	Картометрический метод	1	-
495	331999.20	1287126.87	Картометрический метод	1	-
496	331999.20	1287130.45	Картометрический метод	1	-
497	332009.93	1287130.45	Картометрический метод	1	-
498	332013.51	1287134.03	Картометрический метод	1	-
499	332013.51	1287137.60	Картометрический метод	1	-
500	332031.39	1287137.60	Картометрический метод	1	-
501	332034.97	1287141.18	Картометрический метод	1	-
502	332034.97	1287144.76	Картометрический метод	1	-
503	332045.70	1287144.76	Картометрический метод	1	-
504	332049.28	1287148.33	Картометрический метод	1	-
505	332049.28	1287151.91	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
506	332088.63	1287151.91	Картометрический метод	1	-
507	332092.20	1287155.49	Картометрический метод	1	-
508	332092.20	1287159.07	Картометрический метод	1	-
509	332102.94	1287159.07	Картометрический метод	1	-
510	332106.51	1287162.64	Картометрический метод	1	-
511	332106.51	1287166.22	Картометрический метод	1	-
512	332145.86	1287166.22	Картометрический метод	1	-
513	332147.72	1287168.08	Картометрический метод	1	-
514	332149.44	1287169.80	Картометрический метод	1	-
515	332149.44	1287173.37	Картометрический метод	1	-
516	332161.26	1287173.49	Картометрический метод	1	-
517	332173.63	1287204.10	Картометрический метод	1	-
518	332179.36	1287220.07	Картометрический метод	1	-
519	332189.22	1287217.42	Картометрический метод	1	-
520	332197.95	1287194.27	Картометрический метод	1	-
521	332199.76	1287185.89	Картометрический метод	1	-
522	332200.91	1287184.04	Картометрический метод	1	-
523	332203.38	1287181.57	Картометрический метод	1	-
524	332206.67	1287184.11	Картометрический метод	1	-
525	332206.67	1287187.68	Картометрический метод	1	-
526	332217.40	1287187.68	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
527	332261.67	1287050.75	Картометрический метод	1	-
528	332273.13	1287029.96	Картометрический метод	1	-
529	332314.72	1287055.14	Картометрический метод	1	-
530	332309.15	1287078.19	Картометрический метод	1	-
531	332284.07	1287215.81	Картометрический метод	1	-
532	332284.58	1287237.64	Картометрический метод	1	-
533	332286.30	1287310.63	Картометрический метод	1	-
534	332319.06	1287335.47	Картометрический метод	1	-
535	332390.19	1287424.65	Картометрический метод	1	-
536	332452.28	1287508.18	Картометрический метод	1	-
537	332497.43	1287556.73	Картометрический метод	1	-
538	332494.58	1287569.82	Картометрический метод	1	-
539	332412.25	1287681.27	Картометрический метод	1	-
540	332332.45	1287748.39	Картометрический метод	1	-
541	332340.05	1287888.96	Картометрический метод	1	-
542	332246.32	1287935.82	Картометрический метод	1	-
543	332208.32	1287945.95	Картометрический метод	1	-
544	332144.99	1287952.29	Картометрический метод	1	-
1	332100.66	1287968.75	Картометрический метод	1	-
545	331999.48	1287578.04	Картометрический метод	1	-
546	331999.39	1287578.25	Картометрический метод	1	-
547	331999.18	1287578.16	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
548	331999.27	1287577.95	Картометрический метод	1	-
545	331999.48	1287578.04	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 Яськино

(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	182251, Псковская область, район Себежский, деревня Яськино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	13674 +/- 53 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 СК кадастрового округа, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	336640.20	1282110.16	Картометрический метод	1	-
2	336611.55	1282073.02	Картометрический метод	1	-
3	336541.91	1282060.84	Картометрический метод	1	-
4	336476.40	1282090.47	Картометрический метод	1	-
5	336468.80	1282093.91	Картометрический метод	1	-
6	336470.01	1282089.40	Картометрический метод	1	-
7	336500.66	1281975.26	Картометрический метод	1	-
8	336662.38	1282019.90	Картометрический метод	1	-
1	336640.20	1282110.16	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 Шкигино

(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	182250, Псковская область, район Себежский, деревня Шкигино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	13716 +/- 53 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 СК кадастрового округа, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	336897.04	1285121.77	Картометрический метод	1	-
2	336946.19	1285093.02	Картометрический метод	1	-
3	336956.86	1285086.78	Картометрический метод	1	-
4	336981.69	1285065.33	Картометрический метод	1	-
5	337047.16	1285025.82	Картометрический метод	1	-
6	337026.02	1285021.14	Картометрический метод	1	-
7	336947.82	1284938.38	Картометрический метод	1	-
8	336928.91	1284930.40	Картометрический метод	1	-
9	336929.96	1284926.90	Картометрический метод	1	-
10	336901.50	1284950.33	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
11	336895.91	1285020.18	Картометрический метод	1	-
12	336900.43	1285031.47	Картометрический метод	1	-
13	336925.26	1285056.30	Картометрический метод	1	-
14	336920.74	1285090.17	Картометрический метод	1	-
15	336900.43	1285103.71	Картометрический метод	1	-
16	336897.04	1285121.77	Картометрический метод	1	-
1	336897.04	1285121.77	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 Шуты

(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	182250, Псковская область, район Себежский, деревня Шуты
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	238291 +/- 934 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 СК кадастрового округа, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	332671.92	1280185.27	Картометрический метод	1	-
2	332608.69	1280153.66	Картометрический метод	1	-
3	332561.27	1280124.31	Картометрический метод	1	-
4	332510.46	1280144.63	Картометрический метод	1	-
5	332486.75	1280119.80	Картометрический метод	1	-
6	332481.11	1280098.35	Картометрический метод	1	-
7	332505.95	1280064.48	Картометрический метод	1	-
8	332537.56	1280024.97	Картометрический метод	1	-
9	332553.37	1279986.59	Картометрический метод	1	-
10	332568.04	1279943.69	Картометрический метод	1	-
11	332582.72	1279904.18	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
12	332616.59	1279899.67	Картометрический метод	1	-
13	332632.40	1279886.12	Картометрический метод	1	-
14	332647.08	1279837.58	Картометрический метод	1	-
15	332649.33	1279821.78	Картометрический метод	1	-
16	332606.43	1279777.75	Картометрический метод	1	-
17	332565.78	1279729.21	Картометрический метод	1	-
18	332568.04	1279715.66	Картометрический метод	1	-
19	332617.72	1279717.92	Картометрический метод	1	-
20	332634.66	1279700.99	Картометрический метод	1	-
21	332650.46	1279665.99	Картометрический метод	1	-
22	332666.27	1279632.13	Картометрический метод	1	-
23	332650.46	1279589.23	Картометрический метод	1	-
24	332599.66	1279524.89	Картометрический метод	1	-
25	332575.95	1279493.28	Картометрический метод	1	-
26	332608.69	1279459.41	Картометрический метод	1	-
27	332607.56	1279412.00	Картометрический метод	1	-
28	332592.41	1279373.73	Картометрический метод	1	-
29	332670.93	1279390.70	Картометрический метод	1	-
30	332796.11	1279380.39	Картометрический метод	1	-
31	332850.31	1279379.26	Картометрический метод	1	-
32	332866.08	1279373.42	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
33	332880.79	1279327.34	Картометрический метод	1	-
34	332899.85	1279304.75	Картометрический метод	1	-
35	332938.30	1279192.16	Картометрический метод	1	-
36	332954.71	1279165.36	Картометрический метод	1	-
37	332979.88	1279147.66	Картометрический метод	1	-
38	333012.15	1279160.74	Картометрический метод	1	-
39	332997.66	1279213.43	Картометрический метод	1	-
40	333053.45	1279172.78	Картометрический метод	1	-
41	333077.14	1279182.45	Картометрический метод	1	-
42	333080.43	1279188.19	Картометрический метод	1	-
43	333103.60	1279195.65	Картометрический метод	1	-
44	333178.24	1279298.04	Картометрический метод	1	-
45	333175.47	1279301.28	Картометрический метод	1	-
46	333171.78	1279306.41	Картометрический метод	1	-
47	333158.34	1279332.46	Картометрический метод	1	-
48	333143.85	1279375.43	Картометрический метод	1	-
49	333123.09	1279387.33	Картометрический метод	1	-
50	333064.61	1279406.10	Картометрический метод	1	-
51	333041.80	1279420.46	Картометрический метод	1	-
52	333102.85	1279459.74	Картометрический метод	1	-
53	333133.85	1279490.06	Картометрический метод	1	-
54	333177.97	1279552.94	Картометрический	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
			метод		
55	333220.81	1279584.73	Картометрический метод	1	-
56	333186.10	1279632.77	Картометрический метод	1	-
57	333163.52	1279600.70	Картометрический метод	1	-
58	333155.67	1279593.04	Картометрический метод	1	-
59	333146.40	1279624.89	Картометрический метод	1	-
60	333106.09	1279592.42	Картометрический метод	1	-
61	333060.83	1279556.93	Картометрический метод	1	-
62	333029.20	1279537.04	Картометрический метод	1	-
63	332959.81	1279483.67	Картометрический метод	1	-
64	332959.81	1279483.67	Картометрический метод	1	-
65	332933.32	1279540.62	Картометрический метод	1	-
66	332949.34	1279581.37	Картометрический метод	1	-
67	332920.31	1279633.26	Картометрический метод	1	-
68	332903.37	1279664.86	Картометрический метод	1	-
69	332861.60	1279678.41	Картометрический метод	1	-
70	332834.50	1279741.63	Картометрический метод	1	-
71	332811.92	1279818.39	Картометрический метод	1	-
72	332773.53	1279827.42	Картометрический метод	1	-
73	332734.01	1279817.26	Картометрический метод	1	-
74	332704.66	1279829.68	Картометрический метод	1	-
75	332691.11	1279855.64	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
76	332642.56	1279887.25	Картометрический метод	1	-
77	332641.43	1279950.47	Картометрический метод	1	-
78	332706.92	1280019.33	Картометрический метод	1	-
79	332791.59	1280062.22	Картометрический метод	1	-
80	332736.27	1280053.19	Картометрический метод	1	-
81	332661.75	1280032.87	Картометрический метод	1	-
82	332619.98	1280011.42	Картометрический метод	1	-
83	332598.53	1280034.00	Картометрический метод	1	-
84	332591.75	1280074.64	Картометрический метод	1	-
85	332586.11	1280096.09	Картометрический метод	1	-
86	332631.27	1280094.96	Картометрический метод	1	-
87	332659.50	1280109.64	Картометрический метод	1	-
88	332678.69	1280143.50	Картометрический метод	1	-
1	332671.92	1280185.27	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
-	-	->