



ПРАВИТЕЛЬСТВО ПСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 07.05.2026 № 191
г. ПСКОВ

О внесении изменения в генеральный
план муниципального образования
«Гдов»

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 муниципального образования «Гдов», утвержденный решением Собрания депутатов городского поселения «Гдов» от 23 августа 2013 г. № 129 «Об утверждении генерального плана муниципального образования «Гдов», изменение, изложив его в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Министерству имущественных отношений Псковской области:

1) обеспечить доступ к изменению, внесенному настоящим постановлением в генеральный план муниципального образования «Гдов», 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 филиал публично-правовой компании «Роскадастр» по Псковской области 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 07.05.2026 № 191

«УТВЕРЖДЕН
решением Собрания депутатов
городского поселения «Гдов»
от 23.08.2013 № 129

**ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН
городского поселения «Гдов»
(части Гдовского муниципального округа Псковской области)**

I. ПОЛОЖЕНИЕ

о территориальном планировании городского поселения «Гдов»
(части Гдовского муниципального округа Псковской области)

1. Общие положения

1. Настоящий Генеральный план подготовлен в отношении части Гдовского муниципального округа Псковской области, являвшейся ранее городским поселением «Гдов» Гдовского муниципального района Псковской области (далее – часть округа).

2. Положение о территориальном планировании части округа подготовлено в соответствии со статьей 23 Градостроительного кодекса Российской Федерации в качестве текстовой части материалов Генерального плана, содержащей:

1) сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов местного значения, 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.

3. Территориальное планирование части округа осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации, законодательством Псковской области, муниципальными правовыми актами и направлено на комплексное решение задач развития части округа и решение вопросов местного значения, установленных Федеральным законом от 06 октября 2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации».

4. Генеральным планом выделены следующие этапы его реализации:

I этап (первая очередь) – до 2036 года;

II этап (расчетный срок) – до 2046 года.

5. Графические материалы Генерального плана выполнены в геоинформационном программном продукте с использованием подосновы М 1:10000 в системе координат. 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, содержащих сведения о территории части округа.

6. Целями Генерального плана являются обеспечение устойчивого

развития территории части округа путем разработки долгосрочной территориальной стратегии, учитывающей необходимость достижения его устойчивого социально-экономического развития для обеспечения высоких жизненных стандартов населения.

7. Задачами Генерального плана являются:

1) совершенствование планировочной структуры населенных пунктов;

2) оптимизация функционального зонирования территории;

3) обоснование границ и параметров функциональных зон;

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

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

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

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 границ населенных пунктов в соответствии с данными Единого государственного реестра недвижимости;

10) описание местоположения границ населенных пунктов, входящих в состав части округа.

8. Генеральный план разработан на основе принятых муниципальных целевых программ по формированию в краткосрочной и среднесрочной перспективе эффективной инженерной и социальной инфраструктуры Гдовского муниципального округа Псковской области,

государственных программ Псковской области, а также федеральных программ, охватывающих различные сферы экономики и жизнедеятельности общества.

9. Для определения показателей Генерального плана был выполнен прогнозный расчет численности населения части округа, результат которого приведен в таблице 1.

Таблица 1

Наименование показателя	Ед. изм.	На 01.01.2020	По итогам реализации этапов Генерального плана	
			на 01.01.2036	на 01.01.2046
Общая численность населения части округа	чел.	5222	4684	3106

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

2. Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов местного значения, 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

№ п/п	Виды, назначение и наименование объекта	Краткая характеристика объекта, тип и описание мероприятия	Местоположение планируемого объекта	Код функциональной зоны	Срок реализации	Характеристики зон с особыми условиями использования территории, в случае если установление таких зон требуется в связи со строительством объекта
1	Объекты социальной инфраструктуры, отдыха и туризма, санаторно-курортного назначения					
1.1.	Объекты образования и науки					
1.1.1.	Реконструкция муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения «Гдовский детский сад № 4». Номер объекта по генеральному плану - ОН.1.1. Код объекта - 602010101	Характеристики определяются на этапе проектирования	г. Гдов	701010303 - Зона исторической застройки	Расчетный срок 2036 - 2046 гг.	-
1.1.2.	Реконструкция муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения «Гдовский детский сад № 4» структурного подразделения «Гдовский детский сад № 1». Номер объекта по	Характеристики определяются на этапе проектирования	г. Гдов	701010303 - Зона исторической застройки	Расчетный срок 2036 - 2046 гг.	-

№ п/п	Виды, назначение и наименование объекта	Краткая характеристика объекта, тип и описание мероприятия	Местоположение планируемого объекта	Код функциональной зоны	Срок реализации	Характеристики зон с особыми условиями использования территории, в случае если установление таких зон требуется в связи со строительством объекта
	генеральному плану - ОН.1.2. Код объекта - 602010101					
1.1.3.	Реконструкция муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения «Гдовский детский сад № 4» структурного подразделения «Гдовский детский сад № 7». Номер объекта по генеральному плану - ОН.1.3. Код объекта - 602010101	Характеристики определяются на этапе проектирования	дер. Слобода	701010102 - Зона застройки малоэтажными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный)	Расчетный срок 2036 - 2046 гг.	-
1.1.4.	Реконструкция муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Добручинская основная общеобразовательная школа» структурного подразделения «Поличненский детский сад». Номер объекта по генеральному плану - ОН.1.4. Код объекта - 602010101	Характеристики определяются на этапе проектирования	дер. Полично	701010101 - Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Расчетный срок 2036 - 2046 гг.	-

№ п/п	Виды, назначение и наименование объекта	Краткая характеристика объекта, тип и описание мероприятия	Местоположение планируемого объекта	Код функциональной зоны	Срок реализации	Характеристики зон с особыми условиями использования территории, в случае если установление таких зон требуется в связи со строительством объекта
1.1.5.	Реконструкция Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Гдовская средняя общеобразовательная школа». Номер объекта по генеральному плану - ОН.2.1. Код объекта - 602010102	Характеристики определяются на этапе проектирования	г. Гдов	701010303 - Зона исторической застройки	Расчетный срок 2036 - 2046 гг.	-
1.2.	Объекты культуры и искусства					
1.2.1.	Реконструкция сельского клуба. Номер объекта по генеральному плану - КИ.2.2. Код объекта - 602010202	Характеристики определяются на этапе проектирования	дер. Подолешье	701010101 - Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Первая очередь 2026 - 2036 гг.	-
1.2.2.	Реконструкция сельского клуба. Номер объекта по генеральному плану - КИ.2.3. Код объекта - 602010202	Характеристики определяются на этапе проектирования	дер. Полично	701010300 - Общественно-деловые зоны	Первая очередь 2026 - 2036 гг.	-
2	Объекты трубопроводного транспорта и инженерной инфраструктуры					
2.1.	Объекты газоснабжения					
2.1.1.	Строительство пункта редуцирования газа.	Снижение давления газа с высокого	г. Гдов	701010600 - Зоны рекреационного	Расчетный срок 2036 -	Охранная зона устанавливается в

№ п/п	Виды, назначение и наименование объекта	Краткая характеристика объекта, тип и описание мероприятия	Местоположение планируемого объекта	Код функциональной зоны	Срок реализации	Характеристики зон с особыми условиями использования территории, в случае если установление таких зон требуется в связи со строительством объекта
	Номер объекта по генеральному плану - ДТГ.14.1. Код объекта - 602040514	II категории на низкое		назначения	2046 гг.	соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878
2.1.2.	Строительство пункта редуцирования газа. Номер объекта по генеральному плану - ДТГ.14.2. Код объекта - 602040514	Снижение давления газа с высокого II категории на низкое	г. Гдов	701010101 - Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Расчетный срок 2036 - 2046 гг.	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878
2.1.3.	Строительство пункта редуцирования газа. Номер объекта по генеральному плану - ДТГ.14.3. Код объекта - 602040514	Снижение давления газа с высокого II категории на низкое	г. Гдов	701010405 - Зона транспортной инфраструктуры	Расчетный срок 2036 - 2046 гг.	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878
2.1.4.	Строительство пункта редуцирования газа. Номер объекта по генеральному плану - ДТГ.14.4. Код объекта - 602040514	Снижение давления газа с высокого II категории на низкое	дер. Верхоляне-1	701010101 - Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Расчетный срок 2036 - 2046 гг.	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878
2.1.5.	Строительство пункта редуцирования газа. Номер объекта по генеральному плану - ДТГ.14.5.	Снижение давления газа с высокого II категории на низкое	дер. Верхоляне-1	701010101 - Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Расчетный срок 2036 - 2046 гг.	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации

№ п/п	Виды, назначение и наименование объекта	Краткая характеристика объекта, тип и описание мероприятия	Местоположение планируемого объекта	Код функциональной зоны	Срок реализации	Характеристики зон с особыми условиями использования территории, в случае если установление таких зон требуется в связи со строительством объекта
	Код объекта - 602040514					от 20 ноября 2000 г. № 878
2.1.6.	Строительство пункта редуцирования газа. Номер объекта по генеральному плану - ДТГ.14.6. Код объекта - 602040514	Снижение давления газа с высокого II категории на низкое	дер. Колоколово	701010101 - Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Расчетный срок 2036 - 2046 гг.	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878
2.1.7.	Строительство пункта редуцирования газа. Номер объекта по генеральному плану - ДТГ.14.7. Код объекта - 602040514	Снижение давления газа с высокого II категории на низкое	дер. Луневщина	701010101 - Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Расчетный срок 2036 - 2046 гг.	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878
2.1.8.	Строительство пункта редуцирования газа. Номер объекта по генеральному плану - ДТГ.14.8. Код объекта - 602040514	Снижение давления газа с высокого II категории на низкое	дер. Макарушино	701010101 - Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Расчетный срок 2036 - 2046 гг.	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878
2.1.9.	Строительство пункта редуцирования газа. Номер объекта по генеральному плану - ДТГ.14.9. Код объекта - 602040514	Снижение давления газа с высокого II категории на низкое	дер. Подолешье	701010101 - Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Расчетный срок 2036 - 2046 гг.	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878
2.1.10.	Строительство пункта редуцирования газа.	Снижение давления газа с высокого	дер. Полично	701010101 - Зона застройки	Расчетный срок 2036 -	Охранная зона устанавливается в

№ п/п	Виды, назначение и наименование объекта	Краткая характеристика объекта, тип и описание мероприятия	Местоположение планируемого объекта	Код функциональной зоны	Срок реализации	Характеристики зон с особыми условиями использования территории, в случае если установление таких зон требуется в связи со строительством объекта
	Номер объекта по генеральному плану - ДТГ.14.10. Код объекта - 602040514	II категории на низкое		индивидуальными жилыми домами	2046 гг.	соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878
2.1.11.	Строительство пункта редуцирования газа. Номер объекта по генеральному плану - ДТГ.14.11. Код объекта - 602040514	Снижение давления газа с высокого II категории на низкое	дер. Сельцо-Князево	701010600 - Зоны рекреационного назначения	Расчетный срок 2036 - 2046 гг.	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878
2.1.12.	Строительство пункта редуцирования газа. Номер объекта по генеральному плану - ДТГ.14.12. Код объекта - 602040514	Снижение давления газа с высокого II категории на низкое	дер. Слобода	701010500 - Зоны сельскохозяйственного использования	Расчетный срок 2036 - 2046 гг.	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878
2.1.13.	Строительство пункта редуцирования газа. Номер объекта по генеральному плану - ДТГ.14.13. Код объекта - 602040514	Снижение давления газа с высокого II категории на низкое	дер. Устье	701010500 - Зоны сельскохозяйственного использования	Расчетный срок 2036 - 2046 гг.	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878
2.1.14.	Строительство пункта редуцирования газа. Номер объекта по генеральному плану - ДТГ.14.14.	Снижение давления газа с высокого II категории на низкое	дер. Хохлово Барское	701010101 - Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Расчетный срок 2036 - 2046 гг.	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации

№ п/п	Виды, назначение и наименование объекта	Краткая характеристика объекта, тип и описание мероприятия	Местоположение планируемого объекта	Код функциональной зоны	Срок реализации	Характеристики зон с особыми условиями использования территории, в случае если установление таких зон требуется в связи со строительством объекта
	Код объекта - 602040514					от 20 ноября 2000 г. № 878
2.1.15.	Строительство пункта редуцирования газа. Номер объекта по генеральному плану - ДТГ.14.15. Код объекта - 602040514	Снижение давления газа с высокого II категории на низкое	дер. Черма	701010101 - Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Расчетный срок 2036 - 2046 гг.	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878
2.2.	Распределительные трубопроводы для транспортировки газа					
2.2.1.	Строительство газопровода распределительного высокого давления Номер объекта по генеральному плану - РТ.1.1. Код объекта - 602040601	Высокое давление II категории (св. 0,3 до 0,6 МПа включительно); протяженность – 33,4 км	-	-	Расчетный срок 2036 - 2046 гг.	Охранная зона устанавливается в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878
2.3.	Объекты теплоснабжения					
2.3.1.	Реконструкция источника тепловой энергии. Номер объекта по генеральному плану - Т.1.1. Код объекта - 602040901	Котельная	г. Гдов, ул. Белоцерковец, 33	701010303 - Зона исторической застройки	Расчетный срок 2036 - 2046 гг.	Охранная зона устанавливается расчетным путем
2.3.2.	Реконструкция источника тепловой энергии. Номер объекта по генеральному плану - Т.1.2.	Котельная	г. Гдов, ул. Кингисеппская, 47а	701010103 - Зона застройки среднеэтажными жилыми домами (от 5 до 8 этажей, включая мансардный)	Расчетный срок 2036 - 2046 гг.	Охранная зона устанавливается расчетным путем

№ п/п	Виды, назначение и наименование объекта	Краткая характеристика объекта, тип и описание мероприятия	Местоположение планируемого объекта	Код функциональной зоны	Срок реализации	Характеристики зон с особыми условиями использования территории, в случае если установление таких зон требуется в связи со строительством объекта
	Код объекта - 602040901					
2.3.3.	Реконструкция источника тепловой энергии. Номер объекта по генеральному плану - Т.1.3. Код объекта - 602040901	Котельная	г. Гдов, ул. Никитина, 18а	701010303 - Зона исторической застройки	Расчетный срок 2036 - 2046 гг.	Охранная зона устанавливается расчетным путем
2.3.4.	Реконструкция источника тепловой энергии. Номер объекта по генеральному плану - Т.1.4. Код объекта - 602040901	Котельная	г. Гдов, ул. Ленина, 2а	701010303 - Зона исторической застройки	Расчетный срок 2036 - 2046 гг.	Охранная зона устанавливается расчетным путем
2.3.5.	Реконструкция источника тепловой энергии. Номер объекта по генеральному плану - Т.1.5. Код объекта - 602040901	Котельная «ДЭУ-1»	г. Гдов, ул. Прохорчука, 2а	701010303 - Зона исторической застройки	Расчетный срок 2036 - 2046 гг.	Охранная зона устанавливается расчетным путем
2.3.6.	Реконструкция источника тепловой энергии. Номер объекта по генеральному плану - Т.1.6. Код объекта - 602040901	Котельная «Центральная районная библиотека»	г. Гдов, ул. Ленина, 9	701010303 - Зона исторической застройки	Расчетный срок 2036 - 2046 гг.	Охранная зона устанавливается расчетным путем
2.3.7.	Реконструкция источника тепловой энергии. Номер объекта по генеральному плану -	Котельная	г. Гдов, ул. Карла Маркса, 2а	701010303 - Зона исторической застройки	Расчетный срок 2036 - 2046 гг.	Охранная зона устанавливается расчетным путем

№ п/п	Виды, назначение и наименование объекта	Краткая характеристика объекта, тип и описание мероприятия	Местоположение планируемого объекта	Код функциональной зоны	Срок реализации	Характеристики зон с особыми условиями использования территории, в случае если установление таких зон требуется в связи со строительством объекта
	Т.1.7. Код объекта - 602040901					
2.4.	Объекты водоснабжения					
2.4.1.	Строительство водозабора. Номер объекта по генеральному плану - В.1.1. Код объекта - 602041101	Характеристики определяются на этапе проектирования	дер. Каменный Конец	701010101 - Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Расчетный срок 2036 - 2046 гг.	Возникновение 1-го пояса зоны санитарной охраны источников водоснабжения, после ввода в эксплуатацию планируемого подземного водозабора, согласно СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения»
2.4.2.	Строительство водозабора. Номер объекта по генеральному плану - В.1.2. Код объекта - 602041101	Характеристики определяются на этапе проектирования	дер. Подолешье	701010101 - Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Расчетный срок 2036 - 2046 гг.	Возникновение 1-го пояса зоны санитарной охраны источников водоснабжения, после ввода в эксплуатацию планируемого подземного водозабора, согласно СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения»
2.4.3.	Строительство водозабора. Номер объекта по генеральному плану - В.1.3. Код объекта - 602041101	Характеристики определяются на этапе проектирования	дер. Черма	701010500 - Зоны сельскохозяйственного использования	Расчетный срок 2036 - 2046 гг.	Возникновение 1-го пояса зоны санитарной охраны источников водоснабжения, после ввода в эксплуатацию планируемого подземного водозабора, согласно

№ п/п	Виды, назначение и наименование объекта	Краткая характеристика объекта, тип и описание мероприятия	Местоположение планируемого объекта	Код функциональной зоны	Срок реализации	Характеристики зон с особыми условиями использования территории, в случае если установление таких зон требуется в связи со строительством объекта
						СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения»
2.4.4.	Строительство водозабора. Номер объекта по генеральному плану - В.1.4. Код объекта - 602041101	Характеристики определяются на этапе проектирования	дер. Ямщина	701010101 - Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Расчетный срок 2036 - 2046 гг.	Возникновение 1-го пояса зоны санитарной охраны источников водоснабжения, после ввода в эксплуатацию планируемого подземного водозабора, согласно СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения»
2.4.5.	Строительство водозабора. Номер объекта по генеральному плану - В.1.5. Код объекта - 602041101	Характеристики определяются на этапе проектирования	дер. Брагино	701010500 - Зоны сельскохозяйственного использования	Расчетный срок 2036 - 2046 гг.	Возникновение 1-го пояса зоны санитарной охраны источников водоснабжения, после ввода в эксплуатацию планируемого подземного водозабора, согласно СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения»
2.4.6.	Строительство водозабора. Номер объекта по генеральному плану - В.1.6.	Характеристики определяются на этапе проектирования	дер. Полично	701010500 - Зоны сельскохозяйственного использования	Первая очередь 2026 - 2036 гг.	Возникновение 1-го пояса зоны санитарной охраны источников водоснабжения, после ввода в эксплуатацию планируемого подземного

№ п/п	Виды, назначение и наименование объекта	Краткая характеристика объекта, тип и описание мероприятия	Местоположение планируемого объекта	Код функциональной зоны	Срок реализации	Характеристики зон с особыми условиями использования территории, в случае если установление таких зон требуется в связи со строительством объекта
	Код объекта - 602041101					водозабора, согласно СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения»
2.4.7.	Строительство водозабора. Номер объекта по генеральному плану - В.1.7. Код объекта - 602041101	Характеристики определяются на этапе проектирования	дер. Колоколово	701010500 - Зоны сельскохозяйственного использования	Первая очередь 2026 - 2036 гг.	Возникновение 1-го пояса зоны санитарной охраны источников водоснабжения, после ввода в эксплуатацию планируемого подземного водозабора, согласно СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения»
2.4.8.	Строительство водозабора. Номер объекта по генеральному плану - В.1.8. Код объекта - 602041101	Характеристики определяются на этапе проектирования	дер. Луневщина	701010101 - Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Первая очередь 2026 - 2036 гг.	Возникновение 1-го пояса зоны санитарной охраны источников водоснабжения, после ввода в эксплуатацию планируемого подземного водозабора, согласно СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения»
2.4.9.	Строительство водозабора. Номер объекта по генеральному плану -	Характеристики определяются на этапе проектирования	дер. Верхоляне-2	701010500 - Зоны сельскохозяйственного использования	Расчетный срок 2036 - 2046 гг.	Возникновение 1-го пояса зоны санитарной охраны источников водоснабжения, после ввода в эксплуатацию

№ п/п	Виды, назначение и наименование объекта	Краткая характеристика объекта, тип и описание мероприятия	Местоположение планируемого объекта	Код функциональной зоны	Срок реализации	Характеристики зон с особыми условиями использования территории, в случае если установление таких зон требуется в связи со строительством объекта
	В.1.9. Код объекта - 602041101					планируемого подземного водозабора, согласно СанПиН 2.1.4.1110-02 «Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения»
2.4.10.	Строительство водопроводных очистных сооружений. Номер объекта по генеральному плану - В.2.1. Код объекта - 602041102	Характеристики определяются на этапе проектирования	г. Гдов	701010600 - Зоны рекреационного назначения	Первая очередь 2026 - 2036 гг.	-
2.4.11.	Строительство насосной станции второго подъема. Номер объекта по генеральному плану - В.3.1. Код объекта - 602041103	Характеристики определяются на этапе проектирования	г. Гдов	701010600 - Зоны рекреационного назначения	Первая очередь 2026 - 2036 гг.	-
2.4.12.	Реконструкция водонапорной башни. Номер объекта по генеральному плану - В.4.1. Код объекта - 602041104	Характеристики определяются на этапе проектирования	дер. Верхоляне-1	701010500 - Зоны сельскохозяйственного использования	Первая очередь 2026 - 2036 гг.	-
2.4.13.	Реконструкция водонапорной башни. Номер объекта по генеральному плану -	Характеристики определяются на этапе проектирования	дер. Устье	701010101 - Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Первая очередь 2026 - 2036 гг.	-

№ п/п	Виды, назначение и наименование объекта	Краткая характеристика объекта, тип и описание мероприятия	Местоположение планируемого объекта	Код функциональной зоны	Срок реализации	Характеристики зон с особыми условиями использования территории, в случае если установление таких зон требуется в связи со строительством объекта
	В.4.2. Код объекта - 602041104					
2.4.14.	Реконструкция водонапорной башни. Номер объекта по генеральному плану - В.4.3. Код объекта - 602041104	Характеристики определяются на этапе проектирования	дер. Слобода	701010500 - Зоны сельскохозяйственного использования	Первая очередь 2026 - 2036 гг.	-
2.4.15.	Строительство резервуара чистой воды. Номер объекта по генеральному плану - В.5.1. Код объекта - 602041105	Характеристики определяются на этапе проектирования	г. Гдов	701010401 - Производственная зона	Первая очередь 2026 - 2036 гг.	-
2.4.16.	Реконструкция резервуара чистой воды. Номер объекта по генеральному плану - В.5.2. Код объекта - 602041105	Характеристики определяются на этапе проектирования	г. Гдов	701010300 - Общественно-деловые зоны	Первая очередь 2026 - 2036 гг.	-
2.4.17.	Реконструкция резервуара чистой воды. Номер объекта по генеральному плану - В.5.3. Код объекта - 602041105	Характеристики определяются на этапе проектирования	г. Гдов	701010600 - Зоны рекреационного назначения	Первая очередь 2026 - 2036 гг.	-
2.4.18.	Реконструкция резервуара чистой воды. Номер объекта по	Характеристики определяются на этапе	г. Гдов	701010303 - Зона исторической застройки	Первая очередь 2026 -	-

№ п/п	Виды, назначение и наименование объекта	Краткая характеристика объекта, тип и описание мероприятия	Местоположение планируемого объекта	Код функциональной зоны	Срок реализации	Характеристики зон с особыми условиями использования территории, в случае если установление таких зон требуется в связи со строительством объекта
	генеральному плану - В.5.4. Код объекта - 602041105	проектирования			2036 гг.	
2.4.19.	Реконструкция артезианской скважины. Номер объекта по генеральному плану - В.6.1. Код объекта - 602041106	Характеристики определяются на этапе проектирования	г. Гдов	701010600 - Зоны рекреационного назначения	Первая очередь 2026 - 2036 гг.	-
2.4.20.	Реконструкция артезианской скважины. Номер объекта по генеральному плану - В.6.2. Код объекта - 602041106	Характеристики определяются на этапе проектирования	дер. Устье	701010102 - Зона застройки малоэтажными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный)	Первая очередь 2026 - 2036 гг.	-
2.4.21.	Реконструкция артезианской скважины. Номер объекта по генеральному плану - В.6.3. Код объекта - 602041106	Характеристики определяются на этапе проектирования	дер. Верхоляне-1	701010500 - Зоны сельскохозяйственного использования	Первая очередь 2026 - 2036 гг.	-
2.4.22.	Реконструкция артезианской скважины. Номер объекта по генеральному плану - В.6.4. Код объекта - 602041106	Характеристики определяются на этапе проектирования	дер. Слобода	701010500 - Зоны сельскохозяйственного использования	Первая очередь 2026 - 2036 гг.	-
2.4.23.	Реконструкция артезианской скважины.	Характеристики определяются на	г. Гдов	701010102 - Зона застройки	Первая очередь	-

№ п/п	Виды, назначение и наименование объекта	Краткая характеристика объекта, тип и описание мероприятия	Местоположение планируемого объекта	Код функциональной зоны	Срок реализации	Характеристики зон с особыми условиями использования территории, в случае если установление таких зон требуется в связи со строительством объекта
	Номер объекта по генеральному плану - В.6.5. Код объекта - 602041106	этапе проектирования		малоэтажными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный)	2026 - 2036 гг.	
2.4.24.	Реконструкция артезианской скважины. Номер объекта по генеральному плану - В.6.6. Код объекта - 602041106	Характеристики определяются на этапе проектирования	г. Гдов	701010303 - Зона исторической застройки	Первая очередь 2026 - 2036 гг.	-
2.4.25.	Реконструкция артезианской скважины. Номер объекта по генеральному плану - В.6.7. Код объекта - 602041106	Характеристики определяются на этапе проектирования	г. Гдов	701010303 - Зона исторической застройки	Первая очередь 2026 - 2036 гг.	-
2.4.26.	Реконструкция артезианской скважины. Номер объекта по генеральному плану - В.6.8. Код объекта - 602041106	Характеристики определяются на этапе проектирования	дер. Устье	701010502 - Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Первая очередь 2026 - 2036 гг.	-
2.5.	Объекты водоотведения					
2.5.1.	Реконструкция очистных сооружений (КОС). Номер объекта по генеральному плану - ОВ.1.1. Код объекта - 602041301	Производительность - 730 м3/сутки	г. Гдов	701010400 - Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур	Первая очередь 2026 - 2036 гг.	Размер санитарно-защитной зоны принимается в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03

№ п/п	Виды, назначение и наименование объекта	Краткая характеристика объекта, тип и описание мероприятия	Местоположение планируемого объекта	Код функциональной зоны	Срок реализации	Характеристики зон с особыми условиями использования территории, в случае если установление таких зон требуется в связи со строительством объекта
2.5.2.	Строительство очистных сооружений (КОС). Номер объекта по генеральному плану - ОВ.1.2. Код объекта - 602041301	Характеристики определяются на этапе проектирования	дер. Полично	701010500 - Зоны сельскохозяйственного использования	Расчетный срок 2036 - 2046 гг.	Размер санитарно-защитной зоны принимается в соответствии с СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03
2.5.3.	Реконструкция канализационной насосной станции (КНС). Номер объекта по генеральному плану - ОВ.3.1. Код объекта - 602041303	Характеристики определяются на этапе проектирования	г. Гдов	701010303 - Зона исторической застройки	Первая очередь 2026 - 2036 гг.	-
3	Иные объекты федерального значения, регионального значения, местного значения					
3.1.	Объекты единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций					
3.1.1.	Строительство объекта информирования и оповещения. Номер объекта по генеральному плану - ЧС.5.1. Код объекта - 602050205	Мощность 100 Вт	К северо-востоку от дер. Озерки	701010500 - Зоны сельскохозяйственного использования	Первая очередь 2026 - 2036 гг.	-
3.1.2.	Строительство объекта информирования и оповещения. Номер объекта по генеральному плану - ЧС.5.2. Код объекта - 602050205	Мощность 100 Вт	севернее дер. Озерки	701010500 - Зоны сельскохозяйственного использования	Первая очередь 2026 - 2036 гг.	-

№ п/п	Виды, назначение и наименование объекта	Краткая характеристика объекта, тип и описание мероприятия	Местоположение планируемого объекта	Код функциональной зоны	Срок реализации	Характеристики зон с особыми условиями использования территории, в случае если установление таких зон требуется в связи со строительством объекта
3.1.3.	Строительство объекта информирования и оповещения. Номер объекта по генеральному плану - ЧС.5.3. Код объекта - 602050205	Мощность 100 Вт	дер. Каменный Конец	701010101 - Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Первая очередь 2026 - 2036 гг.	-
3.1.4.	Строительство объекта информирования и оповещения. Номер объекта по генеральному плану - ЧС.5.4. Код объекта - 602050205	Мощность 100 Вт	дер. Булатовщина Дальняя	701010101 - Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Первая очередь 2026 - 2036 гг.	-
3.1.5.	Строительство объекта информирования и оповещения. Номер объекта по генеральному плану - ЧС.5.5. Код объекта - 602050205	Мощность 100 Вт	дер. Сырой Лес	701010101 - Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Первая очередь 2026 - 2036 гг.	-
3.1.6.	Строительство объекта информирования и оповещения. Номер объекта по генеральному плану - ЧС.5.6. Код объекта - 602050205	Мощность 100 Вт	восточнее дер. Лаптовицы	701010500 - Зоны сельскохозяйственного использования	Первая очередь 2026 - 2036 гг.	-
3.1.7.	Строительство объекта	Мощность 100 Вт	дер. Лаптовицы	701010101 - Зона	Первая	-

№ п/п	Виды, назначение и наименование объекта	Краткая характеристика объекта, тип и описание мероприятия	Местоположение планируемого объекта	Код функциональной зоны	Срок реализации	Характеристики зон с особыми условиями использования территории, в случае если установление таких зон требуется в связи со строительством объекта
	информирования и оповещения. Номер объекта по генеральному плану - ЧС.5.7. Код объекта - 602050205			застройки индивидуальными жилыми домами	очередь 2026 - 2036 гг.	
3.1.8.	Строительство объекта информирования и оповещения. Номер объекта по генеральному плану - ЧС.5.8. Код объекта - 602050205	Мощность 100 Вт	дер. Кануновщина	701010101 - Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Первая очередь 2026 - 2036 гг.	-
3.1.9.	Строительство объекта информирования и оповещения. Номер объекта по генеральному плану - ЧС.5.9. Код объекта - 602050205	Мощность 100 Вт	К юго-западу от дер. Подолешье	701010500 - Зоны сельскохозяйственного использования	Первая очередь 2026 - 2036 гг.	-
3.1.10.	Строительство объекта информирования и оповещения. Номер объекта по генеральному плану - ЧС.5.10. Код объекта - 602050205	Мощность 100 Вт	дер. Лядцы	701010101 - Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Первая очередь 2026 - 2036 гг.	-
3.1.11.	Строительство объекта информирования и оповещения.	Мощность 100 Вт	дер. Задубье	701010500 - Зоны сельскохозяйственного использования	Первая очередь 2026 -	-

№ п/п	Виды, назначение и наименование объекта	Краткая характеристика объекта, тип и описание мероприятия	Местоположение планируемого объекта	Код функциональной зоны	Срок реализации	Характеристики зон с особыми условиями использования территории, в случае если установление таких зон требуется в связи со строительством объекта
	Номер объекта по генеральному плану - ЧС.5.11. Код объекта - 602050205				2036 гг.	
3.1.12.	Строительство объекта информирования и оповещения. Номер объекта по генеральному плану - ЧС.5.12. Код объекта - 602050205	Мощность 100 Вт	Восточнее дер. Надозерье	701010500 - Зоны сельскохозяйственного использования	Первая очередь 2026 - 2036 гг.	-
3.1.13.	Строительство объекта информирования и оповещения. Номер объекта по генеральному плану - ЧС.5.13. Код объекта - 602050205	Мощность 100 Вт	дер. Полично	701010101 - Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Первая очередь 2026 - 2036 гг.	-
3.1.14.	Строительство объекта информирования и оповещения. Номер объекта по генеральному плану - ЧС.5.14. Код объекта - 602050205	Мощность 100 Вт	дер. Синьковщина	701010101 - Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Первая очередь 2026 - 2036 гг.	-
3.1.15.	Строительство объекта информирования и оповещения. Номер объекта по	Мощность 100 Вт	дер. Михково	701010101 - Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Первая очередь 2026 - 2036 гг.	-

№ п/п	Виды, назначение и наименование объекта	Краткая характеристика объекта, тип и описание мероприятия	Местоположение планируемого объекта	Код функциональной зоны	Срок реализации	Характеристики зон с особыми условиями использования территории, в случае если установление таких зон требуется в связи со строительством объекта
	генеральному плану - ЧС.5.15. Код объекта - 602050205					
3.1.16.	Строительство объекта информирования и оповещения. Номер объекта по генеральному плану - ЧС.5.16. Код объекта - 602050205	Мощность 100 Вт	дер. Черма	701010101 - Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Первая очередь 2026 - 2036 гг.	-
3.1.17.	Строительство объекта информирования и оповещения. Номер объекта по генеральному плану - ЧС.5.17. Код объекта - 602050205	Мощность 100 Вт	дер. Черма	701010101 - Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Первая очередь 2026 - 2036 гг.	-
3.1.18.	Строительство объекта информирования и оповещения. Номер объекта по генеральному плану - ЧС.5.18. Код объекта - 602050205	Мощность 100 Вт	дер. Верхоляне-2	701010101 - Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Первая очередь 2026 - 2036 гг.	-
3.1.19.	Строительство объекта информирования и оповещения. Номер объекта по генеральному плану - ЧС.5.19.	Мощность 100 Вт	дер. Верхоляне-1	701010101 - Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Первая очередь 2026 - 2036 гг.	-

№ п/п	Виды, назначение и наименование объекта	Краткая характеристика объекта, тип и описание мероприятия	Местоположение планируемого объекта	Код функциональной зоны	Срок реализации	Характеристики зон с особыми условиями использования территории, в случае если установление таких зон требуется в связи со строительством объекта
	Код объекта - 602050205					
3.1.20.	Строительство объекта информирования и оповещения. Номер объекта по генеральному плану - ЧС.5.20. Код объекта - 602050205	Мощность 100 Вт	дер. Верхоляне-1	701010300 - Общественно-деловые зоны	Первая очередь 2026 - 2036 гг.	-
3.1.21.	Строительство объекта информирования и оповещения. Номер объекта по генеральному плану - ЧС.5.21. Код объекта - 602050205	Мощность 100 Вт	дер. Гривы	701010101 - Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Первая очередь 2026 - 2036 гг.	-
3.1.22.	Строительство объекта информирования и оповещения. Номер объекта по генеральному плану - ЧС.5.22. Код объекта - 602050205	Мощность 100 Вт	дер. Липяги	701010101 - Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Первая очередь 2026 - 2036 гг.	-
3.1.23.	Строительство объекта информирования и оповещения. Номер объекта по генеральному плану - ЧС.5.23. Код объекта - 602050205	Мощность 100 Вт	дер. Жуково	701010101 - Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Первая очередь 2026 - 2036 гг.	-

№ п/п	Виды, назначение и наименование объекта	Краткая характеристика объекта, тип и описание мероприятия	Местоположение планируемого объекта	Код функциональной зоны	Срок реализации	Характеристики зон с особыми условиями использования территории, в случае если установление таких зон требуется в связи со строительством объекта
3.1.24.	Строительство объекта информирования и оповещения. Номер объекта по генеральному плану - ЧС.5.24. Код объекта - 602050205	Мощность 100 Вт	дер. Юхновщина	701010101 - Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Первая очередь 2026 - 2036 гг.	-
3.1.25.	Строительство объекта информирования и оповещения. Номер объекта по генеральному плану - ЧС.5.25. Код объекта - 602050205	Мощность 100 Вт	дер. Хохлово Барское	701010101 - Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Первая очередь 2026 - 2036 гг.	-
3.1.26.	Строительство объекта информирования и оповещения. Номер объекта по генеральному плану - ЧС.5.26. Код объекта - 602050205	Мощность 100 Вт	СНТ «Пригородное»	701010502 - Зона садоводства, огородничества	Первая очередь 2026 - 2036 гг.	-
3.1.27.	Строительство объекта информирования и оповещения. Номер объекта по генеральному плану - ЧС.5.27. Код объекта - 602050205	Мощность 100 Вт	дер. Машутино	701010101 - Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Первая очередь 2026 - 2036 гг.	-
3.1.28.	Строительство объекта	Мощность 100 Вт	г. Гдов	701010303 - Зона	Первая	-

№ п/п	Виды, назначение и наименование объекта	Краткая характеристика объекта, тип и описание мероприятия	Местоположение планируемого объекта	Код функциональной зоны	Срок реализации	Характеристики зон с особыми условиями использования территории, в случае если установление таких зон требуется в связи со строительством объекта
	информирования и оповещения. Номер объекта по генеральному плану - ЧС.5.28. Код объекта - 602050205			исторической застройки	очередь 2026 - 2036 гг.	
3.1.29.	Строительство объекта информирования и оповещения. Номер объекта по генеральному плану - ЧС.5.29. Код объекта - 602050205	Мощность 100 Вт	г. Гдов	701010303 - Зона исторической застройки	Первая очередь 2026 - 2036 гг.	-
3.1.30.	Строительство объекта информирования и оповещения. Номер объекта по генеральному плану - ЧС.5.30. Код объекта - 602050205	Мощность 100 Вт	г. Гдов	701010101 - Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Первая очередь 2026 - 2036 гг.	-
3.1.31.	Строительство объекта информирования и оповещения. Номер объекта по генеральному плану - ЧС.5.31. Код объекта - 602050205	Мощность 100 Вт	К северу от дер. Еврейно	701010500 - Зоны сельскохозяйственного использования	Первая очередь 2026 - 2036 гг.	-
3.1.32.	Строительство объекта информирования и оповещения.	Мощность 100 Вт	дер. Булатовщина Ближняя	701010101 - Зона застройки индивидуальными	Первая очередь 2026 -	-

№ п/п	Виды, назначение и наименование объекта	Краткая характеристика объекта, тип и описание мероприятия	Местоположение планируемого объекта	Код функциональной зоны	Срок реализации	Характеристики зон с особыми условиями использования территории, в случае если установление таких зон требуется в связи со строительством объекта
	Номер объекта по генеральному плану - ЧС.5.32. Код объекта - 602050205			жилыми домами	2036 гг.	
3.1.33.	Строительство объекта информирования и оповещения. Номер объекта по генеральному плану - ЧС.5.33. Код объекта - 602050205	Мощность 100 Вт	г. Гдов	701010101 - Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Первая очередь 2026 - 2036 гг.	-
3.1.34.	Строительство объекта информирования и оповещения. Номер объекта по генеральному плану - ЧС.5.34. Код объекта - 602050205	Мощность 100 Вт	дер. Брагино	701010101 - Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Первая очередь 2026 - 2036 гг.	-
3.1.35.	Строительство объекта информирования и оповещения. Номер объекта по генеральному плану - ЧС.5.35. Код объекта - 602050205	Мощность 100 Вт	дер. Колоколово	701010101 - Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Первая очередь 2026 - 2036 гг.	-
3.1.36.	Строительство объекта информирования и оповещения. Номер объекта по	Мощность 100 Вт	К востоку от дер. Луневщина	701010500 - Зоны сельскохозяйственного использования	Первая очередь 2026 - 2036 гг.	-

№ п/п	Виды, назначение и наименование объекта	Краткая характеристика объекта, тип и описание мероприятия	Местоположение планируемого объекта	Код функциональной зоны	Срок реализации	Характеристики зон с особыми условиями использования территории, в случае если установление таких зон требуется в связи со строительством объекта
	генеральному плану - ЧС.5.36. Код объекта - 602050205					
3.1.37.	Строительство объекта информирования и оповещения. Номер объекта по генеральному плану - ЧС.5.37. Код объекта - 602050205	Мощность 100 Вт	дер. Луги	701010101 - Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Первая очередь 2026 - 2036 гг.	-
3.1.38.	Строительство объекта информирования и оповещения. Номер объекта по генеральному плану - ЧС.5.38. Код объекта - 602050205	Мощность 100 Вт	дер. Сельцы	701010101 - Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Первая очередь 2026 - 2036 гг.	-
3.1.39.	Строительство объекта информирования и оповещения. Номер объекта по генеральному плану - ЧС.5.39. Код объекта - 602050205	Мощность 100 Вт	дер. Вязка	701010101 - Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Первая очередь 2026 - 2036 гг.	-
3.1.40.	Строительство объекта информирования и оповещения. Номер объекта по генеральному плану - ЧС.5.40.	Мощность 100 Вт	дер. Захаровщина	701010101 - Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Первая очередь 2026 - 2036 гг.	-

№ п/п	Виды, назначение и наименование объекта	Краткая характеристика объекта, тип и описание мероприятия	Местоположение планируемого объекта	Код функциональной зоны	Срок реализации	Характеристики зон с особыми условиями использования территории, в случае если установление таких зон требуется в связи со строительством объекта
	Код объекта - 602050205					
3.1.41.	Строительство объекта информирования и оповещения. Номер объекта по генеральному плану - ЧС.5.41. Код объекта - 602050205	Мощность 100 Вт	дер. Комарова Гора	701010101 - Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Первая очередь 2026 - 2036 гг.	-
3.1.42.	Строительство объекта информирования и оповещения. Номер объекта по генеральному плану - ЧС.5.42. Код объекта - 602050205	Мощность 100 Вт	дер. Мазиха	701010101 - Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Первая очередь 2026 - 2036 гг.	-
3.1.43.	Строительство объекта информирования и оповещения. Номер объекта по генеральному плану - ЧС.5.43. Код объекта - 602050205	Мощность 100 Вт	дер. Волосово	701010101 - Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Первая очередь 2026 - 2036 гг.	-
3.1.44.	Строительство объекта информирования и оповещения. Номер объекта по генеральному плану - ЧС.5.44. Код объекта - 602050205	Мощность 100 Вт	дер. Котеницы	701010101 - Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Первая очередь 2026 - 2036 гг.	-

№ п/п	Виды, назначение и наименование объекта	Краткая характеристика объекта, тип и описание мероприятия	Местоположение планируемого объекта	Код функциональной зоны	Срок реализации	Характеристики зон с особыми условиями использования территории, в случае если установление таких зон требуется в связи со строительством объекта
3.1.45.	Строительство объекта информирования и оповещения. Номер объекта по генеральному плану - ЧС.5.45. Код объекта - 602050205	Мощность 100 Вт	дер. Подоспа	701010101 - Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Первая очередь 2026 - 2036 гг.	-
3.1.46.	Строительство объекта информирования и оповещения. Номер объекта по генеральному плану - ЧС.5.46. Код объекта - 602050205	Мощность 100 Вт	дер. Кругое	701010101 - Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Первая очередь 2026 - 2036 гг.	-
3.1.47.	Строительство объекта информирования и оповещения. Номер объекта по генеральному плану - ЧС.5.47. Код объекта - 602050205	Мощность 100 Вт	дер. Верхний Гусинец	701010101 - Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Первая очередь 2026 - 2036 гг.	-
3.1.48.	Строительство объекта информирования и оповещения. Номер объекта по генеральному плану - ЧС.5.48. Код объекта - 602050205	Мощность 100 Вт	дер. Дулево	701010101 - Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Первая очередь 2026 - 2036 гг.	-
3.1.49.	Строительство объекта	Мощность 100 Вт	дер. Колодые	701010101 - Зона	Первая	-

№ п/п	Виды, назначение и наименование объекта	Краткая характеристика объекта, тип и описание мероприятия	Местоположение планируемого объекта	Код функциональной зоны	Срок реализации	Характеристики зон с особыми условиями использования территории, в случае если установление таких зон требуется в связи со строительством объекта
	информирования и оповещения. Номер объекта по генеральному плану - ЧС.5.49. Код объекта - 602050205			застройки индивидуальными жилыми домами	очередь 2026 - 2036 гг.	
3.1.50.	Строительство объекта информирования и оповещения. Номер объекта по генеральному плану - ЧС.5.50. Код объекта - 602050205	Мощность 100 Вт	дер. Островня	701010101 - Зона застройки индивидуальными жилыми домами	Первая очередь 2026 - 2036 гг.	-
4	Объекты транспортной инфраструктуры					
4.1.	Автомобильные дороги					
4.1.1.	Реконструкция автомобильной дороги «Полично - Байдаково». Код объекта - 602030303	Автодорога IV технической категории длиной 1,750 км	-	-	Расчетный срок 2036 - 2046 гг.	-
4.1.2.	Реконструкция автомобильной дороги «Кануновщина - Заклинье». Код объекта - 602030303	Автодорога IV технической категории длиной 1,350 км	-	-	Расчетный срок 2036 - 2046 гг.	-
4.1.3.	Реконструкция автомобильной дороги «Лядцы - Быковщина». Код объекта - 602030303	Автодорога IV технической категории длиной 1,420 км	-	-	Расчетный срок 2036 - 2046 гг.	-

3. 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

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

12. Границы функциональных зон отображены на Карте функциональных зон (карта 3).

**Параметры функциональных зон различного назначения и сведения о планируемых для размещения в них объектах
федерального значения, объектах регионального значения, объектах местного значения**

Таблица 3

1. Зона застройки индивидуальными жилыми домами			
Код объекта	Значение	Параметры	
701010101	Зона застройки индивидуальными жилыми домами	<p>Площадь зоны – 1308,85 га.</p> <p>Коэффициент застройки: Не более 0,15 – для индивидуальных жилых домов.</p> <p>Этажность застройки: предельное количество этажей – 3.</p> <p>Плотность застройки – 1,5 тыс. кв. м/га.</p> <p>Плотность населения – 0,004 тыс. чел./га.</p> <p>Зона предназначена для постоянного проживания населения в индивидуальных жилых домах. Проживание в индивидуальных домах возможно в сочетании с ведением ограниченного личного подсобного хозяйства, с приусадебными участками и возможностью размещения приквартирных участков для разведения декоративных, овощных и ягодных культур, размещения индивидуальных гаражей и иных вспомогательных сооружений на придомовой территории или на приусадебном земельном участке.</p> <p>Для обслуживания населения в жилой зоне допускается ограниченный спектр услуг местного и городского значения. Помещения культурного, обслуживающего и коммерческого назначения могут располагаться в жилых зданиях, расположенных вдоль красных линий улиц, при условии конструктивного разделения жилого и иного использования с устройством отдельных входов и обеспечением нормативных требований к организации подъездов, загрузки, автостоянок.</p> <p>Гаражи личных автомобилей граждан, проживающих в индивидуальных жилых домах, размещаются соответственно на приусадебных и придомовых участках. Для размещения дополнительных мест хранения личных автомобилей граждан на территории жилой зоны выделяются специальные земельные участки, где возможно размещение открытых или гаражей на два и более машино-места.</p> <p>Формирование и развитие зоны жилой застройки должно направляться следующими целевыми установками – созданием правовых, административных и экономических условий для:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Преимущественно жилого использования территорий. 2. Повышения в перспективе степени разнообразия функций в пределах данной функциональной зоны без расширения ее границ 	
Сведения о планируемых для размещения в границах зоны застройки индивидуальными жилыми домами объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах районного значения и объектах местного значения			
Номер объекта по генеральному плану, код объекта	Наименование объекта, значение	Местоположение объекта	Планируемое мероприятие
1	2	3	4
Номер объекта по генеральному плану - КИ.2.2. Код объекта - 602010202	Реконструкция сельского клуба (местное значение муниципального района)	дер. Подолешье	Первая очередь 2026 - 2036 гг.

Номер объекта по генеральному плану - ОН.1.4. Код объекта - 602010101	Реконструкция Муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Добручинская основная общеобразовательная школа» структурного подразделения «Поличненский детский сад» (местное значение муниципального района)	дер. Полично	Расчетный срок 2036 - 2046 гг.
Номер объекта по генеральному плану - ДТГ.14.2. Код объекта - 602040514	Строительство пункта редуцирования газа (местное значение)	г. Гдов	Расчетный срок 2036 - 2046 гг.
Номер объекта по генеральному плану - ДТГ.14.4. Код объекта - 602040514	Строительство пункта редуцирования газа (местное значение)	дер. Верхоляне-1	Расчетный срок 2036 - 2046 гг.
Номер объекта по генеральному плану - ДТГ.14.5. Код объекта - 602040514	Строительство пункта редуцирования газа (местное значение)	дер. Верхоляне-1	Расчетный срок 2036 - 2046 гг.
Номер объекта по генеральному плану - ДТГ.14.6. Код объекта - 602040514	Строительство пункта редуцирования газа (местное значение)	дер. Колоколово	Расчетный срок 2036 - 2046 гг.
Номер объекта по генеральному плану - ДТГ.14.7. Код объекта - 602040514	Строительство пункта редуцирования газа (местное значение)	дер. Луневщина	Расчетный срок 2036 - 2046 гг.
Номер объекта по генеральному плану - ДТГ.14.8. Код объекта - 602040514	Строительство пункта редуцирования газа (местное значение)	дер. Макарушино	Расчетный срок 2036 - 2046 гг.
Номер объекта по генеральному плану - ДТГ.14.9. Код объекта - 602040514	Строительство пункта редуцирования газа (местное значение)	дер. Подолешье	Расчетный срок 2036 - 2046 гг.
Номер объекта по генеральному плану - ДТГ.14.10. Код объекта - 602040514	Строительство пункта редуцирования газа (местное значение)	дер. Полично	Расчетный срок 2036 - 2046 гг.
Номер объекта по генеральному плану - ДТГ.14.14. Код объекта - 602040514	Строительство пункта редуцирования газа (местное значение)	дер. Хохлово Барское	Расчетный срок 2036 - 2046 гг.
Номер объекта по генеральному плану - ДТГ.14.15. Код объекта - 602040514	Строительство пункта редуцирования газа (местное значение)	дер. Черма	Расчетный срок 2036 - 2046 гг.
Номер объекта по генеральному плану - В.1.1. Код объекта - 602041101	Строительство водозабора (местное значение)	дер. Каменный Конец	Расчетный срок 2036 - 2046 гг.
Номер объекта по генеральному плану - В.1.2. Код объекта - 602041101	Строительство водозабора (местное значение)	дер. Подолешье	Расчетный срок 2036 - 2046 гг.
Номер объекта по генеральному плану - В.1.4. Код объекта - 602041101	Строительство водозабора (местное значение)	дер. Ямщина	Расчетный срок 2036 - 2046 гг.
Номер объекта по генеральному плану - В.1.8. Код объекта - 602041101	Строительство водозабора (местное значение)	дер. Луневщина	Первая очередь 2026 - 2036 гг.
Номер объекта по генеральному плану - В.4.2. Код объекта - 602041104	Реконструкция водонапорной башни (местное значение)	дер. Устье	Первая очередь 2026 - 2036 гг.
Номер объекта по генеральному плану - В.6.8. Код объекта - 602041106	Реконструкция артезианской скважины (местное значение)	дер. Устье	Первая очередь 2026 - 2036 гг.
Номер объекта по генеральному плану - ЧС.5.3. Код объекта - 602050205	Строительство объекта информирования и оповещения (местное значение)	дер. Каменный Конец	Первая очередь 2026 - 2036 гг.

2. Зона застройки малоэтажными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный)			
Код объекта	Значение	Параметры	
701010102	Зона застройки малоэтажными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный)	<p>Площадь зоны – 39,55 га. Коэффициент застройки: не более 0,25 – многоквартирная малоэтажная застройка (до 4 этажей, включая мансардный). Этажность застройки: 4 (включая мансардный) для многоквартирных жилых домов. Плотность застройки – 6 тыс. кв. м/га. Плотность населения – 0,016 тыс. чел./га.</p> <p>Зона предназначена для постоянного проживания населения в малоэтажных многоквартирных жилых домах (до 4 этажей, включая мансардный) с приквартирными земельными участками. Проживание в малоэтажных многоквартирных жилых домах возможно в сочетании с ведением ограниченного личного подсобного хозяйства, с приусадебными участками и возможностью размещения приквартирных участков для разведения декоративных, овощных и ягодных культур, размещения индивидуальных гаражей и иных вспомогательных сооружений на придомовой территории или на приусадебном земельном участке.</p> <p>Для обслуживания населения в жилой зоне допускается ограниченный спектр услуг местного и городского значения. Помещения культурного, обслуживающего и коммерческого назначения могут располагаться в жилых зданиях, расположенных вдоль красных линий улиц, при условии конструктивного разделения жилого и иного использования с устройством отдельных входов и обеспечением нормативных требований к организации подъездов, загрузки, автостоянок.</p> <p>На придомовых участках многоквартирных жилых домов разрешается размещение отдельно стоящих и подземных гаражей личных автомобилей граждан, проживающих в жилом доме, при соблюдении санитарных и иных норм и правил использования придомовой территории. Гаражи личных автомобилей граждан, проживающих в многоквартирных малоэтажных жилых домах, размещаются соответственно на приусадебных и приквартирных участках. Для размещения дополнительных мест хранения личных автомобилей граждан на территории жилой зоны выделяются специальные земельные участки, где возможно размещение открытых или многоуровневых гаражей на два и более машино-места.</p> <p>Формирование и развитие зоны жилой застройки должно направляться следующими целевыми установками – созданием правовых, административных и экономических условий для:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Преимущественно жилого использования территорий. 2. Развития общественно-деловых и культурно-бытовых центров вдоль улиц с возможностью осуществлять широкий спектр коммерческих и обслуживающих функций, ориентированных преимущественно на удовлетворение повседневных потребностей населения. 3. Повышения в перспективе степени разнообразия функций в пределах данной функциональной зоны без расширения ее границ 	
Сведения о планируемых для размещения в границах зоны застройки малоэтажными жилыми домами (до 4 этажей, включая мансардный) объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах районного значения и объектах местного значения			
Номер объекта по генеральному плану, код объекта	Наименование объекта, значение	Местоположение объекта	Планируемое мероприятие
Номер объекта по генеральному плану - ОН.1.3. Код объекта - 602010101	Реконструкция муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения «Гдовский детский сад № 4» структурного подразделения «Гдовский детский сад № 7» (местное значение)	дер. Слобода	Расчетный срок 2036 - 2046 гг.

Номер объекта по генеральному плану - ОН.2.2. Код объекта - 602010102	Строительство школы на 825 мест (местное значение)	г. Гдов	Первая очередь 2026 - 2036 гг.
Номер объекта по генеральному плану - В.6.2. Код объекта - 602041106	Реконструкция артезианской скважины (местное значение)	дер. Устье	Первая очередь 2026 - 2036 гг.
Номер объекта по генеральному плану - В.6.5. Код объекта - 602041106	Реконструкция артезианской скважины (местное значение)	г. Гдов	Первая очередь 2026 - 2036 гг.
3. Зона застройки среднеэтажными жилыми домами (от 5 до 8 этажей, включая мансардный)			
Код объекта	Значение	Параметры	
701010103	Зона застройки среднеэтажными жилыми домами (от 5 до 8 этажей, включая мансардный)	<p>Площадь зоны – 5,5 га. Коэффициент застройки: 1) не более 0,2 – многоэтажные многоквартирные жилые дома; 2) не более 0,25 – среднеэтажные многоквартирные жилые дома. Этажность застройки: предельное количество этажей для жилой застройки – 8 (включая мансардный). Плотность застройки – 7 тыс. кв. м/га. Плотность населения – 0,019 тыс. чел./га. Зона предназначена для постоянного проживания населения в среднеэтажных и многоэтажных жилых домах, высотой от 5 до 8 этажей, включая мансардный. Для обслуживания населения в жилой зоне допускается ограниченный спектр услуг местного значения. Помещения культурного, обслуживающего и коммерческого назначения могут располагаться в жилых зданиях, расположенных вдоль красных линий улиц, при условии конструктивного разделения жилого и иного использования с устройством отдельных входов и обеспечением нормативных требований к организации подъездов, загрузки, автостоянок. На придомовых участках многоквартирных жилых домов разрешается размещение отдельно стоящих и подземных гаражей личных автомобилей граждан, проживающих в жилом доме, при соблюдении санитарных и иных норм и правил использования придомовой территории. Для размещения дополнительных мест хранения личных автомобилей граждан на территории жилой зоны выделяются специальные земельные участки, где возможно размещение открытых или многоуровневых гаражей на два и более машино-места. Формирование и развитие зоны жилой застройки должно направляться следующими целевыми установками – созданием правовых, административных и экономических условий для:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Преимущественно жилого использования территорий. 2. Возможности сочетания разных типов малоэтажных и среднеэтажных жилых домов. 3. Развития общественно-деловых и культурно-бытовых центров вдоль улиц с возможностью осуществлять широкий спектр коммерческих и обслуживающих функций, ориентированных преимущественно на удовлетворение повседневных потребностей населения. 4. Повышения в перспективе степени разнообразия функций в пределах данной функциональной зоны без расширения ее границ 	
Сведения о планируемых для размещения в границах зоны застройки среднеэтажными жилыми домами (от 5 до 8 этажей, включая мансардный) объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах районного значения и объектах местного значения			
Номер объекта по генеральному плану, код объекта	Наименование объекта, значение	Местоположение объекта	Планируемое мероприятие

Номер объекта по генеральному плану - Т.1.2. Код объекта - 602040901		Реконструкция источника тепловой энергии (местное значение)	г. Гдов, ул. Кингисеппская, 47а	Расчетный срок 2036 - 2046 гг.
4. Общественно-деловые зоны				
Код объекта	Значение	Параметры		
701010300	Общественно-деловые зоны	<p>Площадь зоны – 18,11 га. Коэффициент застройки - 1,0. Этажность застройки: предельное количество этажей – 3.</p> <p>В составе общегородской многофункциональной зоны выделяются: ядро общегородского центра; зона исторической застройки, в том числе ее особые сложившиеся морфотипы застройки. Конкретные регламенты определяются градостроительной документацией, правилами землепользования и застройки, региональными и местными нормативами градостроительного проектирования. В исторических городах ядро общегородского центра допускается формировать полностью или частично в пределах зоны исторической застройки при условии обеспечения целостности сложившейся исторической среды. При этом необходимо сохранять, восстанавливать и развивать наряду с общественной исторической застройкой жилую застройку, обеспечивая комплексность функционирования среды. Тип и этажность жилой застройки в исторических зонах определяются проектом на базе историко-градостроительных исследований, выявляющих функциональные и архитектурно-пространственные особенности развития исторического города, его историко-культурные традиции и устанавливающих требования и рекомендации к реконструкции существующей застройки, в том числе регламенты по использованию надземного и подземного пространства</p>		
Сведения о планируемых для размещения в границах общественно-деловых зон объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах районного значения и объектах местного значения				
Номер объекта по генеральному плану, код объекта	Наименование объекта, значение		Местоположение объекта	Планируемое мероприятие
Номер объекта по генеральному плану - КИ.2.3. Код объекта - 602010202	Реконструкция сельского клуба (местное значение)		дер. Полично	Первая очередь 2026 - 2036 гг.
Номер объекта по генеральному плану - ФК.1.1. Код объекта - 602010301	Строительство физкультурно-оздоровительного комплекса (местное значение)		г. Гдов	Расчетный срок 2036 - 2046 гг.
Номер объекта по генеральному плану - В.5.2. Код объекта - 602041105	Реконструкция резервуара чистой воды (местное значение)		г. Гдов	Первая очередь 2026 - 2036 гг.
Номер объекта по генеральному плану - ЧС.1.1. Код объекта - 602050201	Реконструкция зданий и сооружений поисково-спасательного отряда (в том числе работы по сохранению объектов, являющихся ОКН) (региональное значение)		г. Гдов	Первая очередь 2026 - 2036 гг.
Номер объекта по генеральному плану - ЧС.5.20. Код объекта - 602050205	Строительство объекта информирования и оповещения (местное значение)		дер. Верхоляне-1	Первая очередь 2026 - 2036 гг.
5. Зона исторической застройки				
Код объекта	Значение	Параметры		
701010303	Зона исторической застройки	<p>Площадь зоны – 163,71 га. Коэффициент застройки - 1,0.</p>		

	<p>Этажность застройки: предельное количество этажей – 3.</p> <p>Конкретные регламенты зоны исторической застройки определяются градостроительной документацией, правилами землепользования и застройки, региональными и местными нормативами градостроительного проектирования. В исторических городах ядро общегородского центра допускается формировать полностью или частично в пределах зоны исторической застройки при условии обеспечения целостности сложившейся исторической среды. При этом необходимо сохранять, восстанавливать и развивать наряду с общественной исторической застройкой жилую застройку, обеспечивая комплексность функционирования среды. Тип и этажность жилой застройки в исторических зонах определяются проектом на базе историко-градостроительных исследований, выявляющих функциональные и архитектурно-пространственные особенности развития исторического города, его историко-культурные традиции и устанавливающих требования и рекомендации к реконструкции существующей застройки, в том числе регламенты по использованию надземного и подземного пространства</p>		
Сведения о планируемых для размещения в границах зоны исторической застройки объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах районного значения и объектах местного значения			
Номер объекта по генеральному плану, код объекта	Наименование объекта, значение	Местоположение объекта	Планируемое мероприятие
Номер объекта по генеральному плану – ФК.2.1. Код объекта - 602010302	Реконструкция стадиона (местное значение)	г. Гдов	Расчетный срок 2036 - 2046 гг.
Номер объекта по генеральному плану - 3.1.1. Код объекта - 602010401	Реконструкция объектов больничного комплекса ГБУЗ ПО «Гдовская районная больница» (региональное значение)	г. Гдов	Расчетный срок 2036 - 2046 гг.
Номер объекта по генеральному плану - ОН.1.1. Код объекта - 602010101	Реконструкция муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения «Гдовский детский сад № 4» (местное значение)	г. Гдов	Расчетный срок 2036 - 2046 гг.
Номер объекта по генеральному плану - ОН.1.2. Код объекта - 602010101	Реконструкция муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения «Гдовский детский сад № 4» структурного подразделения «Гдовский детский сад № 1» (местное значение)	г. Гдов	Расчетный срок 2036 - 2046 гг.
Номер объекта по генеральному плану - ОН.2.1. Код объекта - 602010102	Реконструкция муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения «Гдовская средняя общеобразовательная школа» (местное значение)	г. Гдов	Расчетный срок 2036 - 2046 гг.
Номер объекта по генеральному плану - ОВ.3.1. Код объекта - 602041303	Реконструкция канализационной насосной станции (КНС) (местное значение)	г. Гдов	Первая очередь 2026 - 2036 гг.
Номер объекта по генеральному плану - В.6.7. Код объекта - 602041106	Реконструкция артезианской скважины (местное значение)	г. Гдов	Первая очередь 2026 - 2036 гг.
Номер объекта по генеральному плану - В.5.4. Код объекта - 602041105	Строительство резервуара чистой воды (местное значение)	г. Гдов	Первая очередь 2026 - 2036 гг.
Номер объекта по генеральному плану - В.6.6. Код объекта - 602041106	Реконструкция артезианской скважины (местное значение)	г. Гдов	Первая очередь 2026 - 2036 гг.
Номер объекта по генеральному плану - Т.1.1. Код объекта - 602040901	Реконструкция источника тепловой энергии (местное значение)	г. Гдов, ул. Белоцерковец, 33	Расчетный срок 2036 - 2046 гг.

Номер объекта по генеральному плану - Т.1.3. Код объекта - 602040901	Реконструкция источника тепловой энергии (местное значение)	г. Гдов, ул. Никитина, 18а	Расчетный срок 2036 - 2046 гг.
Номер объекта по генеральному плану - Т.1.4. Код объекта - 602040901	Реконструкция источника тепловой энергии (местное значение)	г. Гдов, ул. Ленина, 2а	Расчетный срок 2036 - 2046 гг.
Номер объекта по генеральному плану - Т.1.5. Код объекта - 602040901	Реконструкция источника тепловой энергии (местное значение)	г. Гдов, ул. Прохорчука, 2а	Расчетный срок 2036 - 2046 гг.
Номер объекта по генеральному плану - Т.1.6. Код объекта - 602040901	Реконструкция источника тепловой энергии (местное значение)	г. Гдов, ул. Ленина, 9	Расчетный срок 2036 - 2046 гг.
Номер объекта по генеральному плану - Т.1.7. Код объекта - 602040901	Реконструкция источника тепловой энергии (местное значение)	г. Гдов, ул. Карла Маркса, 2а	Расчетный срок 2036 - 2046 гг.
Номер объекта по генеральному плану - ЧС.5.28. Код объекта - 602050205	Строительство объекта информирования и оповещения (местное значение)	г. Гдов	Первая очередь 2026 - 2036 гг.
Номер объекта по генеральному плану - ЧС.5.29. Код объекта - 602050205	Строительство объекта информирования и оповещения (местное значение)	г. Гдов	Первая очередь 2026 - 2036 гг.
6. Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур			
Код объекта	Значение	Параметры	
701010400	Производственные зоны, зоны инженерной и транспортной инфраструктур	<p>Площадь зоны – 49,26 га. Коэффициент застройки: 0,6. Этажность застройки: предельное количество этажей – 3. Класс опасности – II – IV. Формирование и развитие производственной зоны должно направляться следующими целевыми установками – созданием правовых, административных и экономических условий для:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Преимущественного размещения объектов III-V классов вредности, имеющих санитарно-защитные зоны от 50 до 300 метров, – объектов, деятельность в которых связана с высоким уровнем шума, загрязнения, интенсивным движением большегрузного, в том числе железнодорожного, транспорта. 2. Возможности размещения инженерных объектов, технических и транспортных сооружений (источники водоснабжения, очистные сооружения, электростанции, сооружения и коммуникации железнодорожного транспорта, дорожно-транспортные сооружения, иные сооружения). 3. Возможности размещения объектов коммерческих услуг, способствующих осуществлению производственной деятельности. 4. Сочетания различных видов объектов только при условии соблюдения требований технических регламентов – санитарных требований 	
Сведения о планируемых для размещения в границах производственных зон, зон инженерной и транспортной инфраструктур объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах районного значения и объектах местного значения			
Номер объекта по генеральному плану, код объекта	Наименование объекта, значение		Местоположение объекта
Номер объекта по генеральному плану - ОВ.1.1. Код объекта - 602041301	Реконструкция очистных сооружений (КОС) (местное значение)		г. Гдов
			Планируемое мероприятие
			Первая очередь 2026 - 2036 гг.

7. Производственная зона			
Код объекта	Значение	Параметры	
701010401	Производственная зона	<p>Площадь зоны – 370,3 га. Коэффициент застройки: 0,6. Этажность застройки: предельное количество этажей – 3. Класс опасности – II – IV. Осуществление хозяйственной деятельности, связанной с производством продукции животноводства, растениеводства, а также размещения машинно-транспортных и ремонтных станций, ангаров и гаражей для сельскохозяйственной техники, амбаров, водонапорных башен, трансформаторных станций и иного технического оборудования, используемого для ведения сельского хозяйства</p>	
Сведения о планируемых для размещения в границах производственной зоны объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах районного значения и объектах местного значения			
Номер объекта по генеральному плану, код объекта	Наименование объекта, значение	Местоположение объекта	Планируемое мероприятие
Номер объекта по генеральному плану - В.5.1. Код объекта - 602041105	Строительство резервуара чистой воды (местное значение)	г. Гдов	Первая очередь 2026 - 2036 гг.
8. Зона инженерной инфраструктуры			
Код объекта	Значение	Параметры	
701010404	Зона инженерной инфраструктуры	<p>Площадь зоны – 0,76 га. Зоны инженерной инфраструктуры следует предусматривать для размещения сооружений и коммуникаций, связи, инженерного оборудования с учетом их перспективного развития и потребностей в инженерном благоустройстве. 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>	
Сведения о планируемых для размещения в границах зоны инженерной инфраструктуры объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах районного значения и объектах местного значения			
Номер объекта по генеральному плану, код объекта	Наименование объекта, значение	Местоположение объекта	Планируемое мероприятие
-	-	-	-
9. Зона транспортной инфраструктуры			
Код объекта	Значение	Параметры	
701010405	Зона транспортной инфраструктуры	<p>Площадь зоны – 174,32 га. Зона транспортной инфраструктуры предназначена для объектов транспорта (в том числе линейных объектов). 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</p>	

		нежилого назначения осуществляется ситуативное проектирование – с учетом нормативных и санитарно-гигиенических требований, предъявляемых к конкретному объекту	
Сведения о планируемых для размещения в границах зоны транспортной инфраструктуры объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах районного значения и объектах местного значения			
Номер объекта по генеральному плану, код объекта	Наименование объекта, значение		Местоположение объекта
Номер объекта по генеральному плану - ДТГ.14.3. Код объекта - 602040514	Строительство пункта редуцирования газа (местное значение)		г. Гдов Расчетный срок 2036 - 2046 гг.
10. Зоны сельскохозяйственного использования			
Код объекта	Значение	Параметры	
701010500	Зоны сельскохозяйственного использования	<p>Площадь зоны – 9796,2 га.</p> <p>Зона сельскохозяйственного использования включает в себя объекты и производство агропромышленного комплекса, а также садоводческие и огороднические некоммерческие объединения.</p> <p>Зона предназначена для формирования территорий, используемых в целях удовлетворения потребностей населения в выращивании декоративных растений, фруктов и овощей, а также отдыха при соблюдении нижеследующих видов и параметров разрешенного использования недвижимости.</p> <p>Зона также предназначена для:</p> <ul style="list-style-type: none"> деятельности, связанной с выращиванием сельхозпродукции открытым способом; сохранения сельскохозяйственных угодий, предотвращения их занятия другими видами деятельности сельскохозяйственных угодий, предотвращения их занятия. <p>Параметры функциональных зон (относящихся к территориям нежилого назначения) данного типа определяются исходя из ситуации и в зависимости от объектов, располагающихся в данных зонах. 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>	
Сведения о планируемых для размещения в границах зон сельскохозяйственного использования объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах районного значения и объектах местного значения			
Номер объекта по генеральному плану, код объекта	Наименование объекта, значение		Местоположение объекта
Номер объекта по генеральному плану - ДТГ.14.12. Код объекта - 602040514	Строительство пункта редуцирования газа (местное значение)		дер. Слобода Расчетный срок 2036 - 2046 гг.
Номер объекта по генеральному плану - В.1.5. Код объекта - 602041101	Строительство водозабора (местное значение)		дер. Брагино Расчетный срок 2036 - 2046 гг.
Номер объекта по генеральному плану - В.1.6. Код объекта - 602041101	Строительство водозабора (местное значение)		дер. Полично Первая очередь 2026 - 2036 гг.
Номер объекта по генеральному плану - В.1.9. Код объекта - 602041101	Строительство водозабора (местное значение)		дер. Верхоляне-2 Расчетный срок 2036 - 2046 гг.
Номер объекта по генеральному плану - В.4.1. Код объекта - 602041104	Реконструкция водонапорной башни (местное значение)		дер. Верхоляне-1 Первая очередь 2026 - 2036 гг.

Реконструкция водонапорной башни. Номер объекта по генеральному плану - В.4.3. Код объекта - 602041104	Реконструкция водонапорной башни (местное значение)	дер. Слобода	Первая очередь 2026 - 2036 гг.
Номер объекта по генеральному плану - В.6.3. Код объекта - 602041106	Реконструкция артезианской скважины (местное значение)	дер. Верхоляне-1	Первая очередь 2026 - 2036 гг.
Номер объекта по генеральному плану - В.6.4. Код объекта - 602041106	Реконструкция артезианской скважины (местное значение)	дер. Слобода	Первая очередь 2026 - 2036 гг.
Номер объекта по генеральному плану - В.1.3. Код объекта - 602041101	Строительство водозабора (местное значение)	дер. Черма	Расчетный срок 2036 - 2046 гг.
Номер объекта по генеральному плану - В.1.7. Код объекта - 602041101	Строительство водозабора (местное значение)	дер. Колоколово	Первая очередь 2026 - 2036 гг.
Номер объекта по генеральному плану - ДТГ.6.1. Код объекта - 602040506	Строительство газораспределительной станции (федеральное значение)	южнее дер. Хохлово Барское	Расчетный срок 2036 - 2046 гг.
Номер объекта по генеральному плану - ДТГ.14.13. Код объекта - 602040514	Строительство пункта редуцирования газа (местное значение)	дер. Устье	Расчетный срок 2036 - 2046 гг.
Номер объекта по генеральному плану - ОВ.1.2. Код объекта - 602041301	Строительство очистных сооружений (КОС) (местное значение)	дер. Полично	Расчетный срок 2036 - 2046 гг.
Номер объекта по генеральному плану - ЧС.5.1. Код объекта - 602050205	Строительство объекта информирования и оповещения (местное значение)	к северо-востоку от дер. Озерки	Первая очередь 2026 - 2036 гг.
Номер объекта по генеральному плану - ЧС.5.2. Код объекта - 602050205	Строительство объекта информирования и оповещения (местное значение)	севернее дер. Озерки	Первая очередь 2026 - 2036 гг.
Номер объекта по генеральному плану - ЧС.5.6. Код объекта - 602050205	Строительство объекта информирования и оповещения (местное значение)	восточнее дер. Лаптовицы	Первая очередь 2026 - 2036 гг.
Номер объекта по генеральному плану - ЧС.5.9. Код объекта - 602050205	Строительство объекта информирования и оповещения (местное значение)	к юго-западу от дер. Подолешье	Первая очередь 2026 - 2036 гг.
Номер объекта по генеральному плану - ЧС.5.11. Код объекта - 602050205	Строительство объекта информирования и оповещения (местное значение)	дер. Задубье	Первая очередь 2026 - 2036 гг.
Номер объекта по генеральному плану - ЧС.5.12. Код объекта - 602050205	Строительство объекта информирования и оповещения (местное значение)	восточнее дер. Надозерье	Первая очередь 2026 - 2036 гг.
Номер объекта по генеральному плану - ЧС.5.26. Код объекта - 602050205	Строительство объекта информирования и оповещения (местное значение)	СНТ «Пригородное»	Первая очередь 2026 - 2036 гг.
Номер объекта по генеральному плану - ЧС.5.31. Код объекта - 602050205	Строительство объекта информирования и оповещения (местное значение)	к северу от дер. Еврейно	Первая очередь 2026 - 2036 гг.
Номер объекта по генеральному плану - ЧС.5.36. Код объекта - 602050205	Строительство объекта информирования и оповещения (местное значение)	к востоку от дер. Луневщина	Первая очередь 2026 - 2036 гг.

11. Зона садоводства, огородничества			
Код объекта	Значение	Параметры	
701010502	Зона садоводства, огородничества	<p>Площадь зоны – 25,18 га.</p> <p>Зона предназначена для ведения садоводства и дачного хозяйства, установлена для предоставления и использования садовых, дачных земельных участков и расположенных на них жилых и хозяйственных строений и сооружений, для предоставления и использования огородных земельных участков и расположенных на них некапитальных жилых строений, хозяйственных строений и сооружений в целях удовлетворения потребностей населения.</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>	
Сведения о планируемых для размещения в границах зоны садоводства, огородничества объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах районного значения и объектах местного значения			
Номер объекта по генеральному плану, код объекта	Наименование объекта, значение	Местоположение объекта	Планируемое мероприятие
-	-	-	-
12. Производственная зона сельскохозяйственных предприятий			
Код объекта	Значение	Параметры	
701010503	Производственная зона сельскохозяйственных предприятий	<p>Площадь зоны – 59,44 га.</p> <p>Зона предназначена для ведения личного подсобного хозяйства, ведения крестьянско-фермерского хозяйства, для целей аквакультуры (рыбоводства), для научно-исследовательских, учебных и иных целей, связанных с сельскохозяйственным производством, для создания защиты лесных насаждений.</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>	
Сведения о планируемых для размещения в границах производственной зоны сельскохозяйственных предприятий объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах районного значения и объектах местного значения			
Номер объекта по генеральному плану, код объекта	Наименование объекта, значение	Местоположение объекта	Планируемое мероприятие
-	-	-	-
13. Зоны рекреационного назначения			
Код объекта	Значение	Параметры	
701010600	Зоны рекреационного назначения	<p>Площадь зоны – 2444,55 га.</p> <p>Зона выделяется для обеспечения правовых условий сохранения и использования существующего природного ландшафта и создания экологически чистой окружающей среды в интересах здоровья населения посредством устройства парков, скверов, бульваров, садов.</p> <p>Озелененные территории общего пользования – территории, используемые для рекреации и создаваемые для всего</p>	

		населения муниципального образования: ориентирована на потребности как постоянного населения муниципального образования, так и временного населения – туристов и т.д. 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		
Сведения о планируемых для размещения в границах зон рекреационного назначения объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах районного значения и объектах местного значения				
Номер объекта по генеральному плану, код объекта	Наименование объекта, значение		Местоположение объекта	Планируемое мероприятие
Номер объекта по генеральному плану - В.2.1. Код объекта - 602041102	Строительство водопроводных очистных сооружений (местное значение)		г. Гдов	Первая очередь 2026 - 2036 гг.
Номер объекта по генеральному плану - В.3.1. Код объекта - 602041103	Строительство насосной станции второго подъема (местное значение)		г. Гдов	Первая очередь 2026 - 2036 гг.
Номер объекта по генеральному плану - В.5.3. Код объекта - 602041105	Реконструкция резервуара чистой воды (местное значение)		г. Гдов	Первая очередь 2026 - 2036 гг.
Номер объекта по генеральному плану - В.6.1. Код объекта - 602041106	Реконструкция артезианской скважины (местное значение)		г. Гдов	Первая очередь 2026 - 2036 гг.
Номер объекта по генеральному плану - ДТГ.14.1. Код объекта - 602040514	Строительство пункта редуцирования газа (местное значение)		г. Гдов	Расчетный срок 2036 - 2046 гг.
Номер объекта по генеральному плану - ДТГ.14.11. Код объекта - 602040514	Строительство пункта редуцирования газа (местное значение)		дер. Сельцо-Князево	Расчетный срок 2036 - 2046 гг.
14. Зона отдыха				
Код объекта	Значение	Параметры		
701010602	Зона отдыха	Площадь зоны – 27,07 га. Зона предназначена для организации кратковременного досуга и обеспечения комфортного пребывания граждан в природном или благоустроенном окружении в целях создания благоприятной среды для отдыха и оздоровления населения		
Сведения о планируемых для размещения в границах зоны отдыха объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах районного значения и объектах местного значения				
Номер объекта по генеральному плану, код объекта	Наименование объекта, значение		Местоположение объекта	Планируемое мероприятие
-	-		-	-
15. Зона лесов				
Код объекта	Значение	Параметры		
701010605	Зона лесов	Площадь зоны – 13400,9 га. К данной функциональной зоне относятся земли, относящиеся к лесному фонду в соответствии с лесохозяйственным регламентом. Порядок использования земель регулируется Лесным кодексом Российской Федерации		

Сведения о планируемых для размещения в границах зоны лесов объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах районного значения и объектах местного значения				
Номер объекта по генеральному плану, код объекта	Наименование объекта, значение		Местоположение объекта	Планируемое мероприятие
-	-		-	-
16. Зоны специального назначения				
Код объекта	Значение	Параметры		
701010700	Зоны специального назначения	<p>Площадь зоны – 31,36 га.</p> <p>Зона выделяется для размещения военных объектов и объектов, в отношении территорий которых устанавливается особый режим.</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>		
Сведения о планируемых для размещения в границах зон специального назначения объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах районного значения и объектах местного значения				
Номер объекта по генеральному плану, код объекта	Наименование объекта, значение		Местоположение объекта	Планируемое мероприятие
-	-		-	-
17. Зона кладбищ				
Код объекта	Значение	Параметры		
701010701	Зона кладбищ	<p>Площадь зоны – 29,52 га.</p> <p>Зона выделяется в целях содержания территорий ритуального назначения (кладбища), с учетом санитарно-гигиенических требований и нормативных требований технических регламентов, относительно мест захоронения, их сохранения и предотвращения занятия данного вида функциональной зоны другими видами деятельности.</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>		
Сведения о планируемых для размещения в границах зоны кладбищ объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах районного значения и объектах местного значения				
Номер объекта по генеральному плану, код объекта	Наименование объекта, значение		Местоположение объекта	Планируемое мероприятие
-	-		-	-
18. Зона складирования и захоронения отходов				
Код объекта	Значение	Параметры		
701010702	Зона складирования и захоронения отходов	Площадь зоны – 3,92 га.		

		<p>Зона выделена для размещения объектов по обращению с отходами производства и потребления, объектов по обращению с токсичными отходами производства, размещения площадок для складирования снега.</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>	
Сведения о планируемых для размещения в границах зоны складирования и захоронения отходов объектах федерального значения, объектах регионального значения, объектах районного значения и объектах местного значения			
Номер объекта по генеральному плану, код объекта	Наименование объекта, значение	Местоположение объекта	Планируемое мероприятие
Номер объекта по генеральному плану – ТК0.1.1. Код объекта - 602020401	Рекультивация объекта захоронения отходов (региональное значение)	-	Первая очередь 2026 - 2036 гг.

Размещение планируемых объектов федерального, регионального, местного значения, а также реализация инвестиционных проектов на части округа и расположенных в границах территорий зонах охраны, защитных зонах объектов культурного наследия осуществляется только при условии соблюдения требований действующего законодательства в сфере охраны объектов культурного наследия, установленных режимов и требований к градостроительным регламентам в границах данных территорий и зон.

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

III. Карта границ населенных пунктов (в том числе границ образуемых населенных пунктов) (карта 2)*

IV. Карта функциональных зон (карта 3)*

V. Сведения о границах населенных пунктов

Сведения о границах населенных пунктов приведены в приложении к настоящему Генеральному плану.

*Не приводится.

Приложение
к Генеральному плану городского поселения «Гдов» (части Гдовского муниципального округа Псковской области)

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории
деревня Байдаково
(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, Гдовский м.о., деревня Байдаково
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	236253 +/- 1701 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	611156.88	1242068.42	Картометрический метод	1	-
2	611103.62	1242067.12	Картометрический метод	1	-
3	611077.20	1242069.29	Картометрический метод	1	-
4	611031.74	1242073.18	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
5	610972.85	1242080.55	Картометрический метод	1	-
6	610949.04	1242073.62	Картометрический метод	1	-
7	610944.71	1242058.46	Картометрический метод	1	-
8	610933.02	1242046.33	Картометрический метод	1	-
9	610917.86	1242029.01	Картометрический метод	1	-
10	610906.60	1242004.76	Картометрический метод	1	-
11	610901.84	1241973.14	Картометрический метод	1	-
12	610847.27	1241982.24	Картометрический метод	1	-
13	610827.57	1241987.74	Картометрический метод	1	-
14	610823.45	1241974.92	Картометрический метод	1	-
15	610818.79	1241977.00	Картометрический метод	1	-
16	610761.22	1242003.26	Картометрический метод	1	-
17	610764.52	1242012.34	Картометрический метод	1	-
18	610739.89	1242026.41	Картометрический метод	1	-
19	610745.52	1242046.77	Картометрический метод	1	-
20	610755.91	1242069.72	Картометрический метод	1	-
21	610758.07	1242094.84	Картометрический метод	1	-
22	610797.04	1242161.53	Картометрический метод	1	-
23	610850.74	1242258.11	Картометрический метод	1	-
24	610774.96	1242270.24	Картометрический метод	1	-
25	610694.42	1242281.93	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
26	610694.95	1242287.77	Картометрический метод	1	-
27	610705.65	1242340.69	Картометрический метод	1	-
28	610733.88	1242359.99	Картометрический метод	1	-
29	610865.89	1242365.08	Картометрический метод	1	-
30	610873.48	1242366.41	Картометрический метод	1	-
31	610893.60	1242366.26	Картометрический метод	1	-
32	610893.68	1242369.97	Картометрический метод	1	-
33	610905.30	1242372.01	Картометрический метод	1	-
34	610923.26	1242409.52	Картометрический метод	1	-
35	610943.40	1242474.22	Картометрический метод	1	-
36	611159.04	1242488.08	Картометрический метод	1	-
37	611154.71	1242448.23	Картометрический метод	1	-
38	611259.50	1242461.23	Картометрический метод	1	-
39	611463.02	1242468.16	Картометрический метод	1	-
40	611401.96	1242349.49	Картометрический метод	1	-
41	611378.11	1242308.71	Картометрический метод	1	-
42	611359.09	1242276.30	Картометрический метод	1	-
43	611362.13	1242271.10	Картометрический метод	1	-
44	611372.09	1242250.75	Картометрический метод	1	-
45	611375.14	1242230.60	Картометрический метод	1	-
46	611411.92	1242232.12	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
47	611405.43	1242207.87	Картометрический метод	1	-
48	611404.56	1242157.63	Картометрический метод	1	-
49	611392.44	1242148.54	Картометрический метод	1	-
50	611328.65	1242140.21	Картометрический метод	1	-
51	611265.13	1242118.66	Картометрический метод	1	-
52	611152.98	1242119.52	Картометрический метод	1	-
1	611156.88	1242068.42	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

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

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо
охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями
использования территории
деревня Бакин Конец
(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, Гдовский м.о., деревня Бакин Конец
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	183296 +/- 719 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	608654.70	1245113.32	Картометрический метод	1	-
2	608688.92	1245111.81	Картометрический метод	1	-
3	608697.88	1245084.03	Картометрический метод	1	-
4	608692.38	1245045.54	Картометрический метод	1	-
5	608670.74	1244979.72	Картометрический метод	1	-
6	608638.26	1244877.51	Картометрический метод	1	-
7	608610.12	1244796.95	Картометрический метод	1	-
8	608594.10	1244738.92	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
9	608584.14	1244680.89	Картометрический метод	1	-
10	608577.64	1244624.59	Картометрический метод	1	-
11	608571.58	1244488.60	Картометрический метод	1	-
12	608572.82	1244421.87	Картометрический метод	1	-
13	608582.60	1244376.90	Картометрический метод	1	-
14	608606.41	1244315.90	Картометрический метод	1	-
15	608665.11	1244236.55	Картометрический метод	1	-
16	608685.46	1244211.86	Картометрический метод	1	-
17	608729.62	1244132.61	Картометрический метод	1	-
18	608669.87	1244108.35	Картометрический метод	1	-
19	608629.60	1244089.30	Картометрический метод	1	-
20	608585.58	1244061.84	Картометрический метод	1	-
21	608557.31	1244038.03	Картометрический метод	1	-
22	608486.28	1244033.43	Картометрический метод	1	-
23	608461.97	1244036.13	Картометрический метод	1	-
24	608384.10	1244067.75	Картометрический метод	1	-
25	608386.73	1244057.24	Картометрический метод	1	-
26	608365.05	1244067.21	Картометрический метод	1	-
27	608345.18	1244080.09	Картометрический метод	1	-
28	608345.80	1244089.38	Картометрический метод	1	-
29	608349.11	1244111.87	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
30	608355.06	1244137.01	Картометрический метод	1	-
31	608355.06	1244147.59	Картометрический метод	1	-
32	608351.09	1244168.76	Картометрический метод	1	-
33	608304.13	1244312.30	Картометрический метод	1	-
34	608303.47	1244332.80	Картометрический метод	1	-
35	608305.45	1244348.68	Картометрический метод	1	-
36	608311.40	1244361.25	Картометрический метод	1	-
37	608325.30	1244386.38	Картометрический метод	1	-
38	608334.56	1244410.86	Картометрический метод	1	-
39	608341.17	1244431.36	Картометрический метод	1	-
40	608348.45	1244454.51	Картометрический метод	1	-
41	608363.00	1244484.94	Картометрический метод	1	-
42	608379.53	1244523.97	Картометрический метод	1	-
43	608390.78	1244556.38	Картометрический метод	1	-
44	608401.36	1244564.98	Картометрический метод	1	-
45	608410.62	1244568.28	Картометрический метод	1	-
46	608415.25	1244568.28	Картометрический метод	1	-
47	608418.56	1244564.98	Картометрический метод	1	-
48	608418.56	1244561.67	Картометрический метод	1	-
49	608417.23	1244548.44	Картометрический метод	1	-
50	608421.20	1244546.45	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
51	608425.83	1244547.12	Картометрический метод	1	-
52	608439.72	1244572.25	Картометрический метод	1	-
53	608455.60	1244584.16	Картометрический метод	1	-
54	608466.18	1244597.39	Картометрический метод	1	-
55	608478.09	1244629.80	Картометрический метод	1	-
56	608484.04	1244651.63	Картометрический метод	1	-
57	608501.90	1244681.39	Картометрический метод	1	-
58	608521.75	1244715.13	Картометрический метод	1	-
59	608541.59	1244766.72	Картометрический метод	1	-
60	608552.17	1244811.70	Картометрический метод	1	-
61	608561.44	1244847.42	Картометрический метод	1	-
62	608570.03	1244869.25	Картометрический метод	1	-
63	608581.94	1244897.69	Картометрический метод	1	-
64	608591.20	1244925.47	Картометрический метод	1	-
65	608597.15	1244957.88	Картометрический метод	1	-
66	608603.11	1244981.70	Картометрический метод	1	-
67	608611.71	1244996.24	Картометрический метод	1	-
68	608641.47	1245023.36	Картометрический метод	1	-
69	608650.73	1245038.58	Картометрический метод	1	-
70	608650.73	1245047.17	Картометрический метод	1	-
71	608644.78	1245062.39	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
72	608645.44	1245072.31	Картометрический метод	1	-
73	608650.07	1245088.85	Картометрический метод	1	-
1	608654.70	1245113.32	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
-	-	-

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо
охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями
использования территории
деревня Брагино
(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, Гдовский м.о., деревня Брагино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	250294 +/- 982 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	600055.43	1244550.11	Картометрический метод	1	-
2	600052.51	1244533.71	Картометрический метод	1	-
3	600045.65	1244510.35	Картометрический метод	1	-
4	600034.79	1244491.47	Картометрический метод	1	-
5	600017.43	1244482.03	Картометрический метод	1	-
6	600002.52	1244482.03	Картометрический метод	1	-
7	599991.61	1244472.14	Картометрический метод	1	-
8	600051.37	1244440.96	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
9	600067.82	1244418.87	Картометрический метод	1	-
10	600074.32	1244375.99	Картометрический метод	1	-
11	600062.63	1244353.04	Картометрический метод	1	-
12	600021.49	1244281.58	Картометрический метод	1	-
13	599992.91	1244251.70	Картометрический метод	1	-
14	599951.77	1244222.68	Картометрический метод	1	-
15	599924.06	1244156.85	Картометрический метод	1	-
16	599840.05	1244019.57	Картометрический метод	1	-
17	599922.42	1243951.90	Картометрический метод	1	-
18	600024.09	1243884.44	Картометрический метод	1	-
19	600069.55	1243858.89	Картометрический метод	1	-
20	600137.11	1243823.81	Картометрический метод	1	-
21	600199.46	1243922.12	Картометрический метод	1	-
22	600244.42	1243988.26	Картометрический метод	1	-
23	600280.77	1244032.04	Картометрический метод	1	-
24	600306.74	1244070.63	Картометрический метод	1	-
25	600361.41	1244133.47	Картометрический метод	1	-
26	600421.00	1244145.57	Картометрический метод	1	-
27	600453.21	1244183.70	Картометрический метод	1	-
28	600493.05	1244250.40	Картометрический метод	1	-
29	600439.77	1244281.22	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
30	600423.33	1244291.66	Картометрический метод	1	-
31	600419.29	1244307.06	Картометрический метод	1	-
32	600421.16	1244334.40	Картометрический метод	1	-
33	600436.50	1244352.29	Картометрический метод	1	-
34	600442.89	1244368.19	Картометрический метод	1	-
35	600440.85	1244381.11	Картометрический метод	1	-
36	600429.86	1244394.53	Картометрический метод	1	-
37	600414.43	1244400.00	Картометрический метод	1	-
38	600396.52	1244404.97	Картометрический метод	1	-
39	600382.56	1244414.91	Картометрический метод	1	-
40	600372.02	1244438.27	Картометрический метод	1	-
41	600362.52	1244452.18	Картометрический метод	1	-
42	600347.05	1244467.09	Картометрический метод	1	-
43	600324.64	1244478.03	Картометрический метод	1	-
44	600310.67	1244490.45	Картометрический метод	1	-
1	600055.43	1244550.11	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
-	-	-

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории
деревня Булатовщина Ближняя
(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, Гдовский м.о., деревня Булатовщина Ближняя
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	241300 +/- 1719 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	601627.42	1244232.75	Картометрический метод	1	-
2	601655.84	1244221.57	Картометрический метод	1	-
3	601654.33	1244147.51	Картометрический метод	1	-
4	601708.89	1244139.94	Картометрический метод	1	-
5	601707.37	1244112.00	Картометрический метод	1	-
6	601767.35	1244108.10	Картометрический метод	1	-
7	601768.86	1244129.11	Картометрический метод	1	-
8	601763.88	1244179.56	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9	601769.30	1244187.57	Картометрический метод	1	-
10	601774.16	1244220.42	Картометрический метод	1	-
11	601878.08	1244198.34	Картометрический метод	1	-
12	601931.57	1244172.72	Картометрический метод	1	-
13	602005.51	1244133.51	Картометрический метод	1	-
14	602009.43	1244091.70	Картометрический метод	1	-
15	602005.22	1244086.02	Картометрический метод	1	-
16	601997.66	1244085.04	Картометрический метод	1	-
17	601982.10	1244084.51	Картометрический метод	1	-
18	601989.58	1244071.23	Картометрический метод	1	-
19	601995.91	1244048.25	Картометрический метод	1	-
20	602002.64	1244048.03	Картометрический метод	1	-
21	602042.39	1243977.42	Картометрический метод	1	-
22	602095.20	1244007.80	Картометрический метод	1	-
23	602091.78	1244014.27	Картометрический метод	1	-
24	602109.32	1244023.99	Картометрический метод	1	-
25	602097.83	1244083.26	Картометрический метод	1	-
26	602101.40	1244091.87	Картометрический метод	1	-
27	602150.33	1244060.46	Картометрический метод	1	-
28	602146.55	1244027.46	Картометрический метод	1	-
29	602165.82	1243977.89	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
30	602158.90	1243942.61	Картометрический метод	1	-
31	602136.51	1243916.93	Картометрический метод	1	-
32	602150.50	1243885.29	Картометрический метод	1	-
33	602186.41	1243854.16	Картометрический метод	1	-
34	601959.08	1243717.42	Картометрический метод	1	-
35	601766.18	1243610.17	Картометрический метод	1	-
36	601727.08	1243554.41	Картометрический метод	1	-
37	601694.17	1243571.30	Картометрический метод	1	-
38	601673.81	1243570.43	Картометрический метод	1	-
39	601635.71	1243574.55	Картометрический метод	1	-
40	601759.55	1243813.61	Картометрический метод	1	-
41	601717.98	1243835.05	Картометрический метод	1	-
42	601702.61	1243845.01	Картометрический метод	1	-
43	601739.85	1243967.79	Картометрический метод	1	-
44	601729.89	1243987.71	Картометрический метод	1	-
45	601621.42	1244027.12	Картометрический метод	1	-
46	601618.39	1244035.78	Картометрический метод	1	-
47	601569.02	1244057.87	Картометрический метод	1	-
48	601455.14	1243875.97	Картометрический метод	1	-
49	601417.90	1243830.93	Картометрический метод	1	-
50	601415.30	1243812.74	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
51	601409.23	1243804.95	Картометрический метод	1	-
52	601381.95	1243813.17	Картометрический метод	1	-
53	601372.81	1243819.35	Картометрический метод	1	-
54	601394.41	1243845.45	Картометрический метод	1	-
55	601424.11	1243889.92	Картометрический метод	1	-
56	601524.49	1244067.33	Картометрический метод	1	-
57	601591.75	1244187.49	Картометрический метод	1	-
1	601627.42	1244232.75	Картометрический метод	1	-
58	601964.87	1244501.58	Картометрический метод	1	-
59	601845.84	1244494.70	Картометрический метод	1	-
60	601832.52	1244477.52	Картометрический метод	1	-
61	601797.44	1244432.05	Картометрический метод	1	-
62	601790.95	1244415.59	Картометрический метод	1	-
63	601789.87	1244408.89	Картометрический метод	1	-
64	601797.84	1244410.74	Картометрический метод	1	-
65	601807.99	1244398.64	Картометрический метод	1	-
66	601875.43	1244449.76	Картометрический метод	1	-
67	601904.69	1244468.29	Картометрический метод	1	-
68	601935.59	1244482.20	Картометрический метод	1	-
69	601950.95	1244485.53	Картометрический метод	1	-
70	601970.93	1244488.71	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
58	601964.87	1244501.58	Картометрический метод	1	-
71	601688.04	1244310.66	Картометрический метод	1	-
72	601798.95	1244391.04	Картометрический метод	1	-
73	601789.46	1244406.31	Картометрический метод	1	-
74	601789.21	1244404.77	Картометрический метод	1	-
75	601730.88	1244374.49	Картометрический метод	1	-
76	601661.04	1244356.69	Картометрический метод	1	-
77	601590.02	1244344.13	Картометрический метод	1	-
78	601581.39	1244340.62	Картометрический метод	1	-
79	601595.53	1244333.92	Картометрический метод	1	-
80	601614.85	1244328.68	Картометрический метод	1	-
81	601688.03	1244310.67	Картометрический метод	1	-
71	601688.04	1244310.66	Картометрический метод	1	-
82	601962.20	1244428.13	Картометрический метод	1	-
83	601931.73	1244411.46	Картометрический метод	1	-
84	601877.27	1244370.19	Картометрический метод	1	-
85	601948.82	1244360.20	Картометрический метод	1	-
86	602033.30	1244349.76	Картометрический метод	1	-
87	602032.10	1244386.22	Картометрический метод	1	-
88	602019.22	1244388.21	Картометрический метод	1	-
89	601954.50	1244397.04	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
82	601962.20	1244428.13	Картометрический метод	1	-
90	601970.15	1244391.99	Картометрический метод	1	-
91	601967.92	1244391.25	Картометрический метод	1	-
92	601968.67	1244389.02	Картометрический метод	1	-
93	601970.89	1244389.77	Картометрический метод	1	-
90	601970.15	1244391.99	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

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории
деревня Булатовщина Дальняя
(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, Гдовский м.о., деревня Булатовщина Дальняя
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	154717 +/- 1377 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	615718.13	1242053.66	Картометрический метод	1	-
2	615740.40	1242046.79	Картометрический метод	1	-
3	615817.84	1241956.47	Картометрический метод	1	-
4	615862.96	1241873.17	Картометрический метод	1	-
5	615623.46	1241710.42	Картометрический метод	1	-
6	615590.00	1241688.18	Картометрический метод	1	-
7	615200.02	1241427.61	Картометрический метод	1	-
8	615144.92	1241568.25	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9	615142.14	1241575.35	Картометрический метод	1	-
10	615140.55	1241579.42	Картометрический метод	1	-
11	615690.83	1242036.14	Картометрический метод	1	-
1	615718.13	1242053.66	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

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо
охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями
использования территории
деревня Быковщина
(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, Гдовский м.о., деревня Быковщина
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	111819 +/- 439 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	614143.59	1246315.24	Картометрический метод	1	-
2	614120.20	1246262.40	Картометрический метод	1	-
3	614096.38	1246209.56	Картометрический метод	1	-
4	614105.05	1246180.11	Картометрический метод	1	-
5	614142.73	1246100.86	Картометрический метод	1	-
6	614176.16	1246049.78	Картометрический метод	1	-
7	614193.67	1246033.42	Картометрический метод	1	-
8	614264.84	1245964.01	Картометрический метод	1	-
9	614196.87	1245878.69	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	614170.65	1245874.78	Картометрический метод	1	-
11	614153.76	1245889.51	Картометрический метод	1	-
12	614110.45	1245905.53	Картометрический метод	1	-
13	614096.59	1245902.93	Картометрический метод	1	-
14	614079.70	1245885.61	Картометрический метод	1	-
15	614063.24	1245884.31	Картометрический метод	1	-
16	614041.15	1245896.00	Картометрический метод	1	-
17	614031.19	1245885.18	Картометрический метод	1	-
18	614008.34	1245889.62	Картометрический метод	1	-
19	613964.50	1245921.56	Картометрический метод	1	-
20	613923.35	1245863.52	Картометрический метод	1	-
21	613899.53	1245880.85	Картометрический метод	1	-
22	613885.67	1245887.78	Картометрический метод	1	-
23	613853.19	1245885.18	Картометрический метод	1	-
24	613821.74	1245899.78	Картометрический метод	1	-
25	613811.58	1245920.10	Картометрический метод	1	-
26	613814.21	1245944.94	Картометрический метод	1	-
27	613844.96	1245960.53	Картометрический метод	1	-
28	613803.59	1245989.90	Картометрический метод	1	-
29	613899.91	1246102.61	Картометрический метод	1	-
30	613909.49	1246112.11	Картометрический метод	1	-
31	613850.60	1246173.62	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	613906.69	1246228.62	Картометрический метод	1	-
33	613935.92	1246199.82	Картометрический метод	1	-
34	613959.09	1246224.94	Картометрический метод	1	-
35	613985.51	1246243.56	Картометрический метод	1	-
36	614008.47	1246251.57	Картометрический метод	1	-
37	614033.59	1246242.04	Картометрический метод	1	-
38	614049.83	1246234.47	Картометрический метод	1	-
39	614068.23	1246242.04	Картометрический метод	1	-
40	614082.53	1246260.67	Картометрический метод	1	-
41	614091.19	1246279.29	Картометрический метод	1	-
1	614143.59	1246315.24	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
-	-	-

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории
деревня Верхний Гусинец
(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, Гдовский м.о., деревня Верхний Гусинец
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	312720 +/- 1226 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	607943.34	1253545.76	Картометрический метод	1	-
2	607951.25	1253516.66	Картометрический метод	1	-
3	607968.89	1253508.08	Картометрический метод	1	-
4	607973.13	1253461.75	Картометрический метод	1	-
5	608126.50	1253349.58	Картометрический метод	1	-
6	608176.72	1253332.25	Картометрический метод	1	-
7	608176.72	1253314.93	Картометрический метод	1	-
8	608154.52	1253252.87	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
9	608100.96	1253196.27	Картометрический метод	1	-
10	608094.06	1253157.51	Картометрический метод	1	-
11	608099.25	1253099.64	Картометрический метод	1	-
12	608094.06	1253061.05	Картометрический метод	1	-
13	608056.96	1252993.90	Картометрический метод	1	-
14	608045.09	1252949.41	Картометрический метод	1	-
15	608037.30	1252895.58	Картометрический метод	1	-
16	608020.40	1252866.69	Картометрический метод	1	-
17	607993.54	1252839.84	Картометрический метод	1	-
18	607963.22	1252784.40	Картометрический метод	1	-
19	607961.93	1252705.15	Картометрический метод	1	-
20	607974.05	1252673.10	Картометрический метод	1	-
21	608010.42	1252616.80	Картометрический метод	1	-
22	608013.89	1252589.95	Картометрический метод	1	-
23	608009.56	1252527.59	Картометрический метод	1	-
24	607931.22	1252531.24	Картометрический метод	1	-
25	607923.33	1252547.29	Картометрический метод	1	-
26	607914.89	1252602.85	Картометрический метод	1	-
27	607896.48	1252614.63	Картометрический метод	1	-
28	607872.44	1252616.37	Картометрический метод	1	-
29	607775.85	1252605.11	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
30	607787.11	1252543.39	Картометрический метод	1	-
31	607744.64	1252535.69	Картометрический метод	1	-
32	607657.39	1252547.29	Картометрический метод	1	-
33	607620.57	1252534.95	Картометрический метод	1	-
34	607568.60	1252560.07	Картометрический метод	1	-
35	607566.11	1252560.06	Картометрический метод	1	-
36	607573.20	1252566.18	Картометрический метод	1	-
37	607572.76	1252578.28	Картометрический метод	1	-
38	607556.47	1252598.09	Картометрический метод	1	-
39	607522.35	1252628.25	Картометрический метод	1	-
40	607515.74	1252641.68	Картометрический метод	1	-
41	607515.30	1252682.40	Картометрический метод	1	-
42	607529.61	1252694.06	Картометрический метод	1	-
43	607578.92	1252710.35	Картометрический метод	1	-
44	607595.87	1252728.62	Картометрический метод	1	-
45	607615.67	1252730.82	Картометрический метод	1	-
46	607627.35	1252757.67	Картометрический метод	1	-
47	607642.74	1252825.69	Картометрический метод	1	-
48	607675.97	1252892.60	Картометрический метод	1	-
49	607688.29	1252926.28	Картометрический метод	1	-
50	607700.18	1252947.19	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
51	607745.51	1252979.10	Картометрический метод	1	-
52	607767.51	1253001.33	Картометрический метод	1	-
53	607772.79	1253055.92	Картометрический метод	1	-
54	607691.81	1253055.70	Картометрический метод	1	-
55	607706.78	1253076.83	Картометрический метод	1	-
56	607727.68	1253086.74	Картометрический метод	1	-
57	607746.61	1253095.32	Картометрический метод	1	-
58	607764.65	1253123.72	Картометрический метод	1	-
59	607774.50	1253163.89	Картометрический метод	1	-
60	607787.32	1253188.65	Картометрический метод	1	-
61	607782.70	1253214.62	Картометрический метод	1	-
62	607786.66	1253231.79	Картометрический метод	1	-
63	607805.56	1253295.30	Картометрический метод	1	-
64	607822.20	1253337.70	Картометрический метод	1	-
65	607824.76	1253341.17	Картометрический метод	1	-
66	607871.90	1253452.22	Картометрический метод	1	-
67	607907.48	1253510.72	Картометрический метод	1	-
1	607943.34	1253545.76	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

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

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

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории
деревня Верхоляне-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	Псковская область, Гдовский м.о., деревня Верхоляне-1
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	947021 +/- 3406 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	609511.74	1246853.09	Картометрический метод	1	-
2	609509.65	1246838.98	Картометрический метод	1	-
3	609508.62	1246830.70	Картометрический метод	1	-
4	609507.12	1246793.70	Картометрический метод	1	-
5	609470.93	1246802.35	Картометрический метод	1	-
6	609406.24	1246815.89	Картометрический метод	1	-
7	609385.87	1246822.02	Картометрический метод	1	-
8	609383.63	1246819.56	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9	609367.75	1246803.02	Картометрический метод	1	-
10	609352.54	1246794.42	Картометрический метод	1	-
11	609303.59	1246776.56	Картометрический метод	1	-
12	609283.09	1246775.24	Картометрический метод	1	-
13	609257.95	1246779.21	Картометрический метод	1	-
14	609236.78	1246786.48	Картометрический метод	1	-
15	609218.26	1246790.45	Картометрический метод	1	-
16	609209.00	1246789.13	Картометрический метод	1	-
17	609205.03	1246783.84	Картометрический метод	1	-
18	609201.06	1246772.59	Картометрический метод	1	-
19	609197.10	1246742.83	Картометрический метод	1	-
20	609193.79	1246725.63	Картометрический метод	1	-
21	609160.72	1246662.79	Картометрический метод	1	-
22	609148.81	1246637.66	Картометрический метод	1	-
23	609147.49	1246630.38	Картометрический метод	1	-
24	609149.47	1246622.44	Картометрический метод	1	-
25	609151.45	1246615.83	Картометрический метод	1	-
26	609156.75	1246612.52	Картометрический метод	1	-
27	609187.84	1246595.98	Картометрический метод	1	-
28	609195.77	1246588.71	Картометрический метод	1	-
29	609196.43	1246578.79	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
30	609191.80	1246562.91	Картометрический метод	1	-
31	609158.73	1246521.90	Картометрический метод	1	-
32	609111.11	1246487.50	Картометрический метод	1	-
33	609092.58	1246467.66	Картометрический метод	1	-
34	609087.29	1246453.77	Картометрический метод	1	-
35	609082.66	1246390.93	Картометрический метод	1	-
36	609076.71	1246367.78	Картометрический метод	1	-
37	609072.08	1246353.89	Картометрический метод	1	-
38	609058.85	1246336.03	Картометрический метод	1	-
39	609027.10	1246308.91	Картометрический метод	1	-
40	609009.90	1246296.34	Картометрический метод	1	-
41	609001.96	1246277.82	Картометрический метод	1	-
42	608984.10	1246219.61	Картометрический метод	1	-
43	608976.83	1246203.07	Картометрический метод	1	-
44	608966.24	1246188.52	Картометрический метод	1	-
45	608874.97	1246119.74	Картометрический метод	1	-
46	608861.74	1246103.20	Картометрический метод	1	-
47	608851.15	1246082.69	Картометрический метод	1	-
48	608808.82	1245967.60	Картометрический метод	1	-
49	608796.91	1245945.11	Картометрический метод	1	-
50	608785.01	1245927.25	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
51	608753.26	1245894.84	Картометрический метод	1	-
52	608705.63	1245854.49	Картометрический метод	1	-
53	608687.77	1245843.90	Картометрический метод	1	-
54	608667.27	1245834.64	Картометрический метод	1	-
55	608636.18	1245825.38	Картометрический метод	1	-
56	608589.87	1245806.20	Картометрический метод	1	-
57	608572.01	1245798.92	Картометрический метод	1	-
58	608561.43	1245797.60	Картометрический метод	1	-
59	608544.89	1245802.89	Картометрический метод	1	-
60	608528.36	1245815.46	Картометрический метод	1	-
61	608514.47	1245827.37	Картометрический метод	1	-
62	608484.70	1245837.29	Картометрический метод	1	-
63	608452.95	1245844.56	Картометрический метод	1	-
64	608435.09	1245841.26	Картометрический метод	1	-
65	608419.22	1245832.66	Картометрический метод	1	-
66	608398.05	1245808.85	Картометрический метод	1	-
67	608391.44	1245792.97	Картометрический метод	1	-
68	608390.12	1245773.79	Картометрический метод	1	-
69	608384.83	1245752.62	Картометрический метод	1	-
70	608357.71	1245701.69	Картометрический метод	1	-
71	608355.06	1245683.83	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
72	608358.37	1245666.63	Картометрический метод	1	-
73	608364.32	1245656.05	Картометрический метод	1	-
74	608398.52	1245613.65	Картометрический метод	1	-
75	608438.48	1245621.51	Картометрический метод	1	-
76	608448.01	1245611.98	Картометрический метод	1	-
77	608545.87	1245625.41	Картометрический метод	1	-
78	608542.19	1245629.68	Картометрический метод	1	-
79	608540.40	1245629.23	Картометрический метод	1	-
80	608481.11	1245660.12	Картометрический метод	1	-
81	608462.73	1245666.12	Картометрический метод	1	-
82	608461.32	1245670.43	Картометрический метод	1	-
83	608460.70	1245670.75	Картометрический метод	1	-
84	608444.33	1245720.56	Картометрический метод	1	-
85	608447.77	1245733.18	Картометрический метод	1	-
86	608449.31	1245750.57	Картометрический метод	1	-
87	608459.61	1245776.64	Картометрический метод	1	-
88	608467.34	1245805.00	Картометрический метод	1	-
89	608479.37	1245807.61	Картометрический метод	1	-
90	608493.48	1245812.93	Картометрический метод	1	-
91	608503.96	1245812.93	Картометрический метод	1	-
92	608510.05	1245814.25	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
93	608542.56	1245782.30	Картометрический метод	1	-
94	608622.95	1245705.81	Картометрический метод	1	-
95	608646.24	1245695.21	Картометрический метод	1	-
96	608662.36	1245689.07	Картометрический метод	1	-
97	608660.19	1245682.58	Картометрический метод	1	-
98	608651.70	1245674.08	Картометрический метод	1	-
99	608651.18	1245673.36	Картометрический метод	1	-
100	608650.14	1245673.22	Картометрический метод	1	-
101	608638.11	1245670.02	Картометрический метод	1	-
102	608622.48	1245669.60	Картометрический метод	1	-
103	608620.92	1245669.40	Картометрический метод	1	-
104	608607.80	1245666.12	Картометрический метод	1	-
105	608599.01	1245661.88	Картометрический метод	1	-
106	608581.93	1245644.38	Картометрический метод	1	-
107	608575.75	1245637.10	Картометрический метод	1	-
108	608624.25	1245645.76	Картометрический метод	1	-
109	608643.13	1245648.40	Картометрический метод	1	-
110	608654.14	1245664.71	Картометрический метод	1	-
111	608662.79	1245659.68	Картометрический метод	1	-
112	608662.78	1245659.65	Картометрический метод	1	-
113	608659.55	1245650.70	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
114	608764.50	1245665.38	Картометрический метод	1	-
115	608908.89	1245696.80	Картометрический метод	1	-
116	608906.59	1245704.23	Картометрический метод	1	-
117	609280.29	1245818.56	Картометрический метод	1	-
118	609252.81	1245833.18	Картометрический метод	1	-
119	609227.89	1245843.25	Картометрический метод	1	-
120	609205.37	1245863.17	Картометрический метод	1	-
121	609200.61	1245878.33	Картометрический метод	1	-
122	609196.28	1245892.62	Картометрический метод	1	-
123	609185.02	1245903.88	Картометрический метод	1	-
124	609145.18	1245927.27	Картометрический метод	1	-
125	609173.33	1245959.75	Картометрический метод	1	-
126	609203.64	1246033.37	Картометрический метод	1	-
127	609210.74	1246048.44	Картометрический метод	1	-
128	609213.61	1246053.40	Картометрический метод	1	-
129	609221.19	1246070.64	Картометрический метод	1	-
130	609237.85	1246100.07	Картометрический метод	1	-
131	609272.06	1246133.85	Картометрический метод	1	-
132	609414.96	1246395.43	Картометрический метод	1	-
133	609424.92	1246424.45	Картометрический метод	1	-
134	609451.89	1246483.18	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
135	609295.48	1246537.68	Картометрический метод	1	-
136	609313.20	1246576.90	Картометрический метод	1	-
137	609443.55	1246542.23	Картометрический метод	1	-
138	609448.75	1246576.05	Картометрический метод	1	-
139	609443.91	1246586.84	Картометрический метод	1	-
140	609340.44	1246629.71	Картометрический метод	1	-
141	609363.15	1246667.76	Картометрический метод	1	-
142	609383.37	1246701.62	Картометрический метод	1	-
143	609407.15	1246753.83	Картометрический метод	1	-
144	609415.70	1246772.59	Картометрический метод	1	-
145	609461.38	1246773.91	Картометрический метод	1	-
146	609492.84	1246768.99	Картометрический метод	1	-
147	609519.63	1246750.10	Картометрический метод	1	-
148	609559.98	1246738.13	Картометрический метод	1	-
149	609562.19	1246739.30	Картометрический метод	1	-
150	609561.32	1246755.76	Картометрический метод	1	-
151	609545.30	1246778.28	Картометрический метод	1	-
152	609583.84	1246786.50	Картометрический метод	1	-
153	609597.26	1246804.26	Картометрический метод	1	-
154	609605.29	1246840.92	Картометрический метод	1	-
155	609589.73	1246839.28	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
156	609590.25	1246841.41	Картометрический метод	1	-
157	609528.26	1246850.74	Картометрический метод	1	-
1	609511.74	1246853.09	Картометрический метод	1	-
158	608713.34	1245704.46	Картометрический метод	1	-
159	608711.37	1245704.09	Картометрический метод	1	-
160	608706.38	1245692.18	Картометрический метод	1	-
161	608707.91	1245690.89	Картометрический метод	1	-
162	608724.75	1245695.81	Картометрический метод	1	-
163	608725.09	1245697.78	Картометрический метод	1	-
158	608713.34	1245704.46	Картометрический метод	1	-
164	608948.96	1245782.94	Картометрический метод	1	-
165	608946.75	1245782.16	Картометрический метод	1	-
166	608947.53	1245779.95	Картометрический метод	1	-
167	608949.74	1245780.73	Картометрический метод	1	-
164	608948.96	1245782.94	Картометрический метод	1	-
168	609129.46	1245847.41	Картометрический метод	1	-
169	609127.25	1245846.63	Картометрический метод	1	-
170	609128.03	1245844.42	Картометрический метод	1	-
171	609130.24	1245845.20	Картометрический метод	1	-
168	609129.46	1245847.41	Картометрический метод	1	-
172	608475.76	1245654.36	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
173	608473.46	1245653.92	Картометрический метод	1	-
174	608473.90	1245651.62	Картометрический метод	1	-
175	608476.20	1245652.06	Картометрический метод	1	-
172	608475.76	1245654.36	Картометрический метод	1	-
176	609269.36	1246857.08	Картометрический метод	1	-
177	609261.92	1246843.47	Картометрический метод	1	-
178	609205.00	1246836.40	Картометрический метод	1	-
179	609154.94	1246819.20	Картометрический метод	1	-
180	609140.86	1246806.86	Картометрический метод	1	-
181	609123.75	1246777.63	Картометрический метод	1	-
182	609089.97	1246723.27	Картометрический метод	1	-
183	609091.48	1246689.71	Картометрический метод	1	-
184	609103.83	1246661.34	Картометрический метод	1	-
185	609103.18	1246645.10	Картометрический метод	1	-
186	609097.33	1246619.77	Картометрический метод	1	-
187	609096.90	1246591.62	Картометрический метод	1	-
188	609094.95	1246535.32	Картометрический метод	1	-
189	609081.95	1246513.45	Картометрический метод	1	-
190	609061.17	1246474.04	Картометрический метод	1	-
191	609058.13	1246433.33	Картометрический метод	1	-
192	609042.92	1246398.00	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
193	609000.43	1246400.38	Картометрический метод	1	-
194	608974.73	1246405.12	Картометрический метод	1	-
195	608954.17	1246385.59	Картометрический метод	1	-
196	608939.26	1246380.81	Картометрический метод	1	-
197	608926.03	1246358.32	Картометрический метод	1	-
198	608873.50	1246349.49	Картометрический метод	1	-
199	608887.56	1246341.04	Картометрический метод	1	-
200	608902.92	1246331.33	Картометрический метод	1	-
201	608907.47	1246328.09	Картометрический метод	1	-
202	608898.84	1246317.25	Картометрический метод	1	-
203	608894.05	1246320.37	Картометрический метод	1	-
204	608883.87	1246307.69	Картометрический метод	1	-
205	608821.34	1246346.18	Картометрический метод	1	-
206	608817.10	1246345.19	Картометрический метод	1	-
207	608799.56	1246335.45	Картометрический метод	1	-
208	608783.14	1246316.01	Картометрический метод	1	-
209	608773.57	1246293.44	Картометрический метод	1	-
210	608770.33	1246285.21	Картометрический метод	1	-
211	608762.75	1246287.16	Картометрический метод	1	-
212	608761.01	1246296.47	Картометрический метод	1	-
213	608769.24	1246319.21	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
214	608758.41	1246320.51	Картометрический метод	1	-
215	608732.21	1246310.55	Картометрический метод	1	-
216	608723.77	1246298.85	Картометрический метод	1	-
217	608719.00	1246283.05	Картометрический метод	1	-
218	608705.57	1246260.09	Картометрический метод	1	-
219	608693.66	1246248.40	Картометрический метод	1	-
220	608681.10	1246228.04	Картометрический метод	1	-
221	608678.98	1246208.88	Картометрический метод	1	-
222	608690.20	1246202.93	Картометрический метод	1	-
223	608709.69	1246210.07	Картометрический метод	1	-
224	608738.14	1246196.34	Картометрический метод	1	-
225	608753.43	1246186.68	Картометрический метод	1	-
226	608750.40	1246175.64	Картометрический метод	1	-
227	608744.77	1246169.36	Картометрический метод	1	-
228	608734.38	1246171.09	Картометрический метод	1	-
229	608722.90	1246164.81	Картометрический метод	1	-
230	608710.34	1246165.25	Картометрический метод	1	-
231	608695.90	1246156.05	Картометрический метод	1	-
232	608706.70	1246072.19	Картометрический метод	1	-
233	608704.50	1246050.99	Картометрический метод	1	-
234	608695.18	1246042.04	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
235	608668.76	1246025.36	Картометрический метод	1	-
236	608661.18	1246014.10	Картометрический метод	1	-
237	608656.85	1245996.56	Картометрический метод	1	-
238	608659.01	1245980.75	Картометрический метод	1	-
239	608680.25	1245956.30	Картометрический метод	1	-
240	608667.07	1245957.77	Картометрический метод	1	-
241	608653.17	1245948.53	Картометрический метод	1	-
242	608628.41	1245932.48	Картометрический метод	1	-
243	608594.84	1245910.72	Картометрический метод	1	-
244	608597.08	1245890.89	Картометрический метод	1	-
245	608576.50	1245878.33	Картометрический метод	1	-
246	608557.45	1245873.35	Картометрический метод	1	-
247	608535.79	1245870.32	Картометрический метод	1	-
248	608516.30	1245877.25	Картометрический метод	1	-
249	608499.41	1245877.68	Картометрический метод	1	-
250	608469.12	1245886.69	Картометрический метод	1	-
251	608416.29	1245858.11	Картометрический метод	1	-
252	608386.84	1245829.96	Картометрический метод	1	-
253	608351.77	1245805.27	Картометрический метод	1	-
254	608319.29	1245782.75	Картометрический метод	1	-
255	608301.54	1245777.12	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
256	608285.52	1245793.58	Картометрический метод	1	-
257	608285.08	1245818.27	Картометрический метод	1	-
258	608286.37	1245833.14	Картометрический метод	1	-
259	608284.95	1245841.69	Картометрический метод	1	-
260	608283.35	1245844.68	Картометрический метод	1	-
261	608266.46	1245844.25	Картометрический метод	1	-
262	608254.34	1245842.09	Картометрический метод	1	-
263	608247.84	1245844.25	Картометрический метод	1	-
264	608273.82	1245862.87	Картометрический метод	1	-
265	608280.27	1245869.74	Картометрический метод	1	-
266	608276.58	1245891.88	Картометрический метод	1	-
267	608323.94	1245921.38	Картометрический метод	1	-
268	608326.51	1245901.33	Картометрический метод	1	-
269	608366.06	1245925.67	Картометрический метод	1	-
270	608350.04	1245941.70	Картометрический метод	1	-
271	608318.86	1245988.04	Картометрический метод	1	-
272	608291.14	1246039.14	Картометрический метод	1	-
273	608291.14	1246098.47	Картометрический метод	1	-
274	608294.18	1246124.02	Картометрический метод	1	-
275	608262.55	1246099.95	Картометрический метод	1	-
276	608259.63	1246154.34	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
277	608232.34	1246154.18	Картометрический метод	1	-
278	608215.37	1246139.61	Картометрический метод	1	-
279	608138.72	1246124.46	Картометрический метод	1	-
280	608075.06	1246098.04	Картометрический метод	1	-
281	608036.34	1246024.76	Картометрический метод	1	-
282	608036.34	1246024.77	Картометрический метод	1	-
283	608032.54	1246024.79	Картометрический метод	1	-
284	608033.11	1246018.65	Картометрический метод	1	-
285	608014.87	1245984.14	Картометрический метод	1	-
286	607974.40	1245886.75	Картометрический метод	1	-
287	607943.42	1245799.21	Картометрический метод	1	-
288	607930.43	1245769.76	Картометрический метод	1	-
289	607913.55	1245765.43	Картометрический метод	1	-
290	607901.42	1245774.09	Картометрический метод	1	-
291	607884.53	1245794.01	Картометрический метод	1	-
292	607875.01	1245805.27	Картометрический метод	1	-
293	607844.94	1245822.77	Картометрический метод	1	-
294	607833.00	1245848.15	Картометрический метод	1	-
295	607862.80	1245888.98	Картометрический метод	1	-
296	607883.63	1245920.97	Картометрический метод	1	-
297	607912.25	1245942.56	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
298	607913.98	1245960.75	Картометрический метод	1	-
299	607959.01	1246038.71	Картометрический метод	1	-
300	607982.83	1246083.75	Картометрический метод	1	-
301	607987.16	1246104.53	Картометрический метод	1	-
302	607976.77	1246133.12	Картометрический метод	1	-
303	607977.20	1246161.27	Картометрический метод	1	-
304	607981.96	1246186.39	Картометрический метод	1	-
305	607996.69	1246205.88	Картометрический метод	1	-
306	608043.89	1246218.87	Картометрический метод	1	-
307	608075.06	1246223.63	Картометрический метод	1	-
308	608107.97	1246235.33	Картометрический метод	1	-
309	608126.59	1246249.62	Картометрический метод	1	-
310	608134.39	1246274.74	Картометрический метод	1	-
311	608125.76	1246357.23	Картометрический метод	1	-
312	608095.22	1246336.40	Картометрический метод	1	-
313	607946.14	1246250.90	Картометрический метод	1	-
314	607777.52	1246152.39	Картометрический метод	1	-
315	607667.15	1246073.79	Картометрический метод	1	-
316	607681.88	1245943.86	Картометрический метод	1	-
317	607742.50	1245902.72	Картометрический метод	1	-
318	607755.92	1245887.13	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
319	607756.79	1245865.04	Картометрический метод	1	-
320	607771.08	1245817.40	Картометрический метод	1	-
321	607783.20	1245799.64	Картометрический метод	1	-
322	607826.51	1245782.32	Картометрический метод	1	-
323	607839.93	1245764.13	Картометрический метод	1	-
324	607864.61	1245748.54	Картометрический метод	1	-
325	607882.37	1245716.93	Картометрический метод	1	-
326	607892.76	1245700.90	Картометрический метод	1	-
327	607900.56	1245665.82	Картометрический метод	1	-
328	607926.10	1245650.23	Картометрический метод	1	-
329	607944.29	1245641.57	Картометрический метод	1	-
330	608026.85	1245636.41	Картометрический метод	1	-
331	608099.31	1245637.66	Картометрический метод	1	-
332	608123.13	1245629.44	Картометрический метод	1	-
333	608140.88	1245616.03	Картометрический метод	1	-
334	608149.11	1245598.26	Картометрический метод	1	-
335	608164.94	1245565.20	Картометрический метод	1	-
336	608259.52	1245584.85	Картометрический метод	1	-
337	608248.57	1245590.07	Картометрический метод	1	-
338	608241.29	1245605.28	Картометрический метод	1	-
339	608239.97	1245626.45	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
340	608247.24	1245668.78	Картометрический метод	1	-
341	608251.87	1245689.29	Картометрический метод	1	-
342	608249.77	1245699.40	Картометрический метод	1	-
343	608250.03	1245699.33	Картометрический метод	1	-
344	608251.77	1245705.20	Картометрический метод	1	-
345	608248.67	1245705.83	Картометрический метод	1	-
346	608250.55	1245717.73	Картометрический метод	1	-
347	608256.50	1245724.35	Картометрический метод	1	-
348	608276.35	1245734.27	Картометрический метод	1	-
349	608293.54	1245747.50	Картометрический метод	1	-
350	608326.62	1245768.00	Картометрический метод	1	-
351	608365.64	1245781.23	Картометрический метод	1	-
352	608380.86	1245793.14	Картометрический метод	1	-
353	608402.69	1245828.19	Картометрический метод	1	-
354	608420.55	1245844.73	Картометрический метод	1	-
355	608438.41	1245855.98	Картометрический метод	1	-
356	608448.99	1245858.62	Картометрический метод	1	-
357	608470.82	1245853.33	Картометрический метод	1	-
358	608517.78	1245834.15	Картометрический метод	1	-
359	608556.14	1245805.71	Картометрический метод	1	-
360	608567.39	1245804.38	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
361	608582.60	1245806.37	Картометрический метод	1	-
362	608626.91	1245828.86	Картометрический метод	1	-
363	608642.79	1245834.15	Картометрический метод	1	-
364	608689.75	1245853.99	Картометрический метод	1	-
365	608714.89	1245868.54	Картометрический метод	1	-
366	608778.40	1245928.73	Картометрический метод	1	-
367	608791.62	1245947.25	Картометрический метод	1	-
368	608806.18	1245975.70	Картометрический метод	1	-
369	608826.68	1246034.57	Картометрический метод	1	-
370	608845.20	1246084.18	Картометрический метод	1	-
371	608855.79	1246107.33	Картометрический метод	1	-
372	608879.60	1246133.79	Картометрический метод	1	-
373	608956.98	1246190.01	Картометрический метод	1	-
374	608968.89	1246201.25	Картометрический метод	1	-
375	608984.77	1246238.96	Картометрический метод	1	-
376	608995.35	1246280.63	Картометрический метод	1	-
377	609004.61	1246297.17	Картометрический метод	1	-
378	609013.87	1246307.09	Картометрический метод	1	-
379	609055.54	1246342.15	Картометрический метод	1	-
380	609064.14	1246350.74	Картометрический метод	1	-
381	609068.77	1246362.65	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
382	609074.06	1246387.13	Картометрический метод	1	-
383	609077.37	1246432.10	Картометрический метод	1	-
384	609077.37	1246447.98	Картометрический метод	1	-
385	609079.36	1246460.55	Картометрический метод	1	-
386	609085.31	1246470.47	Картометрический метод	1	-
387	609100.52	1246488.99	Картометрический метод	1	-
388	609113.09	1246498.25	Картометрический метод	1	-
389	609136.90	1246514.13	Картометрический метод	1	-
390	609175.27	1246557.12	Картометрический метод	1	-
391	609186.51	1246565.72	Картометрический метод	1	-
392	609189.16	1246573.00	Картометрический метод	1	-
393	609189.16	1246578.29	Картометрический метод	1	-
394	609186.51	1246585.56	Картометрический метод	1	-
395	609175.27	1246596.15	Картометрический метод	1	-
396	609155.43	1246604.75	Картометрический метод	1	-
397	609142.20	1246614.67	Картометрический метод	1	-
398	609138.89	1246623.93	Картометрический метод	1	-
399	609140.87	1246637.16	Картометрический метод	1	-
400	609175.93	1246709.26	Картометрический метод	1	-
401	609185.85	1246741.01	Картометрический метод	1	-
402	609189.16	1246772.09	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
403	609193.13	1246782.02	Картометрический метод	1	-
404	609205.04	1246793.26	Картометрический метод	1	-
405	609216.28	1246796.57	Картометрический метод	1	-
406	609229.50	1246795.91	Картометрический метод	1	-
407	609264.56	1246783.34	Картометрический метод	1	-
408	609285.07	1246779.37	Картометрический метод	1	-
409	609312.85	1246784.66	Картометрический метод	1	-
410	609348.57	1246797.89	Картометрический метод	1	-
411	609373.70	1246813.77	Картометрический метод	1	-
412	609381.29	1246823.40	Картометрический метод	1	-
176	609269.36	1246857.08	Картометрический метод	1	-
413	608204.20	1245599.13	Картометрический метод	1	-
414	608201.90	1245598.67	Картометрический метод	1	-
415	608202.36	1245596.38	Картометрический метод	1	-
416	608204.66	1245596.84	Картометрический метод	1	-
413	608204.20	1245599.13	Картометрический метод	1	-
417	609976.46	1247898.14	Картометрический метод	1	-
418	609964.16	1247889.28	Картометрический метод	1	-
419	609951.38	1247880.07	Картометрический метод	1	-
420	609962.49	1247860.33	Картометрический метод	1	-
421	609951.60	1247840.74	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
422	609967.97	1247828.60	Картометрический метод	1	-
423	609968.19	1247825.62	Картометрический метод	1	-
424	609966.77	1247822.23	Картометрический метод	1	-
425	609966.73	1247819.05	Картометрический метод	1	-
426	609965.07	1247812.32	Картометрический метод	1	-
427	609958.42	1247802.11	Картометрический метод	1	-
428	609957.95	1247802.82	Картометрический метод	1	-
429	609951.96	1247811.89	Картометрический метод	1	-
430	609945.48	1247805.40	Картометрический метод	1	-
431	609936.08	1247807.34	Картометрический метод	1	-
432	609910.41	1247821.72	Картометрический метод	1	-
433	609882.08	1247825.49	Картометрический метод	1	-
434	609878.22	1247835.25	Картометрический метод	1	-
435	609876.16	1247764.97	Картометрический метод	1	-
436	609859.51	1247740.00	Картометрический метод	1	-
437	609769.65	1247684.70	Картометрический метод	1	-
438	609745.02	1247672.95	Картометрический метод	1	-
439	609746.82	1247671.07	Картометрический метод	1	-
440	609766.51	1247649.58	Картометрический метод	1	-
441	609802.03	1247627.87	Картометрический метод	1	-
442	609833.79	1247596.12	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
443	609835.19	1247583.21	Картометрический метод	1	-
444	609845.00	1247573.81	Картометрический метод	1	-
445	609865.92	1247554.88	Картометрический метод	1	-
446	609867.00	1247556.21	Картометрический метод	1	-
447	609876.52	1247557.50	Картометрический метод	1	-
448	609886.57	1247545.77	Картометрический метод	1	-
449	609892.11	1247548.81	Картометрический метод	1	-
450	609920.12	1247535.99	Картометрический метод	1	-
451	609887.17	1247498.11	Картометрический метод	1	-
452	609909.68	1247489.75	Картометрический метод	1	-
453	609942.08	1247469.69	Картометрический метод	1	-
454	609967.94	1247451.05	Картометрический метод	1	-
455	609973.28	1247463.99	Картометрический метод	1	-
456	609989.27	1247479.98	Картометрический метод	1	-
457	610018.76	1247500.70	Картометрический метод	1	-
458	610022.33	1247504.53	Картометрический метод	1	-
459	610069.98	1247550.79	Картометрический метод	1	-
460	610093.59	1247570.59	Картометрический метод	1	-
461	610139.28	1247621.60	Картометрический метод	1	-
462	610157.30	1247667.65	Картометрический метод	1	-
463	610313.43	1247594.06	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
464	610314.54	1247595.15	Картометрический метод	1	-
465	610362.36	1247687.04	Картометрический метод	1	-
466	610135.86	1247805.58	Картометрический метод	1	-
467	610013.62	1247876.79	Картометрический метод	1	-
468	610030.93	1247851.34	Картометрический метод	1	-
469	610033.12	1247841.83	Картометрический метод	1	-
470	610022.81	1247838.14	Картометрический метод	1	-
417	609976.46	1247898.14	Картометрический метод	1	-
471	609439.92	1247019.09	Картометрический метод	1	-
472	609426.11	1246953.16	Картометрический метод	1	-
473	609480.03	1246946.59	Картометрический метод	1	-
474	609478.75	1246939.28	Картометрический метод	1	-
475	609500.12	1246937.70	Картометрический метод	1	-
476	609505.51	1247008.42	Картометрический метод	1	-
471	609439.92	1247019.09	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

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

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории
деревня Верхоляне-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, Гдовский м.о., деревня Верхоляне-2
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	613255 +/- 2741 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	608395.72	1245568.98	Картометрический метод	1	-
2	608394.74	1245553.69	Картометрический метод	1	-
3	608399.37	1245533.84	Картометрический метод	1	-
4	608411.28	1245515.32	Картометрический метод	1	-
5	608424.51	1245505.40	Картометрический метод	1	-
6	608436.41	1245485.56	Картометрический метод	1	-
7	608456.26	1245451.16	Картометрический метод	1	-
8	608462.21	1245438.59	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
9	608461.55	1245427.35	Картометрический метод	1	-
10	608456.92	1245422.72	Картометрический метод	1	-
11	608443.69	1245420.07	Картометрический метод	1	-
12	608427.15	1245424.04	Картометрический метод	1	-
13	608421.86	1245422.72	Картометрический метод	1	-
14	608411.28	1245417.43	Картометрический метод	1	-
15	608410.62	1245414.78	Картометрический метод	1	-
16	608411.28	1245408.17	Картометрический метод	1	-
17	608421.86	1245398.25	Картометрический метод	1	-
18	608436.41	1245391.63	Картометрический метод	1	-
19	608456.26	1245388.99	Картометрический метод	1	-
20	608462.21	1245385.02	Картометрический метод	1	-
21	608472.13	1245369.14	Картометрический метод	1	-
22	608478.75	1245366.50	Картометрический метод	1	-
23	608486.02	1245367.16	Картометрический метод	1	-
24	608490.65	1245371.13	Картометрический метод	1	-
25	608497.27	1245369.80	Картометрический метод	1	-
26	608507.19	1245361.20	Картометрический метод	1	-
27	608511.16	1245338.71	Картометрический метод	1	-
28	608511.82	1245314.24	Картометрический метод	1	-
29	608507.19	1245295.72	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
30	608495.95	1245275.21	Картометрический метод	1	-
31	608480.74	1245249.41	Картометрический метод	1	-
32	608478.09	1245230.89	Картометрический метод	1	-
33	608482.72	1245215.02	Картометрический метод	1	-
34	608490.66	1245207.74	Картометрический метод	1	-
35	608510.50	1245200.47	Картометрический метод	1	-
36	608520.43	1245198.48	Картометрический метод	1	-
37	608530.35	1245189.22	Картометрический метод	1	-
38	608577.97	1245164.09	Картометрический метод	1	-
39	608617.00	1245148.21	Картометрический метод	1	-
40	608637.50	1245132.34	Картометрический метод	1	-
41	608643.46	1245121.75	Картометрический метод	1	-
42	608646.10	1245099.93	Картометрический метод	1	-
43	608640.81	1245083.39	Картометрический метод	1	-
44	608623.61	1245057.59	Картометрический метод	1	-
45	608601.78	1245031.13	Картометрический метод	1	-
46	608589.22	1245010.63	Картометрический метод	1	-
47	608587.23	1244998.06	Картометрический метод	1	-
48	608588.56	1244952.42	Картометрический метод	1	-
49	608583.26	1244926.62	Картометрический метод	1	-
50	608557.47	1244857.84	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
51	608523.73	1244746.71	Картометрический метод	1	-
52	608510.50	1244728.85	Картометрический метод	1	-
53	608493.31	1244702.39	Картометрический метод	1	-
54	608465.52	1244646.83	Картометрический метод	1	-
55	608447.67	1244600.53	Картометрический метод	1	-
56	608439.73	1244591.93	Картометрический метод	1	-
57	608423.85	1244587.30	Картометрический метод	1	-
58	608404.01	1244585.32	Картометрический метод	1	-
59	608391.44	1244578.70	Картометрический метод	1	-
60	608380.86	1244557.54	Картометрический метод	1	-
61	608335.22	1244439.80	Картометрический метод	1	-
62	608329.92	1244416.64	Картометрический метод	1	-
63	608327.28	1244402.75	Картометрический метод	1	-
64	608306.77	1244369.68	Картометрический метод	1	-
65	608300.16	1244351.82	Картометрический метод	1	-
66	608296.19	1244329.99	Картометрический метод	1	-
67	608299.50	1244304.85	Картометрический метод	1	-
68	608309.42	1244268.47	Картометрический метод	1	-
69	608345.14	1244163.96	Картометрический метод	1	-
70	608347.12	1244148.75	Картометрический метод	1	-
71	608341.67	1244082.37	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
72	608348.16	1244038.19	Картометрический метод	1	-
73	608352.49	1243984.92	Картометрический метод	1	-
74	608344.27	1243946.38	Картометрический метод	1	-
75	608336.47	1243918.66	Картометрический метод	1	-
76	608315.69	1243897.87	Картометрический метод	1	-
77	608247.71	1243858.46	Картометрический метод	1	-
78	608195.35	1243833.43	Картометрический метод	1	-
79	608173.70	1243823.80	Картометрический метод	1	-
80	608111.17	1243831.50	Картометрический метод	1	-
81	608108.72	1243862.80	Картометрический метод	1	-
82	608102.66	1243962.40	Картометрический метод	1	-
83	608077.86	1243961.35	Картометрический метод	1	-
84	608036.57	1244223.02	Картометрический метод	1	-
85	608057.84	1244269.46	Картометрический метод	1	-
86	608344.85	1244490.91	Картометрический метод	1	-
87	608374.47	1244560.43	Картометрический метод	1	-
88	608391.44	1244578.70	Картометрический метод	1	-
89	608404.01	1244585.32	Картометрический метод	1	-
90	608429.66	1244598.13	Картометрический метод	1	-
91	608442.96	1244619.66	Картометрический метод	1	-
92	608421.96	1244652.52	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
93	608396.85	1244626.10	Картометрический метод	1	-
94	608308.09	1244583.66	Картометрический метод	1	-
95	608293.81	1244556.81	Картометрический метод	1	-
96	608229.30	1244510.44	Картометрический метод	1	-
97	608162.74	1244470.21	Картометрический метод	1	-
98	608135.80	1244493.74	Картометрический метод	1	-
99	608110.12	1244445.51	Картометрический метод	1	-
100	607999.59	1244393.80	Картометрический метод	1	-
101	607999.44	1244406.32	Картометрический метод	1	-
102	608091.27	1244563.64	Картометрический метод	1	-
103	608080.74	1244570.30	Картометрический метод	1	-
104	608180.42	1244737.73	Картометрический метод	1	-
105	608113.92	1244726.80	Картометрический метод	1	-
106	608233.85	1244911.72	Картометрический метод	1	-
107	608225.37	1244941.45	Картометрический метод	1	-
108	608227.17	1244945.00	Картометрический метод	1	-
109	608130.53	1245296.04	Картометрический метод	1	-
110	608124.85	1245294.00	Картометрический метод	1	-
111	608121.26	1245306.59	Картометрический метод	1	-
112	608039.44	1245287.80	Картометрический метод	1	-
113	608030.35	1245293.27	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
114	608015.20	1245305.83	Картометрический метод	1	-
115	607996.15	1245335.28	Картометрический метод	1	-
116	607958.91	1245345.24	Картометрический метод	1	-
117	607955.88	1245355.63	Картометрический метод	1	-
118	607951.98	1245408.03	Картометрический метод	1	-
119	607955.45	1245418.00	Картометрический метод	1	-
120	607976.66	1245423.63	Картометрический метод	1	-
121	608147.69	1245457.41	Картометрический метод	1	-
122	608154.62	1245468.23	Картометрический метод	1	-
123	608154.62	1245521.07	Картометрический метод	1	-
124	608359.45	1245561.64	Картометрический метод	1	-
1	608395.72	1245568.98	Картометрический метод	1	-
125	608360.19	1244935.98	Картометрический метод	1	-
126	608354.90	1244926.30	Картометрический метод	1	-
127	608357.22	1244925.04	Картометрический метод	1	-
128	608362.51	1244934.72	Картометрический метод	1	-
125	608360.19	1244935.98	Картометрический метод	1	-
129	608625.07	1245614.64	Картометрический метод	1	-
130	608585.48	1245606.32	Картометрический метод	1	-
131	608580.33	1245603.50	Картометрический метод	1	-
132	608571.66	1245602.20	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
133	608568.61	1245603.25	Картометрический метод	1	-
134	608544.76	1245598.63	Картометрический метод	1	-
135	608422.59	1245574.41	Картометрический метод	1	-
136	608421.62	1245574.21	Картометрический метод	1	-
137	608423.19	1245570.06	Картометрический метод	1	-
138	608424.51	1245548.90	Картометрический метод	1	-
139	608423.85	1245532.36	Картометрический метод	1	-
140	608431.79	1245516.48	Картометрический метод	1	-
141	608461.55	1245472.83	Картометрический метод	1	-
142	608472.80	1245454.97	Картометрический метод	1	-
143	608488.01	1245417.93	Картометрический метод	1	-
144	608515.13	1245375.59	Картометрический метод	1	-
145	608525.71	1245350.45	Картометрический метод	1	-
146	608527.70	1245337.22	Картометрический метод	1	-
147	608527.03	1245310.77	Картометрический метод	1	-
148	608523.07	1245288.94	Картометрический метод	1	-
149	608511.82	1245250.58	Картометрический метод	1	-
150	608509.84	1245240.00	Картометрический метод	1	-
151	608513.81	1245227.43	Картометрический метод	1	-
152	608523.73	1245210.23	Картометрический метод	1	-
153	608529.02	1245206.26	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
154	608539.60	1245204.28	Картометрический метод	1	-
155	608560.11	1245208.57	Картометрический метод	1	-
156	608565.40	1245205.93	Картометрический метод	1	-
157	608578.63	1245194.68	Картометрический метод	1	-
158	608613.03	1245178.81	Картометрический метод	1	-
159	608634.20	1245164.92	Картометрический метод	1	-
160	608646.10	1245151.03	Картометрический метод	1	-
161	608653.38	1245132.51	Картометрический метод	1	-
162	608654.70	1245113.32	Картометрический метод	1	-
163	608688.92	1245111.81	Картометрический метод	1	-
164	608718.13	1245105.17	Картометрический метод	1	-
165	608770.96	1245103.44	Картометрический метод	1	-
166	608764.03	1245233.36	Картометрический метод	1	-
167	608671.86	1245239.51	Картометрический метод	1	-
168	608674.83	1245290.53	Картометрический метод	1	-
169	608663.67	1245379.37	Картометрический метод	1	-
170	608659.24	1245432.58	Картометрический метод	1	-
171	608651.45	1245526.13	Картометрический метод	1	-
172	608641.92	1245576.36	Картометрический метод	1	-
173	608635.19	1245601.75	Картометрический метод	1	-
174	608631.95	1245600.91	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
129	608625.07	1245614.64	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

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо
охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями
использования территории
деревня Волосово
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Псковская область, Гдовский м.о., деревня Волосово
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	305708 +/- 1199 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	601949.99	1257745.04	Картометрический метод	1	-
2	601932.08	1257737.75	Картометрический метод	1	-
3	601950.10	1257720.23	Картометрический метод	1	-
4	601955.84	1257698.25	Картометрический метод	1	-
5	601947.02	1257692.88	Картометрический метод	1	-
6	601935.65	1257691.98	Картометрический метод	1	-
7	601916.73	1257725.78	Картометрический метод	1	-
8	601899.13	1257751.67	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9	601882.87	1257766.99	Картометрический метод	1	-
10	601863.11	1257772.17	Картометрический метод	1	-
11	601839.40	1257770.73	Картометрический метод	1	-
12	601826.37	1257760.13	Картометрический метод	1	-
13	601820.92	1257705.03	Картометрический метод	1	-
14	601792.04	1257629.30	Картометрический метод	1	-
15	601777.32	1257599.85	Картометрический метод	1	-
16	601726.66	1257591.62	Картометрический метод	1	-
17	601715.40	1257564.34	Картометрический метод	1	-
18	601696.36	1257568.67	Картометрический метод	1	-
19	601682.06	1257599.85	Картометрический метод	1	-
20	601656.00	1257597.09	Картометрический метод	1	-
21	601621.13	1257560.72	Картометрический метод	1	-
22	601589.83	1257573.43	Картометрический метод	1	-
23	601566.95	1257571.10	Картометрический метод	1	-
24	601564.71	1257544.85	Картометрический метод	1	-
25	601526.61	1257547.45	Картометрический метод	1	-
26	601515.35	1257552.21	Картометрический метод	1	-
27	601503.90	1257511.00	Картометрический метод	1	-
28	601409.96	1257452.87	Картометрический метод	1	-
29	601381.33	1257458.41	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
30	601338.68	1257492.01	Картометрический метод	1	-
31	601319.19	1257498.08	Картометрический метод	1	-
32	601399.73	1257389.81	Картометрический метод	1	-
33	601381.55	1257377.68	Картометрический метод	1	-
34	601367.69	1257379.84	Картометрический метод	1	-
35	601351.24	1257396.73	Картометрический метод	1	-
36	601301.44	1257401.50	Картометрический метод	1	-
37	601266.36	1257391.10	Картометрический метод	1	-
38	601204.44	1257375.51	Картометрический метод	1	-
39	601221.98	1257348.50	Картометрический метод	1	-
40	601207.26	1257315.97	Картометрический метод	1	-
41	601221.55	1257308.17	Картометрический метод	1	-
42	601253.88	1257303.97	Картометрический метод	1	-
43	601271.89	1257278.30	Картометрический метод	1	-
44	601271.99	1257254.03	Картометрический метод	1	-
45	601259.65	1257241.69	Картометрический метод	1	-
46	601233.85	1257228.29	Картометрический метод	1	-
47	601227.83	1257180.63	Картометрический метод	1	-
48	601186.91	1257158.54	Картометрический метод	1	-
49	601178.21	1257133.31	Картометрический метод	1	-
50	601210.51	1257112.42	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
51	601217.68	1257088.47	Картометрический метод	1	-
52	601217.87	1257066.08	Картометрический метод	1	-
53	601227.61	1257042.91	Картометрический метод	1	-
54	601232.97	1257041.98	Картометрический метод	1	-
55	601279.58	1257043.72	Картометрический метод	1	-
56	601386.65	1257094.45	Картометрический метод	1	-
57	601437.54	1257129.05	Картометрический метод	1	-
58	601456.76	1257139.16	Картометрический метод	1	-
59	601487.52	1257130.95	Картометрический метод	1	-
60	601507.12	1257144.25	Картометрический метод	1	-
61	601541.76	1257155.94	Картометрический метод	1	-
62	601563.41	1257148.15	Картометрический метод	1	-
63	601592.43	1257094.01	Картометрический метод	1	-
64	601609.31	1257084.48	Картометрический метод	1	-
65	601661.27	1257119.13	Картометрический метод	1	-
66	601672.44	1257128.26	Картометрический метод	1	-
67	601653.95	1257172.41	Картометрический метод	1	-
68	601640.72	1257207.31	Картометрический метод	1	-
69	601644.68	1257231.96	Картометрический метод	1	-
70	601655.62	1257238.45	Картометрический метод	1	-
71	601683.32	1257210.86	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
72	601716.42	1257187.94	Картометрический метод	1	-
73	601755.60	1257143.92	Картометрический метод	1	-
74	601774.72	1257120.43	Картометрический метод	1	-
75	601799.41	1257139.48	Картометрический метод	1	-
76	601790.75	1257196.22	Картометрический метод	1	-
77	601777.76	1257209.21	Картометрический метод	1	-
78	601770.83	1257230.00	Картометрический метод	1	-
79	601751.77	1257265.94	Картометрический метод	1	-
80	601726.72	1257266.29	Картометрический метод	1	-
81	601713.67	1257279.80	Картометрический метод	1	-
82	601712.37	1257297.99	Картометрический метод	1	-
83	601757.84	1257310.55	Картометрический метод	1	-
84	601873.02	1257354.29	Картометрический метод	1	-
85	601905.93	1257353.43	Картометрический метод	1	-
86	602021.54	1257417.52	Картометрический метод	1	-
87	602079.63	1257464.99	Картометрический метод	1	-
88	602065.28	1257497.21	Картометрический метод	1	-
89	602121.57	1257554.81	Картометрический метод	1	-
90	602111.18	1257558.71	Картометрический метод	1	-
91	602082.60	1257553.51	Картометрический метод	1	-
92	602067.44	1257579.50	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
93	602069.61	1257618.91	Картометрический метод	1	-
94	602028.71	1257608.04	Картометрический метод	1	-
1	601949.99	1257745.04	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
-	-	-

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо
охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями
использования территории
деревня Вязка
(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, Гдовский м.о., деревня Вязка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	163599 +/- 642 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	603565.42	1253911.50	Картометрический метод	1	-
2	603595.71	1253908.75	Картометрический метод	1	-
3	603605.91	1253907.82	Картометрический метод	1	-
4	603625.59	1253866.89	Картометрический метод	1	-
5	603658.71	1253830.53	Картометрический метод	1	-
6	603687.91	1253831.28	Картометрический метод	1	-
7	603705.51	1253849.35	Картометрический метод	1	-
8	603756.70	1253819.13	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
9	603789.53	1253799.27	Картометрический метод	1	-
10	603832.33	1253817.18	Картометрический метод	1	-
11	603888.24	1253775.95	Картометрический метод	1	-
12	603962.71	1253734.37	Картометрический метод	1	-
13	604066.63	1253661.18	Картометрический метод	1	-
14	604101.27	1253671.57	Картометрический метод	1	-
15	604099.99	1253693.88	Картометрический метод	1	-
16	604116.88	1253703.84	Картометрический метод	1	-
17	604140.82	1253677.31	Картометрический метод	1	-
18	604182.70	1253682.18	Картометрический метод	1	-
19	604193.09	1253671.79	Картометрический метод	1	-
20	604199.15	1253657.50	Картометрический метод	1	-
21	604185.61	1253648.91	Картометрический метод	1	-
22	604185.63	1253636.48	Картометрический метод	1	-
23	604189.11	1253625.57	Картометрический метод	1	-
24	604179.21	1253618.56	Картометрический метод	1	-
25	604152.46	1253600.53	Картометрический метод	1	-
26	604158.42	1253590.63	Картометрический метод	1	-
27	604182.73	1253573.85	Картометрический метод	1	-
28	604201.84	1253558.32	Картометрический метод	1	-
29	604216.13	1253532.34	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
30	604211.80	1253526.71	Картометрический метод	1	-
31	604156.81	1253571.31	Картометрический метод	1	-
32	604134.14	1253572.31	Картометрический метод	1	-
33	604110.92	1253604.66	Картометрический метод	1	-
34	604091.26	1253607.93	Картометрический метод	1	-
35	604013.17	1253545.56	Картометрический метод	1	-
36	603996.61	1253532.34	Картометрический метод	1	-
37	603976.69	1253558.76	Картометрический метод	1	-
38	603908.00	1253463.23	Картометрический метод	1	-
39	603859.78	1253450.48	Картометрический метод	1	-
40	603826.44	1253471.27	Картометрический метод	1	-
41	603805.12	1253469.54	Картометрический метод	1	-
42	603784.44	1253480.37	Картометрический метод	1	-
43	603759.76	1253482.97	Картометрический метод	1	-
44	603728.59	1253511.98	Картометрический метод	1	-
45	603714.30	1253515.88	Картометрический метод	1	-
46	603693.08	1253592.97	Картометрический метод	1	-
47	603676.19	1253596.43	Картометрический метод	1	-
48	603653.78	1253587.52	Картометрический метод	1	-
49	603638.57	1253587.89	Картометрический метод	1	-
50	603606.67	1253616.83	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
51	603562.18	1253629.13	Картометрический метод	1	-
52	603492.68	1253695.18	Картометрический метод	1	-
53	603464.33	1253707.36	Картометрический метод	1	-
54	603448.07	1253735.45	Картометрический метод	1	-
55	603446.56	1253753.21	Картометрический метод	1	-
56	603479.91	1253797.14	Картометрический метод	1	-
57	603488.56	1253844.81	Картометрический метод	1	-
58	603530.78	1253875.12	Картометрический метод	1	-
59	603551.40	1253905.11	Картометрический метод	1	-
1	603565.42	1253911.50	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
-	-	-

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо
охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями
использования территории
город Гдов
(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, Гдовский м.о., город Гдов
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	5159046 +/- 7950 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	603040.93	1243862.94	Картометрический метод	1	-
2	603031.74	1243865.52	Картометрический метод	1	-
3	603039.15	1243905.63	Картометрический метод	1	-
4	603034.55	1243906.52	Картометрический метод	1	-
5	603039.78	1243923.65	Картометрический метод	1	-
6	603041.46	1243926.78	Картометрический метод	1	-
7	603063.80	1243922.45	Картометрический метод	1	-
8	603067.76	1243940.87	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
9	603072.31	1243961.99	Картометрический метод	1	-
10	603154.55	1244000.17	Картометрический метод	1	-
11	603222.31	1244023.65	Картометрический метод	1	-
12	603217.91	1244049.51	Картометрический метод	1	-
13	603268.60	1244065.19	Картометрический метод	1	-
14	603315.86	1244091.36	Картометрический метод	1	-
15	603318.82	1244085.42	Картометрический метод	1	-
16	603349.02	1244063.66	Картометрический метод	1	-
17	603361.54	1244038.90	Картометрический метод	1	-
18	603376.85	1243971.01	Картометрический метод	1	-
19	603383.10	1243956.05	Картометрический метод	1	-
20	603397.52	1243933.46	Картометрический метод	1	-
21	603418.61	1243914.96	Картометрический метод	1	-
22	603429.91	1243897.14	Картометрический метод	1	-
23	603421.88	1243851.97	Картометрический метод	1	-
24	603415.08	1243836.46	Картометрический метод	1	-
25	603359.43	1243805.71	Картометрический метод	1	-
26	603332.47	1243796.52	Картометрический метод	1	-
27	603325.07	1243777.70	Картометрический метод	1	-
28	603339.56	1243751.89	Картометрический метод	1	-
29	603372.28	1243722.31	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
30	603400.61	1243704.49	Картометрический метод	1	-
31	603461.63	1243691.13	Картометрический метод	1	-
32	603491.79	1243685.96	Картометрический метод	1	-
33	603527.76	1243627.09	Картометрический метод	1	-
34	603613.10	1243506.68	Картометрический метод	1	-
35	603684.91	1243411.67	Картометрический метод	1	-
36	603739.77	1243337.66	Картометрический метод	1	-
37	603796.58	1243263.71	Картометрический метод	1	-
38	603941.96	1243060.69	Картометрический метод	1	-
39	603945.97	1243055.94	Картометрический метод	1	-
40	603952.64	1243048.04	Картометрический метод	1	-
41	604073.46	1243135.81	Картометрический метод	1	-
42	604135.16	1243180.59	Картометрический метод	1	-
43	604207.21	1242980.77	Картометрический метод	1	-
44	604207.37	1242744.58	Картометрический метод	1	-
45	604243.14	1242742.34	Картометрический метод	1	-
46	604243.37	1242709.88	Картометрический метод	1	-
47	604244.49	1242693.12	Картометрический метод	1	-
48	604248.05	1242661.90	Картометрический метод	1	-
49	604208.03	1242659.78	Картометрический метод	1	-
50	604199.65	1242663.07	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
51	604206.45	1242634.83	Картометрический метод	1	-
52	604231.15	1242546.20	Картометрический метод	1	-
53	604308.67	1242260.87	Картометрический метод	1	-
54	604341.34	1242145.08	Картометрический метод	1	-
55	604385.68	1242020.72	Картометрический метод	1	-
56	604391.59	1242026.11	Картометрический метод	1	-
57	604413.37	1242041.94	Картометрический метод	1	-
58	604479.50	1242066.55	Картометрический метод	1	-
59	604518.34	1242078.15	Картометрический метод	1	-
60	604581.01	1242101.80	Картометрический метод	1	-
61	604587.91	1242080.03	Картометрический метод	1	-
62	604602.99	1242041.22	Картометрический метод	1	-
63	604408.07	1241966.62	Картометрический метод	1	-
64	604491.24	1241723.55	Картометрический метод	1	-
65	604344.24	1241681.54	Картометрический метод	1	-
66	604329.15	1241720.97	Картометрический метод	1	-
67	604307.12	1241778.57	Картометрический метод	1	-
68	604287.56	1241822.54	Картометрический метод	1	-
69	604294.05	1241826.99	Картометрический метод	1	-
70	604287.21	1241843.98	Картометрический метод	1	-
71	604284.94	1241842.43	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
72	604280.71	1241851.25	Картометрический метод	1	-
73	604247.32	1241844.81	Картометрический метод	1	-
74	604224.84	1241841.00	Картометрический метод	1	-
75	604207.85	1241818.03	Картометрический метод	1	-
76	604132.83	1241623.55	Картометрический метод	1	-
77	604071.68	1241531.17	Картометрический метод	1	-
78	604024.03	1241481.02	Картометрический метод	1	-
79	603970.85	1241404.84	Картометрический метод	1	-
80	603953.64	1241420.86	Картометрический метод	1	-
81	603936.70	1241435.95	Картометрический метод	1	-
82	603917.55	1241446.63	Картометрический метод	1	-
83	603886.43	1241456.02	Картометрический метод	1	-
84	603865.44	1241462.10	Картометрический метод	1	-
85	603755.07	1241547.53	Картометрический метод	1	-
86	603685.68	1241597.89	Картометрический метод	1	-
87	603668.00	1241629.56	Картометрический метод	1	-
88	603625.23	1241653.59	Картометрический метод	1	-
89	603618.92	1241649.97	Картометрический метод	1	-
90	603601.16	1241665.18	Картометрический метод	1	-
91	603606.95	1241674.48	Картометрический метод	1	-
92	603591.96	1241681.66	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
93	603565.63	1241705.78	Картометрический метод	1	-
94	603547.40	1241736.16	Картометрический метод	1	-
95	603541.69	1241762.49	Картометрический метод	1	-
96	603499.53	1241854.36	Картометрический метод	1	-
97	603486.65	1241892.11	Картометрический метод	1	-
98	603461.79	1241918.44	Картометрический метод	1	-
99	603357.46	1241849.77	Картометрический метод	1	-
100	603277.60	1241789.11	Картометрический метод	1	-
101	603259.19	1241780.20	Картометрический метод	1	-
102	603244.50	1241779.48	Картометрический метод	1	-
103	603201.02	1241743.04	Картометрический метод	1	-
104	603173.25	1241711.47	Картометрический метод	1	-
105	603153.23	1241700.67	Картометрический метод	1	-
106	603120.32	1241686.71	Картометрический метод	1	-
107	603103.32	1241669.34	Картометрический метод	1	-
108	603080.72	1241646.27	Картометрический метод	1	-
109	603012.17	1241599.09	Картометрический метод	1	-
110	602878.55	1241784.97	Картометрический метод	1	-
111	602796.11	1241898.57	Картометрический метод	1	-
112	602757.10	1241953.13	Картометрический метод	1	-
113	602629.20	1242137.18	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
114	602619.59	1242159.98	Картометрический метод	1	-
115	602611.07	1242158.01	Картометрический метод	1	-
116	602597.70	1242164.93	Картометрический метод	1	-
117	602583.98	1242181.66	Картометрический метод	1	-
118	602572.72	1242197.32	Картометрический метод	1	-
119	602564.26	1242210.88	Картометрический метод	1	-
120	602545.19	1242245.18	Картометрический метод	1	-
121	602513.79	1242289.60	Картометрический метод	1	-
122	602507.24	1242292.60	Картометрический метод	1	-
123	602498.38	1242293.44	Картометрический метод	1	-
124	602492.83	1242302.34	Картометрический метод	1	-
125	602495.50	1242308.35	Картометрический метод	1	-
126	602494.96	1242315.76	Картометрический метод	1	-
127	602463.89	1242358.34	Картометрический метод	1	-
128	602458.03	1242359.59	Картометрический метод	1	-
129	602451.85	1242358.87	Картометрический метод	1	-
130	602446.11	1242366.55	Картометрический метод	1	-
131	602448.70	1242372.90	Картометрический метод	1	-
132	602448.37	1242379.57	Картометрический метод	1	-
133	602398.52	1242447.12	Картометрический метод	1	-
134	602385.03	1242462.17	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
135	602372.04	1242468.82	Картометрический метод	1	-
136	602364.70	1242475.63	Картометрический метод	1	-
137	602355.06	1242498.02	Картометрический метод	1	-
138	602349.20	1242510.45	Картометрический метод	1	-
139	602338.69	1242521.48	Картометрический метод	1	-
140	602332.11	1242527.82	Картометрический метод	1	-
141	602326.68	1242528.09	Картометрический метод	1	-
142	602318.01	1242524.77	Картометрический метод	1	-
143	602311.91	1242533.43	Картометрический метод	1	-
144	602313.29	1242539.48	Картометрический метод	1	-
145	602310.61	1242544.77	Картометрический метод	1	-
146	602295.61	1242554.79	Картометрический метод	1	-
147	602278.19	1242565.64	Картометрический метод	1	-
148	602259.71	1242574.70	Картометрический метод	1	-
149	602255.02	1242575.34	Картометрический метод	1	-
150	602199.39	1242604.77	Картометрический метод	1	-
151	602190.03	1242609.66	Картометрический метод	1	-
152	602181.35	1242610.51	Картометрический метод	1	-
153	602176.25	1242612.99	Картометрический метод	1	-
154	602170.87	1242619.75	Картометрический метод	1	-
155	602156.34	1242627.58	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
156	602121.62	1242646.39	Картометрический метод	1	-
157	602100.50	1242658.30	Картометрический метод	1	-
158	602080.39	1242669.66	Картометрический метод	1	-
159	602020.50	1242703.29	Картометрический метод	1	-
160	601979.66	1242726.24	Картометрический метод	1	-
161	601975.45	1242724.80	Картометрический метод	1	-
162	601971.74	1242720.68	Картометрический метод	1	-
163	601963.22	1242725.05	Картометрический метод	1	-
164	601964.60	1242731.56	Картометрический метод	1	-
165	601962.43	1242735.81	Картометрический метод	1	-
166	601952.65	1242741.28	Картометрический метод	1	-
167	601937.35	1242745.66	Картометрический метод	1	-
168	601931.85	1242749.23	Картометрический метод	1	-
169	601922.71	1242758.02	Картометрический метод	1	-
170	601877.06	1242783.68	Картометрический метод	1	-
171	601881.30	1242790.92	Картометрический метод	1	-
172	601890.19	1242798.67	Картометрический метод	1	-
173	601915.23	1242784.59	Картометрический метод	1	-
174	601917.31	1242786.16	Картометрический метод	1	-
175	601931.35	1242822.69	Картометрический метод	1	-
176	601964.57	1242863.52	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
177	601924.89	1242916.67	Картометрический метод	1	-
178	602073.08	1243026.77	Картометрический метод	1	-
179	602046.06	1243044.14	Картометрический метод	1	-
180	601958.44	1243090.88	Картометрический метод	1	-
181	601916.37	1243112.94	Картометрический метод	1	-
182	601885.65	1243151.16	Картометрический метод	1	-
183	601879.37	1243172.51	Картометрический метод	1	-
184	601860.07	1243197.26	Картометрический метод	1	-
185	601833.97	1243159.13	Картометрический метод	1	-
186	601826.91	1243153.65	Картометрический метод	1	-
187	601807.70	1243143.83	Картометрический метод	1	-
188	601796.49	1243138.15	Картометрический метод	1	-
189	601764.11	1243104.04	Картометрический метод	1	-
190	601729.44	1243044.28	Картометрический метод	1	-
191	601717.73	1243016.11	Картометрический метод	1	-
192	601692.29	1242991.34	Картометрический метод	1	-
193	601656.06	1242994.22	Картометрический метод	1	-
194	601625.58	1242955.94	Картометрический метод	1	-
195	601602.92	1242970.06	Картометрический метод	1	-
196	601591.24	1242977.21	Картометрический метод	1	-
197	601583.23	1242978.80	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
198	601568.98	1242985.18	Картометрический метод	1	-
199	601397.67	1243084.86	Картометрический метод	1	-
200	601387.96	1243101.84	Картометрический метод	1	-
201	601373.02	1243110.69	Картометрический метод	1	-
202	601353.87	1243110.38	Картометрический метод	1	-
203	601012.09	1243306.35	Картометрический метод	1	-
204	600983.90	1243322.28	Картометрический метод	1	-
205	600979.30	1243333.95	Картометрический метод	1	-
206	600971.48	1243338.20	Картометрический метод	1	-
207	600963.08	1243340.97	Картометрический метод	1	-
208	600948.98	1243350.18	Картометрический метод	1	-
209	600937.35	1243360.73	Картометрический метод	1	-
210	600935.54	1243365.65	Картометрический метод	1	-
211	600936.85	1243372.50	Картометрический метод	1	-
212	600942.45	1243383.21	Картометрический метод	1	-
213	600945.73	1243390.14	Картометрический метод	1	-
214	601061.53	1243506.78	Картометрический метод	1	-
215	601273.79	1243717.11	Картометрический метод	1	-
216	601328.75	1243770.68	Картометрический метод	1	-
217	601360.55	1243804.85	Картометрический метод	1	-
218	601381.75	1243733.67	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
219	601456.20	1243647.83	Картометрический метод	1	-
220	601635.71	1243574.55	Картометрический метод	1	-
221	601673.81	1243570.43	Картометрический метод	1	-
222	601694.17	1243571.30	Картометрический метод	1	-
223	601727.08	1243554.41	Картометрический метод	1	-
224	601766.18	1243610.17	Картометрический метод	1	-
225	601852.28	1243658.04	Картометрический метод	1	-
226	601862.59	1243636.88	Картометрический метод	1	-
227	601871.05	1243620.88	Картометрический метод	1	-
228	601875.41	1243612.79	Картометрический метод	1	-
229	601930.37	1243635.02	Картометрический метод	1	-
230	601944.59	1243608.73	Картометрический метод	1	-
231	601878.05	1243574.39	Картометрический метод	1	-
232	601887.54	1243556.28	Картометрический метод	1	-
233	602009.35	1243608.98	Картометрический метод	1	-
234	602019.77	1243613.33	Картометрический метод	1	-
235	602005.79	1243632.55	Картометрический метод	1	-
236	601981.07	1243660.50	Картометрический метод	1	-
237	601957.42	1243685.95	Картометрический метод	1	-
238	601959.08	1243717.42	Картометрический метод	1	-
239	602186.41	1243854.16	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
240	602150.50	1243885.29	Картометрический метод	1	-
241	602136.51	1243916.93	Картометрический метод	1	-
242	602158.90	1243942.61	Картометрический метод	1	-
243	602165.82	1243977.89	Картометрический метод	1	-
244	602146.55	1244027.46	Картометрический метод	1	-
245	602150.33	1244060.46	Картометрический метод	1	-
246	602101.40	1244091.87	Картометрический метод	1	-
247	602097.83	1244083.26	Картометрический метод	1	-
248	602109.32	1244023.99	Картометрический метод	1	-
249	602091.78	1244014.27	Картометрический метод	1	-
250	602095.20	1244007.80	Картометрический метод	1	-
251	602042.39	1243977.42	Картометрический метод	1	-
252	602002.64	1244048.03	Картометрический метод	1	-
253	601995.91	1244048.25	Картометрический метод	1	-
254	601989.58	1244071.23	Картометрический метод	1	-
255	601982.10	1244084.51	Картометрический метод	1	-
256	601985.92	1244084.50	Картометрический метод	1	-
257	601985.88	1244084.64	Картометрический метод	1	-
258	601997.66	1244085.04	Картометрический метод	1	-
259	602005.22	1244086.02	Картометрический метод	1	-
260	602009.43	1244091.70	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
261	602005.51	1244133.51	Картометрический метод	1	-
262	601941.29	1244226.18	Картометрический метод	1	-
263	602031.72	1244213.61	Картометрический метод	1	-
264	602131.23	1244196.13	Картометрический метод	1	-
265	602190.86	1244180.69	Картометрический метод	1	-
266	602244.18	1244158.32	Картометрический метод	1	-
267	602293.43	1244122.41	Картометрический метод	1	-
268	602296.93	1244118.87	Картометрический метод	1	-
269	602344.99	1244073.56	Картометрический метод	1	-
270	602347.14	1244076.31	Картометрический метод	1	-
271	602359.98	1244092.70	Картометрический метод	1	-
272	602346.09	1244078.43	Картометрический метод	1	-
273	602281.67	1244139.19	Картометрический метод	1	-
274	602292.01	1244149.87	Картометрический метод	1	-
275	602296.24	1244145.69	Картометрический метод	1	-
276	602310.60	1244160.46	Картометрический метод	1	-
277	602318.79	1244152.31	Картометрический метод	1	-
278	602326.89	1244160.30	Картометрический метод	1	-
279	602371.04	1244116.64	Картометрический метод	1	-
280	602364.16	1244110.50	Картометрический метод	1	-
281	602369.68	1244105.07	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
282	602402.46	1244146.90	Картометрический метод	1	-
283	602577.81	1244102.62	Картометрический метод	1	-
284	602587.02	1244079.97	Картометрический метод	1	-
285	602596.01	1244078.76	Картометрический метод	1	-
286	602603.36	1244111.83	Картометрический метод	1	-
287	602731.49	1244084.97	Картометрический метод	1	-
288	602816.15	1244071.92	Картометрический метод	1	-
289	602895.13	1244067.93	Картометрический метод	1	-
290	602960.67	1243991.02	Картометрический метод	1	-
291	602984.43	1243930.81	Картометрический метод	1	-
292	602984.79	1243928.20	Картометрический метод	1	-
293	602984.36	1243926.01	Картометрический метод	1	-
294	602985.03	1243925.88	Картометрический метод	1	-
295	602995.68	1243837.55	Картометрический метод	1	-
296	603046.81	1243849.37	Картометрический метод	1	-
297	603047.12	1243850.73	Картометрический метод	1	-
298	603051.36	1243850.09	Картометрический метод	1	-
299	603052.11	1243855.10	Картометрический метод	1	-
300	603048.24	1243855.68	Картометрический метод	1	-
301	603049.35	1243860.58	Картометрический метод	1	-
1	603040.93	1243862.94	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
302	603043.85	1243916.57	Картометрический метод	1	-
303	603052.78	1243914.88	Картометрический метод	1	-
304	603051.15	1243907.44	Картометрический метод	1	-
305	603049.01	1243907.91	Картометрический метод	1	-
306	603043.44	1243914.41	Картометрический метод	1	-
302	603043.85	1243916.57	Картометрический метод	1	-
307	603963.46	1242784.85	Картометрический метод	1	-
308	603961.62	1242783.65	Картометрический метод	1	-
309	603960.03	1242776.81	Картометрический метод	1	-
310	603961.31	1242775.03	Картометрический метод	1	-
311	603967.14	1242779.21	Картометрический метод	1	-
307	603963.46	1242784.85	Картометрический метод	1	-
312	603054.58	1243373.34	Картометрический метод	1	-
313	603052.61	1243371.93	Картометрический метод	1	-
314	603050.63	1243365.75	Картометрический метод	1	-
315	603051.85	1243363.91	Картометрический метод	1	-
316	603058.20	1243368.12	Картометрический метод	1	-
312	603054.58	1243373.34	Картометрический метод	1	-
317	602869.53	1243639.75	Картометрический метод	1	-
318	602876.07	1243638.13	Картометрический метод	1	-
319	602877.09	1243636.18	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
320	602870.92	1243632.90	Картометрический метод	1	-
321	602867.63	1243638.65	Картометрический метод	1	-
317	602869.53	1243639.75	Картометрический метод	1	-
322	602904.53	1242177.08	Картометрический метод	1	-
323	602897.88	1242174.86	Картометрический метод	1	-
324	602898.61	1242172.79	Картометрический метод	1	-
325	602903.60	1242169.55	Картометрический метод	1	-
326	602905.77	1242169.90	Картометрический метод	1	-
322	602904.53	1242177.08	Картометрический метод	1	-
327	602270.31	1242801.00	Картометрический метод	1	-
328	602271.60	1242799.23	Картометрический метод	1	-
329	602270.40	1242793.22	Картометрический метод	1	-
330	602268.49	1242792.13	Картометрический метод	1	-
331	602265.44	1242797.44	Картометрический метод	1	-
327	602270.31	1242801.00	Картометрический метод	1	-
332	603985.72	1242623.39	Картометрический метод	1	-
333	603979.63	1242619.89	Картометрический метод	1	-
334	603980.73	1242617.99	Картометрический метод	1	-
335	603986.79	1242617.68	Картометрический метод	1	-
336	603988.64	1242618.87	Картометрический метод	1	-
332	603985.72	1242623.39	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
337	602740.02	1242456.37	Картометрический метод	1	-
338	602739.16	1242454.35	Картометрический метод	1	-
339	602741.08	1242449.28	Картометрический метод	1	-
340	602743.03	1242448.24	Картометрический метод	1	-
341	602745.97	1242453.74	Картометрический метод	1	-
337	602740.02	1242456.37	Картометрический метод	1	-
342	603732.51	1243081.78	Картометрический метод	1	-
343	603733.86	1243080.03	Картометрический метод	1	-
344	603734.42	1243076.31	Картометрический метод	1	-
345	603732.75	1243074.89	Картометрический метод	1	-
346	603728.97	1243076.26	Картометрический метод	1	-
347	603727.62	1243078.00	Картометрический метод	1	-
342	603732.51	1243081.78	Картометрический метод	1	-
348	603060.09	1243337.64	Картометрический метод	1	-
349	603062.29	1243337.61	Картометрический метод	1	-
350	603065.62	1243335.11	Картометрический метод	1	-
351	603065.93	1243332.93	Картометрический метод	1	-
352	603059.99	1243332.08	Картометрический метод	1	-
348	603060.09	1243337.64	Картометрический метод	1	-
353	602964.84	1242106.70	Картометрический метод	1	-
354	602966.01	1242104.85	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
355	602959.46	1242100.68	Картометрический метод	1	-
356	602958.28	1242102.54	Картометрический метод	1	-
353	602964.84	1242106.70	Картометрический метод	1	-
357	603032.52	1243816.42	Картометрический метод	1	-
358	603034.67	1243815.98	Картометрический метод	1	-
359	603033.13	1243808.39	Картометрический метод	1	-
360	603030.98	1243808.83	Картометрический метод	1	-
357	603032.52	1243816.42	Картометрический метод	1	-
361	603061.08	1241941.26	Картометрический метод	1	-
362	603060.42	1241939.17	Картометрический метод	1	-
363	603067.76	1241936.85	Картометрический метод	1	-
364	603068.42	1241938.95	Картометрический метод	1	-
361	603061.08	1241941.26	Картометрический метод	1	-
365	604146.96	1242885.21	Картометрический метод	1	-
366	604154.54	1242885.00	Картометрический метод	1	-
367	604154.48	1242882.80	Картометрический метод	1	-
368	604146.90	1242883.02	Картометрический метод	1	-
365	604146.96	1242885.21	Картометрический метод	1	-
369	603051.01	1243798.84	Картометрический метод	1	-
370	603057.52	1243795.11	Картометрический метод	1	-
371	603056.42	1243793.20	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
372	603049.91	1243796.93	Картометрический метод	1	-
369	603051.01	1243798.84	Картометрический метод	1	-
373	602849.52	1243954.09	Картометрический метод	1	-
374	602851.71	1243954.03	Картометрический метод	1	-
375	602851.52	1243946.56	Картометрический метод	1	-
376	602849.32	1243946.62	Картометрический метод	1	-
373	602849.52	1243954.09	Картометрический метод	1	-
377	603011.41	1243064.98	Картометрический метод	1	-
378	603018.65	1243063.82	Картометрический метод	1	-
379	603018.31	1243061.65	Картометрический метод	1	-
380	603011.07	1243062.81	Картометрический метод	1	-
377	603011.41	1243064.98	Картометрический метод	1	-
381	602932.27	1243657.75	Картометрический метод	1	-
382	602930.46	1243656.50	Картометрический метод	1	-
383	602934.56	1243650.55	Картометрический метод	1	-
384	602936.37	1243651.80	Картометрический метод	1	-
381	602932.27	1243657.75	Картометрический метод	1	-
385	603054.59	1243512.26	Картометрический метод	1	-
386	603061.77	1243511.73	Картометрический метод	1	-
387	603061.61	1243509.53	Картометрический метод	1	-
388	603054.43	1243510.06	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
385	603054.59	1243512.26	Картометрический метод	1	-
389	603851.23	1242915.28	Картометрический метод	1	-
390	603855.48	1242909.50	Картометрический метод	1	-
391	603853.70	1242908.19	Картометрический метод	1	-
392	603849.46	1242913.97	Картометрический метод	1	-
389	603851.23	1242915.28	Картометрический метод	1	-
393	603038.58	1243847.44	Картометрический метод	1	-
394	603037.03	1243840.40	Картометрический метод	1	-
395	603039.17	1243839.93	Картометрический метод	1	-
396	603040.72	1243846.97	Картометрический метод	1	-
393	603038.58	1243847.44	Картометрический метод	1	-
397	604167.51	1242834.42	Картометрический метод	1	-
398	604165.36	1242833.96	Картометрический метод	1	-
399	604166.86	1242826.99	Картометрический метод	1	-
400	604169.02	1242827.45	Картометрический метод	1	-
397	604167.51	1242834.42	Картометрический метод	1	-
401	603297.91	1242806.39	Картометрический метод	1	-
402	603299.21	1242804.62	Картометрический метод	1	-
403	603293.52	1242800.46	Картометрический метод	1	-
404	603292.22	1242802.24	Картометрический метод	1	-
401	603297.91	1242806.39	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
405	603050.15	1243489.62	Картометрический метод	1	-
406	603050.92	1243487.57	Картометрический метод	1	-
407	603044.32	1243485.09	Картометрический метод	1	-
408	603043.55	1243487.15	Картометрический метод	1	-
405	603050.15	1243489.62	Картометрический метод	1	-
409	603040.93	1243862.94	Картометрический метод	1	-
410	603042.12	1243869.73	Картометрический метод	1	-
411	603044.28	1243869.36	Картометрический метод	1	-
412	603043.07	1243862.35	Картометрический метод	1	-
409	603040.93	1243862.94	Картометрический метод	1	-
413	603176.95	1241874.20	Картометрический метод	1	-
414	603178.40	1241872.55	Картометрический метод	1	-
415	603173.16	1241867.95	Картометрический метод	1	-
416	603171.71	1241869.60	Картометрический метод	1	-
413	603176.95	1241874.20	Картометрический метод	1	-
417	603682.75	1242587.20	Картометрический метод	1	-
418	603680.94	1242585.95	Картометрический метод	1	-
419	603684.90	1242580.28	Картометрический метод	1	-
420	603686.70	1242581.53	Картометрический метод	1	-
417	603682.75	1242587.20	Картометрический метод	1	-
421	602548.08	1242742.57	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
422	602549.25	1242740.71	Картометрический метод	1	-
423	602543.44	1242737.03	Картометрический метод	1	-
424	602542.27	1242738.89	Картометрический метод	1	-
421	602548.08	1242742.57	Картометрический метод	1	-
425	603288.26	1242394.26	Картометрический метод	1	-
426	603286.44	1242393.01	Картометрический метод	1	-
427	603290.29	1242387.43	Картометрический метод	1	-
428	603292.11	1242388.69	Картометрический метод	1	-
425	603288.26	1242394.26	Картометрический метод	1	-
429	603127.60	1243750.01	Картометрический метод	1	-
430	603126.43	1243748.15	Картометрический метод	1	-
431	603132.17	1243744.51	Картометрический метод	1	-
432	603133.34	1243746.37	Картометрический метод	1	-
429	603127.60	1243750.01	Картометрический метод	1	-
433	602753.06	1242260.26	Картометрический метод	1	-
434	602750.86	1242260.14	Картометрический метод	1	-
435	602751.20	1242253.43	Картометрический метод	1	-
436	602753.40	1242253.55	Картометрический метод	1	-
433	602753.06	1242260.26	Картометрический метод	1	-
437	603032.49	1243076.90	Картометрический метод	1	-
438	603026.04	1243074.98	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
439	603026.66	1243072.87	Картометрический метод	1	-
440	603033.11	1243074.79	Картометрический метод	1	-
437	603032.49	1243076.90	Картометрический метод	1	-
441	603805.04	1242387.83	Картометрический метод	1	-
442	603799.38	1242384.18	Картометрический метод	1	-
443	603800.57	1242382.34	Картометрический метод	1	-
444	603806.23	1242385.98	Картометрический метод	1	-
441	603805.04	1242387.83	Картометрический метод	1	-
445	603606.79	1242535.67	Картометрический метод	1	-
446	603607.99	1242533.82	Картометрический метод	1	-
447	603602.36	1242530.17	Картометрический метод	1	-
448	603601.16	1242532.01	Картометрический метод	1	-
445	603606.79	1242535.67	Картометрический метод	1	-
449	602541.03	1242985.68	Картометрический метод	1	-
450	602539.07	1242984.67	Картометрический метод	1	-
451	602542.15	1242978.73	Картометрический метод	1	-
452	602544.11	1242979.74	Картометрический метод	1	-
449	602541.03	1242985.68	Картометрический метод	1	-
453	603060.18	1243320.77	Картометрический метод	1	-
454	603062.34	1243320.40	Картометрический метод	1	-
455	603061.22	1243313.77	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
456	603059.06	1243314.14	Картометрический метод	1	-
453	603060.18	1243320.77	Картометрический метод	1	-
457	603818.25	1242408.32	Картометрический метод	1	-
458	603820.23	1242407.36	Картометрический метод	1	-
459	603817.29	1242401.35	Картометрический метод	1	-
460	603815.31	1242402.31	Картометрический метод	1	-
457	603818.25	1242408.32	Картометрический метод	1	-
461	602922.85	1243658.13	Картометрический метод	1	-
462	602923.67	1243656.08	Картометрический метод	1	-
463	602917.49	1243653.63	Картометрический метод	1	-
464	602916.67	1243655.68	Картометрический метод	1	-
461	602922.85	1243658.13	Картометрический метод	1	-
465	603807.19	1242407.37	Картометрический метод	1	-
466	603805.31	1242406.21	Картометрический метод	1	-
467	603808.79	1242400.56	Картометрический метод	1	-
468	603810.66	1242401.71	Картометрический метод	1	-
465	603807.19	1242407.37	Картометрический метод	1	-
469	602870.14	1243225.30	Картометрический метод	1	-
470	602868.15	1243224.34	Картометрический метод	1	-
471	602871.03	1243218.39	Картометрический метод	1	-
472	602873.02	1243219.35	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
469	602870.14	1243225.30	Картометрический метод	1	-
473	602688.37	1243935.91	Картометрический метод	1	-
474	602681.82	1243934.94	Картометрический метод	1	-
475	602682.15	1243932.77	Картометрический метод	1	-
476	602688.69	1243933.74	Картометрический метод	1	-
473	602688.37	1243935.91	Картометрический метод	1	-
477	602685.64	1243954.91	Картометрический метод	1	-
478	602692.16	1243954.02	Картометрический метод	1	-
479	602691.86	1243951.84	Картометрический метод	1	-
480	602685.34	1243952.73	Картометрический метод	1	-
477	602685.64	1243954.91	Картометрический метод	1	-
481	602844.27	1243927.26	Картометрический метод	1	-
482	602845.53	1243925.46	Картометрический метод	1	-
483	602840.16	1243921.67	Картометрический метод	1	-
484	602838.89	1243923.46	Картометрический метод	1	-
481	602844.27	1243927.26	Картометрический метод	1	-
485	603468.65	1242160.27	Картометрический метод	1	-
486	603463.53	1242156.12	Картометрический метод	1	-
487	603464.91	1242154.42	Картометрический метод	1	-
488	603470.03	1242158.57	Картометрический метод	1	-
485	603468.65	1242160.27	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
489	603684.26	1242275.87	Картометрический метод	1	-
490	603682.42	1242274.68	Картометрический метод	1	-
491	603685.96	1242269.18	Картометрический метод	1	-
492	603687.80	1242270.38	Картометрический метод	1	-
489	603684.26	1242275.87	Картометрический метод	1	-
493	603693.79	1242284.76	Картометрический метод	1	-
494	603693.07	1242282.68	Картометрический метод	1	-
495	603699.21	1242280.56	Картометрический метод	1	-
496	603699.93	1242282.63	Картометрический метод	1	-
493	603693.79	1242284.76	Картометрический метод	1	-
497	603746.54	1243064.13	Картометрический метод	1	-
498	603744.69	1243062.95	Картометрический метод	1	-
499	603748.16	1243057.48	Картометрический метод	1	-
500	603750.01	1243058.65	Картометрический метод	1	-
497	603746.54	1243064.13	Картометрический метод	1	-
501	603455.46	1242162.54	Картометрический метод	1	-
502	603457.99	1242156.60	Картометрический метод	1	-
503	603455.97	1242155.74	Картометрический метод	1	-
504	603453.44	1242161.68	Картометрический метод	1	-
501	603455.46	1242162.54	Картометрический метод	1	-
505	603319.39	1242357.84	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
506	603325.47	1242355.77	Картометрический метод	1	-
507	603324.75	1242353.68	Картометрический метод	1	-
508	603318.68	1242355.76	Картометрический метод	1	-
505	603319.39	1242357.84	Картометрический метод	1	-
509	602316.91	1242715.10	Картометрический метод	1	-
510	602316.75	1242712.91	Картометрический метод	1	-
511	602323.15	1242712.47	Картометрический метод	1	-
512	602323.31	1242714.66	Картометрический метод	1	-
509	602316.91	1242715.10	Картометрический метод	1	-
513	603317.68	1243574.70	Картометрический метод	1	-
514	603319.78	1243574.04	Картометрический метод	1	-
515	603317.85	1243567.97	Картометрический метод	1	-
516	603315.75	1243568.63	Картометрический метод	1	-
513	603317.68	1243574.70	Картометрический метод	1	-
517	602295.17	1242661.54	Картометрический метод	1	-
518	602291.85	1242656.10	Картометрический метод	1	-
519	602293.73	1242654.96	Картометрический метод	1	-
520	602297.05	1242660.40	Картометрический метод	1	-
517	602295.17	1242661.54	Картометрический метод	1	-
521	602350.05	1242862.55	Картометрический метод	1	-
522	602348.07	1242861.59	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
523	602350.82	1242855.87	Картометрический метод	1	-
524	602352.80	1242856.83	Картометрический метод	1	-
521	602350.05	1242862.55	Картометрический метод	1	-
525	602801.32	1243761.69	Картометрический метод	1	-
526	602807.33	1243759.74	Картометрический метод	1	-
527	602806.66	1243757.65	Картометрический метод	1	-
528	602800.65	1243759.59	Картометрический метод	1	-
525	602801.32	1243761.69	Картометрический метод	1	-
529	603082.69	1243372.07	Картометрический метод	1	-
530	603081.46	1243370.26	Картометрический метод	1	-
531	603086.67	1243366.70	Картометрический метод	1	-
532	603087.91	1243368.52	Картометрический метод	1	-
529	603082.69	1243372.07	Картометрический метод	1	-
533	603193.10	1241851.02	Картометрический метод	1	-
534	603191.34	1241849.69	Картометрический метод	1	-
535	603195.09	1241844.71	Картометрический метод	1	-
536	603196.84	1241846.03	Картометрический метод	1	-
533	603193.10	1241851.02	Картометрический метод	1	-
537	603670.67	1242299.22	Картометрический метод	1	-
538	603668.80	1242298.07	Картометрический метод	1	-
539	603672.06	1242292.77	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
540	603673.94	1242293.93	Картометрический метод	1	-
537	603670.67	1242299.22	Картометрический метод	1	-
541	602597.10	1243010.82	Картометрический метод	1	-
542	602595.11	1243009.86	Картометрический метод	1	-
543	602597.79	1243004.29	Картометрический метод	1	-
544	602599.78	1243005.25	Картометрический метод	1	-
541	602597.10	1243010.82	Картометрический метод	1	-
545	603149.15	1243738.70	Картометрический метод	1	-
546	603147.51	1243737.22	Картометрический метод	1	-
547	603151.65	1243732.63	Картометрический метод	1	-
548	603153.29	1243734.11	Картометрический метод	1	-
545	603149.15	1243738.70	Картометрический метод	1	-
549	603138.20	1243728.31	Картометрический метод	1	-
550	603136.19	1243722.47	Картометрический метод	1	-
551	603138.28	1243721.75	Картометрический метод	1	-
552	603140.29	1243727.59	Картометрический метод	1	-
549	603138.20	1243728.31	Картометрический метод	1	-
553	603768.89	1242468.74	Картометрический метод	1	-
554	603770.19	1242466.96	Картометрический метод	1	-
555	603765.21	1242463.30	Картометрический метод	1	-
556	603763.90	1242465.08	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
553	603768.89	1242468.74	Картометрический метод	1	-
557	602757.63	1242238.10	Картометрический метод	1	-
558	602756.59	1242236.15	Картометрический метод	1	-
559	602762.05	1242233.24	Картометрический метод	1	-
560	602763.08	1242235.19	Картометрический метод	1	-
557	602757.63	1242238.10	Картометрический метод	1	-
561	603842.07	1243169.27	Картометрический метод	1	-
562	603840.26	1243168.00	Картометрический метод	1	-
563	603843.81	1243162.95	Картометрический метод	1	-
564	603845.62	1243164.21	Картометрический метод	1	-
561	603842.07	1243169.27	Картометрический метод	1	-
565	603116.37	1243676.17	Картометрический метод	1	-
566	603118.40	1243675.31	Картометрический метод	1	-
567	603115.98	1243669.62	Картометрический метод	1	-
568	603113.95	1243670.48	Картометрический метод	1	-
565	603116.37	1243676.17	Картометрический метод	1	-
569	603064.03	1243389.38	Картометрический метод	1	-
570	603064.32	1243387.19	Картометрический метод	1	-
571	603058.19	1243386.40	Картометрический метод	1	-
572	603057.90	1243388.58	Картометрический метод	1	-
569	603064.03	1243389.38	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
573	602666.66	1243086.00	Картометрический метод	1	-
574	602664.83	1243084.79	Картометрический метод	1	-
575	602668.27	1243079.62	Картометрический метод	1	-
576	602670.10	1243080.83	Картометрический метод	1	-
573	602666.66	1243086.00	Картометрический метод	1	-
577	602958.02	1242102.53	Картометрический метод	1	-
578	602952.92	1242099.04	Картометрический метод	1	-
579	602954.17	1242097.23	Картометрический метод	1	-
580	602959.27	1242100.71	Картометрический метод	1	-
577	602958.02	1242102.53	Картометрический метод	1	-
581	603459.02	1243480.80	Картометрический метод	1	-
582	603460.72	1243479.40	Картометрический метод	1	-
583	603456.78	1243474.64	Картометрический метод	1	-
584	603455.08	1243476.04	Картометрический метод	1	-
581	603459.02	1243480.80	Картометрический метод	1	-
585	603094.31	1243358.63	Картометрический метод	1	-
586	603095.63	1243356.87	Картометрический метод	1	-
587	603090.69	1243353.15	Картометрический метод	1	-
588	603089.37	1243354.91	Картометрический метод	1	-
585	603094.31	1243358.63	Картометрический метод	1	-
589	602395.02	1242882.40	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
590	602398.07	1242877.03	Картометрический метод	1	-
591	602396.15	1242875.95	Картометрический метод	1	-
592	602393.10	1242881.32	Картометрический метод	1	-
589	602395.02	1242882.40	Картометрический метод	1	-
593	604100.90	1243069.80	Картометрический метод	1	-
594	604102.03	1243067.91	Картометрический метод	1	-
595	604096.74	1243064.72	Картометрический метод	1	-
596	604095.61	1243066.61	Картометрический метод	1	-
593	604100.90	1243069.80	Картометрический метод	1	-
597	603576.12	1243315.09	Картометрический метод	1	-
598	603579.76	1243310.09	Картометрический метод	1	-
599	603577.98	1243308.80	Картометрический метод	1	-
600	603574.34	1243313.80	Картометрический метод	1	-
597	603576.12	1243315.09	Картометрический метод	1	-
601	603513.87	1242195.80	Картометрический метод	1	-
602	603512.11	1242194.48	Картометрический метод	1	-
603	603515.82	1242189.54	Картометрический метод	1	-
604	603517.58	1242190.86	Картометрический метод	1	-
601	603513.87	1242195.80	Картометрический метод	1	-
605	603122.21	1241928.89	Картометрический метод	1	-
606	603124.35	1241928.41	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
607	603122.99	1241922.38	Картометрический метод	1	-
608	603120.84	1241922.86	Картометрический метод	1	-
605	603122.21	1241928.89	Картометрический метод	1	-
609	602534.14	1242718.80	Картометрический метод	1	-
610	602537.98	1242713.96	Картометрический метод	1	-
611	602536.26	1242712.59	Картометрический метод	1	-
612	602532.42	1242717.43	Картометрический метод	1	-
609	602534.14	1242718.80	Картометрический метод	1	-
613	602866.27	1243838.93	Картометрический метод	1	-
614	602865.39	1243836.91	Картометрический метод	1	-
615	602871.05	1243834.44	Картометрический метод	1	-
616	602871.93	1243836.45	Картометрический метод	1	-
613	602866.27	1243838.93	Картометрический метод	1	-
617	603049.67	1241949.17	Картометрический метод	1	-
618	603047.80	1241948.01	Картометрический метод	1	-
619	603051.07	1241942.76	Картометрический метод	1	-
620	603052.93	1241943.92	Картометрический метод	1	-
617	603049.67	1241949.17	Картометрический метод	1	-
621	603566.54	1242994.70	Картометрический метод	1	-
622	603564.35	1242994.70	Картометрический метод	1	-
623	603564.32	1242988.53	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
624	603566.52	1242988.52	Картометрический метод	1	-
621	603566.54	1242994.70	Картометрический метод	1	-
625	603055.43	1241945.00	Картометрический метод	1	-
626	603053.49	1241943.99	Картометрический метод	1	-
627	603056.35	1241938.51	Картометрический метод	1	-
628	603058.30	1241939.52	Картометрический метод	1	-
625	603055.43	1241945.00	Картометрический метод	1	-
629	603099.42	1243650.33	Картометрический метод	1	-
630	603101.49	1243649.61	Картометрический метод	1	-
631	603099.44	1243643.78	Картометрический метод	1	-
632	603097.37	1243644.50	Картометрический метод	1	-
629	603099.42	1243650.33	Картометрический метод	1	-
633	604137.31	1242951.40	Картометрический метод	1	-
634	604135.13	1242950.85	Картометрический метод	1	-
635	604135.68	1242948.68	Картометрический метод	1	-
636	604137.86	1242949.22	Картометрический метод	1	-
633	604137.31	1242951.40	Картометрический метод	1	-
637	604119.94	1243021.98	Картометрический метод	1	-
638	604117.76	1243021.44	Картометрический метод	1	-
639	604118.31	1243019.26	Картометрический метод	1	-
640	604120.49	1243019.81	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
637	604119.94	1243021.98	Картометрический метод	1	-
641	604107.10	1243072.36	Картометрический метод	1	-
642	604104.92	1243071.82	Картометрический метод	1	-
643	604105.47	1243069.64	Картометрический метод	1	-
644	604107.65	1243070.19	Картометрический метод	1	-
641	604107.10	1243072.36	Картометрический метод	1	-
645	603736.14	1242342.49	Картометрический метод	1	-
646	603734.26	1242341.25	Картометрический метод	1	-
647	603735.50	1242339.38	Картометрический метод	1	-
648	603737.37	1242340.61	Картометрический метод	1	-
645	603736.14	1242342.49	Картометрический метод	1	-
649	603611.76	1242260.28	Картометрический метод	1	-
650	603609.88	1242259.04	Картометрический метод	1	-
651	603611.12	1242257.17	Картометрический метод	1	-
652	603612.99	1242258.40	Картометрический метод	1	-
649	603611.76	1242260.28	Картометрический метод	1	-
653	603294.92	1243592.71	Картометрический метод	1	-
654	603293.34	1243591.12	Картометрический метод	1	-
655	603294.92	1243589.53	Картометрический метод	1	-
656	603296.51	1243591.12	Картометрический метод	1	-
653	603294.92	1243592.71	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
657	603248.38	1243639.31	Картометрический метод	1	-
658	603246.80	1243637.72	Картометрический метод	1	-
659	603248.38	1243636.13	Картометрический метод	1	-
660	603249.97	1243637.72	Картометрический метод	1	-
657	603248.38	1243639.31	Картометрический метод	1	-
661	603207.13	1243680.69	Картометрический метод	1	-
662	603208.72	1243679.10	Картометрический метод	1	-
663	603207.13	1243677.51	Картометрический метод	1	-
664	603205.55	1243679.10	Картометрический метод	1	-
661	603207.13	1243680.69	Картометрический метод	1	-
665	602929.80	1242136.95	Картометрический метод	1	-
666	602927.90	1242135.75	Картометрический метод	1	-
667	602929.10	1242133.86	Картометрический метод	1	-
668	602931.00	1242135.05	Картометрический метод	1	-
665	602929.80	1242136.95	Картометрический метод	1	-
669	603003.46	1242020.99	Картометрический метод	1	-
670	603001.56	1242019.80	Картометрический метод	1	-
671	603002.76	1242017.90	Картометрический метод	1	-
672	603004.66	1242019.10	Картометрический метод	1	-
669	603003.46	1242020.99	Картометрический метод	1	-
673	603773.60	1243025.70	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
674	603771.76	1243024.42	Картометрический метод	1	-
675	603773.05	1243022.58	Картометрический метод	1	-
676	603774.89	1243023.87	Картометрический метод	1	-
673	603773.60	1243025.70	Картометрический метод	1	-
677	602625.74	1243039.13	Картометрический метод	1	-
678	602627.44	1243037.66	Картометрический метод	1	-
679	602625.97	1243035.97	Картометрический метод	1	-
680	602624.27	1243037.44	Картометрический метод	1	-
677	602625.74	1243039.13	Картометрический метод	1	-
681	604092.85	1243129.78	Картометрический метод	1	-
682	604093.40	1243127.60	Картометрический метод	1	-
683	604091.23	1243127.05	Картометрический метод	1	-
684	604090.68	1243129.23	Картометрический метод	1	-
681	604092.85	1243129.78	Картометрический метод	1	-
685	603032.93	1243122.86	Картометрический метод	1	-
686	603035.16	1243122.57	Картометрический метод	1	-
687	603034.87	1243120.35	Картометрический метод	1	-
688	603032.65	1243120.63	Картометрический метод	1	-
685	603032.93	1243122.86	Картометрический метод	1	-
689	603040.16	1243175.80	Картометрический метод	1	-
690	603042.39	1243175.51	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
691	603042.10	1243173.29	Картометрический метод	1	-
692	603039.88	1243173.57	Картометрический метод	1	-
689	603040.16	1243175.80	Картометрический метод	1	-
693	603049.19	1243243.52	Картометрический метод	1	-
694	603051.42	1243243.23	Картометрический метод	1	-
695	603051.13	1243241.01	Картометрический метод	1	-
696	603048.91	1243241.29	Картометрический метод	1	-
693	603049.19	1243243.52	Картометрический метод	1	-
697	603252.57	1242307.72	Картометрический метод	1	-
698	603250.72	1242306.46	Картометрический метод	1	-
699	603251.97	1242304.60	Картометрический метод	1	-
700	603253.83	1242305.86	Картометрический метод	1	-
697	603252.57	1242307.72	Картометрический метод	1	-
701	603009.75	1242136.66	Картометрический метод	1	-
702	603011.00	1242134.80	Картометрический метод	1	-
703	603009.15	1242133.54	Картометрический метод	1	-
704	603007.89	1242135.40	Картометрический метод	1	-
701	603009.75	1242136.66	Картометрический метод	1	-
705	603126.36	1242219.90	Картометрический метод	1	-
706	603124.51	1242218.64	Картометрический метод	1	-
707	603125.76	1242216.78	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
708	603127.62	1242218.04	Картометрический метод	1	-
705	603126.36	1242219.90	Картометрический метод	1	-
709	603077.53	1242184.90	Картометрический метод	1	-
710	603075.67	1242183.64	Картометрический метод	1	-
711	603076.93	1242181.78	Картометрический метод	1	-
712	603078.78	1242183.04	Картометрический метод	1	-
709	603077.53	1242184.90	Картометрический метод	1	-
713	603723.30	1242528.62	Картометрический метод	1	-
714	603724.57	1242526.78	Картометрический метод	1	-
715	603722.73	1242525.50	Картометрический метод	1	-
716	603721.45	1242527.35	Картометрический метод	1	-
713	603723.30	1242528.62	Картометрический метод	1	-
717	602917.79	1243941.36	Картометрический метод	1	-
718	602919.99	1243940.92	Картометрический метод	1	-
719	602919.56	1243938.72	Картометрический метод	1	-
720	602917.36	1243939.16	Картометрический метод	1	-
717	602917.79	1243941.36	Картометрический метод	1	-
721	602474.21	1242936.75	Картометрический метод	1	-
722	602472.42	1242935.41	Картометрический метод	1	-
723	602473.77	1242933.61	Картометрический метод	1	-
724	602475.56	1242934.96	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
721	602474.21	1242936.75	Картометрический метод	1	-
725	602503.93	1242958.68	Картометрический метод	1	-
726	602502.14	1242957.34	Картометрический метод	1	-
727	602503.49	1242955.54	Картометрический метод	1	-
728	602505.28	1242956.89	Картометрический метод	1	-
725	602503.93	1242958.68	Картометрический метод	1	-
729	602453.33	1242921.34	Картометрический метод	1	-
730	602454.68	1242919.55	Картометрический метод	1	-
731	602452.89	1242918.20	Картометрический метод	1	-
732	602451.54	1242920.00	Картометрический метод	1	-
729	602453.33	1242921.34	Картометрический метод	1	-
733	602428.16	1242902.83	Картометрический метод	1	-
734	602426.37	1242901.49	Картометрический метод	1	-
735	602427.72	1242899.69	Картометрический метод	1	-
736	602429.51	1242901.04	Картометрический метод	1	-
733	602428.16	1242902.83	Картометрический метод	1	-
737	603849.49	1242907.78	Картометрический метод	1	-
738	603847.72	1242906.41	Картометрический метод	1	-
739	603849.09	1242904.63	Картометрический метод	1	-
740	603850.86	1242906.00	Картометрический метод	1	-
737	603849.49	1242907.78	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
741	603992.30	1242625.74	Картометрический метод	1	-
742	603993.00	1242623.61	Картометрический метод	1	-
743	603990.88	1242622.90	Картометрический метод	1	-
744	603990.17	1242625.03	Картометрический метод	1	-
741	603992.30	1242625.74	Картометрический метод	1	-
745	603624.69	1243338.50	Картометрический метод	1	-
746	603622.75	1243337.39	Картометрический метод	1	-
747	603623.86	1243335.44	Картометрический метод	1	-
748	603625.81	1243336.56	Картометрический метод	1	-
745	603624.69	1243338.50	Картометрический метод	1	-
749	603688.66	1243375.23	Картометрический метод	1	-
750	603686.72	1243374.12	Картометрический метод	1	-
751	603687.83	1243372.17	Картометрический метод	1	-
752	603689.78	1243373.29	Картометрический метод	1	-
749	603688.66	1243375.23	Картометрический метод	1	-
753	602561.68	1242684.12	Картометрический метод	1	-
754	602559.92	1242682.73	Картометрический метод	1	-
755	602561.32	1242680.97	Картометрический метод	1	-
756	602563.07	1242682.37	Картометрический метод	1	-
753	602561.68	1242684.12	Картометрический метод	1	-
757	602712.24	1242495.96	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
758	602710.48	1242494.57	Картометрический метод	1	-
759	602711.88	1242492.81	Картометрический метод	1	-
760	602713.63	1242494.21	Картометрический метод	1	-
757	602712.24	1242495.96	Картометрический метод	1	-
761	602593.97	1242643.68	Картометрический метод	1	-
762	602592.21	1242642.29	Картометрический метод	1	-
763	602593.61	1242640.53	Картометрический метод	1	-
764	602595.36	1242641.93	Картометрический метод	1	-
761	602593.97	1242643.68	Картометрический метод	1	-
765	602672.81	1242544.75	Картометрический метод	1	-
766	602671.05	1242543.36	Картометрический метод	1	-
767	602672.45	1242541.60	Картометрический метод	1	-
768	602674.20	1242543.00	Картометрический метод	1	-
765	602672.81	1242544.75	Картометрический метод	1	-
769	602629.95	1242598.31	Картометрический метод	1	-
770	602628.19	1242596.92	Картометрический метод	1	-
771	602629.59	1242595.16	Картометрический метод	1	-
772	602631.34	1242596.56	Картометрический метод	1	-
769	602629.95	1242598.31	Картометрический метод	1	-
773	602916.85	1243257.58	Картометрический метод	1	-
774	602915.10	1243256.19	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
775	602916.50	1243254.43	Картометрический метод	1	-
776	602918.25	1243255.82	Картометрический метод	1	-
773	602916.85	1243257.58	Картометрический метод	1	-
777	602948.89	1243283.36	Картометрический метод	1	-
778	602950.29	1243281.60	Картометрический метод	1	-
779	602948.54	1243280.21	Картометрический метод	1	-
780	602947.14	1243281.97	Картометрический метод	1	-
777	602948.89	1243283.36	Картометрический метод	1	-
781	602987.97	1243314.81	Картометрический метод	1	-
782	602989.37	1243313.05	Картометрический метод	1	-
783	602987.62	1243311.66	Картометрический метод	1	-
784	602986.22	1243313.42	Картометрический метод	1	-
781	602987.97	1243314.81	Картометрический метод	1	-
785	603018.68	1243339.38	Картометрический метод	1	-
786	603016.93	1243337.99	Картометрический метод	1	-
787	603018.33	1243336.23	Картометрический метод	1	-
788	603020.08	1243337.62	Картометрический метод	1	-
785	603018.68	1243339.38	Картометрический метод	1	-
789	602802.64	1243948.80	Картометрический метод	1	-
790	602800.41	1243948.54	Картометрический метод	1	-
791	602800.66	1243946.32	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
792	602802.89	1243946.57	Картометрический метод	1	-
789	602802.64	1243948.80	Картометрический метод	1	-
793	602308.61	1242689.15	Картометрический метод	1	-
794	602310.62	1242688.16	Картометрический метод	1	-
795	602309.62	1242686.15	Картометрический метод	1	-
796	602307.61	1242687.15	Картометрический метод	1	-
793	602308.61	1242689.15	Картометрический метод	1	-
797	602857.49	1243883.93	Картометрический метод	1	-
798	602855.34	1243883.29	Картометрический метод	1	-
799	602855.98	1243881.14	Картометрический метод	1	-
800	602858.13	1243881.79	Картометрический метод	1	-
797	602857.49	1243883.93	Картометрический метод	1	-
801	603520.51	1242962.88	Картометрический метод	1	-
802	603521.79	1242961.04	Картометрический метод	1	-
803	603519.95	1242959.76	Картометрический метод	1	-
804	603518.67	1242961.60	Картометрический метод	1	-
801	603520.51	1242962.88	Картометрический метод	1	-
805	603849.83	1242447.55	Картометрический метод	1	-
806	603851.62	1242446.19	Картометрический метод	1	-
807	603850.26	1242444.41	Картометрический метод	1	-
808	603848.48	1242445.76	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
805	603849.83	1242447.55	Картометрический метод	1	-
809	603888.73	1242498.26	Картометрический метод	1	-
810	603890.51	1242496.90	Картометрический метод	1	-
811	603889.16	1242495.12	Картометрический метод	1	-
812	603887.37	1242496.47	Картометрический метод	1	-
809	603888.73	1242498.26	Картометрический метод	1	-
813	603923.53	1242543.25	Картометрический метод	1	-
814	603922.17	1242541.46	Картометрический метод	1	-
815	603923.96	1242540.11	Картометрический метод	1	-
816	603925.31	1242541.89	Картометрический метод	1	-
813	603923.53	1242543.25	Картометрический метод	1	-
817	602281.75	1242776.45	Картометрический метод	1	-
818	602279.88	1242775.21	Картометрический метод	1	-
819	602281.11	1242773.34	Картометрический метод	1	-
820	602282.98	1242774.58	Картометрический метод	1	-
817	602281.75	1242776.45	Картометрический метод	1	-
821	602302.09	1242826.02	Картометрический метод	1	-
822	602300.33	1242824.64	Картометрический метод	1	-
823	602301.70	1242822.87	Картометрический метод	1	-
824	602303.47	1242824.25	Картометрический метод	1	-
821	602302.09	1242826.02	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
825	603058.14	1243458.30	Картометрический метод	1	-
826	603055.90	1243458.24	Картометрический метод	1	-
827	603055.96	1243456.00	Картометрический метод	1	-
828	603058.20	1243456.06	Картометрический метод	1	-
825	603058.14	1243458.30	Картометрический метод	1	-
829	603784.22	1243123.03	Картометрический метод	1	-
830	603782.47	1243121.63	Картометрический метод	1	-
831	603783.88	1243119.88	Картометрический метод	1	-
832	603785.62	1243121.28	Картометрический метод	1	-
829	603784.22	1243123.03	Картометрический метод	1	-
833	603096.19	1243770.29	Картометрический метод	1	-
834	603098.08	1243769.09	Картометрический метод	1	-
835	603096.87	1243767.20	Картометрический метод	1	-
836	603094.98	1243768.41	Картометрический метод	1	-
833	603096.19	1243770.29	Картометрический метод	1	-
837	602836.10	1243799.85	Картометрический метод	1	-
838	602837.76	1243798.35	Картометрический метод	1	-
839	602836.25	1243796.69	Картометрический метод	1	-
840	602834.59	1243798.19	Картометрический метод	1	-
837	602836.10	1243799.85	Картометрический метод	1	-
841	603959.79	1242590.32	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
842	603961.58	1242588.96	Картометрический метод	1	-
843	603960.22	1242587.18	Картометрический метод	1	-
844	603958.44	1242588.54	Картометрический метод	1	-
841	603959.79	1242590.32	Картометрический метод	1	-
845	603785.10	1242657.15	Картометрический метод	1	-
846	603786.37	1242655.31	Картометрический метод	1	-
847	603784.52	1242654.04	Картометрический метод	1	-
848	603783.25	1242655.89	Картометрический метод	1	-
845	603785.10	1242657.15	Картометрический метод	1	-
849	603846.18	1242699.01	Картометрический метод	1	-
850	603847.45	1242697.17	Картометрический метод	1	-
851	603845.60	1242695.90	Картометрический метод	1	-
852	603844.33	1242697.75	Картометрический метод	1	-
849	603846.18	1242699.01	Картометрический метод	1	-
853	603897.28	1242734.25	Картометрический метод	1	-
854	603895.43	1242732.98	Картометрический метод	1	-
855	603896.70	1242731.14	Картометрический метод	1	-
856	603898.55	1242732.40	Картометрический метод	1	-
853	603897.28	1242734.25	Картометрический метод	1	-
857	603740.46	1242626.67	Картометрический метод	1	-
858	603738.61	1242625.40	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
859	603739.88	1242623.56	Картометрический метод	1	-
860	603741.73	1242624.82	Картометрический метод	1	-
857	603740.46	1242626.67	Картометрический метод	1	-
861	603547.41	1243356.87	Картометрический метод	1	-
862	603545.58	1243355.59	Картометрический метод	1	-
863	603546.86	1243353.75	Картометрический метод	1	-
864	603548.70	1243355.04	Картометрический метод	1	-
861	603547.41	1243356.87	Картометрический метод	1	-
865	603518.85	1243396.59	Картометрический метод	1	-
866	603517.02	1243395.31	Картометрический метод	1	-
867	603518.30	1243393.47	Картометрический метод	1	-
868	603520.14	1243394.76	Картометрический метод	1	-
865	603518.85	1243396.59	Картометрический метод	1	-
869	603488.79	1243439.02	Картометрический метод	1	-
870	603486.96	1243437.74	Картометрический метод	1	-
871	603488.24	1243435.90	Картометрический метод	1	-
872	603490.08	1243437.19	Картометрический метод	1	-
869	603488.79	1243439.02	Картометрический метод	1	-
873	603382.61	1242291.84	Картометрический метод	1	-
874	603380.64	1242290.77	Картометрический метод	1	-
875	603381.72	1242288.80	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
876	603383.68	1242289.88	Картометрический метод	1	-
873	603382.61	1242291.84	Картометрический метод	1	-
877	603343.32	1242368.15	Картометрический метод	1	-
878	603341.35	1242367.08	Картометрический метод	1	-
879	603342.43	1242365.11	Картометрический метод	1	-
880	603344.39	1242366.19	Картометрический метод	1	-
877	603343.32	1242368.15	Картометрический метод	1	-
881	603359.47	1242332.66	Картометрический метод	1	-
882	603357.50	1242331.58	Картометрический метод	1	-
883	603358.58	1242329.62	Картометрический метод	1	-
884	603360.54	1242330.69	Картометрический метод	1	-
881	603359.47	1242332.66	Картометрический метод	1	-
885	603414.66	1242233.52	Картометрический метод	1	-
886	603412.69	1242232.45	Картометрический метод	1	-
887	603413.77	1242230.48	Картометрический метод	1	-
888	603415.73	1242231.56	Картометрический метод	1	-
885	603414.66	1242233.52	Картометрический метод	1	-
889	602859.35	1243657.81	Картометрический метод	1	-
890	602857.40	1243656.72	Картометрический метод	1	-
891	602858.50	1243654.76	Картометрический метод	1	-
892	602860.45	1243655.86	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
889	602859.35	1243657.81	Картометрический метод	1	-
893	602820.96	1243728.09	Картометрический метод	1	-
894	602819.01	1243727.00	Картометрический метод	1	-
895	602820.11	1243725.04	Картометрический метод	1	-
896	602822.06	1243726.14	Картометрический метод	1	-
893	602820.96	1243728.09	Картометрический метод	1	-
897	602821.89	1243188.63	Картометрический метод	1	-
898	602820.02	1243187.41	Картометрический метод	1	-
899	602821.24	1243185.53	Картометрический метод	1	-
900	602823.12	1243186.76	Картометрический метод	1	-
897	602821.89	1243188.63	Картометрический метод	1	-
901	602768.36	1243153.03	Картометрический метод	1	-
902	602769.59	1243151.16	Картометрический метод	1	-
903	602767.71	1243149.93	Картометрический метод	1	-
904	602766.49	1243151.81	Картометрический метод	1	-
901	602768.36	1243153.03	Картометрический метод	1	-
905	602709.52	1243114.31	Картометрический метод	1	-
906	602707.65	1243113.09	Картометрический метод	1	-
907	602708.87	1243111.21	Картометрический метод	1	-
908	602710.75	1243112.44	Картометрический метод	1	-
905	602709.52	1243114.31	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
909	602755.17	1243144.39	Картометрический метод	1	-
910	602753.30	1243143.17	Картометрический метод	1	-
911	602754.52	1243141.29	Картометрический метод	1	-
912	602756.40	1243142.52	Картометрический метод	1	-
909	602755.17	1243144.39	Картометрический метод	1	-
913	602782.99	1243162.90	Картометрический метод	1	-
914	602781.12	1243161.68	Картометрический метод	1	-
915	602782.34	1243159.80	Картометрический метод	1	-
916	602784.22	1243161.03	Картометрический метод	1	-
913	602782.99	1243162.90	Картометрический метод	1	-
917	602814.24	1242214.52	Картометрический метод	1	-
918	602816.31	1242213.66	Картометрический метод	1	-
919	602815.46	1242211.59	Картометрический метод	1	-
920	602813.39	1242212.45	Картометрический метод	1	-
917	602814.24	1242214.52	Картометрический метод	1	-
921	603806.27	1242979.26	Картометрический метод	1	-
922	603804.44	1242977.98	Картометрический метод	1	-
923	603805.73	1242976.14	Картометрический метод	1	-
924	603807.56	1242977.43	Картометрический метод	1	-
921	603806.27	1242979.26	Картометрический метод	1	-
925	602960.11	1242089.09	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
926	602958.22	1242087.90	Картометрический метод	1	-
927	602959.42	1242086.00	Картометрический метод	1	-
928	602961.31	1242087.20	Картометрический метод	1	-
925	602960.11	1242089.09	Картометрический метод	1	-
929	602982.56	1242117.69	Картометрический метод	1	-
930	602980.71	1242116.43	Картометрический метод	1	-
931	602981.96	1242114.58	Картометрический метод	1	-
932	602983.82	1242115.84	Картометрический метод	1	-
929	602982.56	1242117.69	Картометрический метод	1	-
933	603039.07	1242157.52	Картометрический метод	1	-
934	603037.21	1242156.26	Картометрический метод	1	-
935	603038.47	1242154.41	Картометрический метод	1	-
936	603040.32	1242155.67	Картометрический метод	1	-
933	603039.07	1242157.52	Картометрический метод	1	-
937	603284.88	1242331.44	Картометрический метод	1	-
938	603283.03	1242330.18	Картометрический метод	1	-
939	603284.28	1242328.33	Картометрический метод	1	-
940	603286.14	1242329.59	Картометрический метод	1	-
937	603284.88	1242331.44	Картометрический метод	1	-
941	603192.44	1242264.51	Картометрический метод	1	-
942	603190.59	1242263.25	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
943	603191.84	1242261.40	Картометрический метод	1	-
944	603193.70	1242262.66	Картометрический метод	1	-
941	603192.44	1242264.51	Картометрический метод	1	-
945	603474.28	1242930.23	Картометрический метод	1	-
946	603472.44	1242928.95	Картометрический метод	1	-
947	603473.71	1242927.11	Картометрический метод	1	-
948	603475.55	1242928.39	Картометрический метод	1	-
945	603474.28	1242930.23	Картометрический метод	1	-
949	602964.25	1243611.88	Картометрический метод	1	-
950	602962.42	1243610.59	Картометрический метод	1	-
951	602963.71	1243608.76	Картометрический метод	1	-
952	602965.54	1243610.06	Картометрический метод	1	-
949	602964.25	1243611.88	Картометрический метод	1	-
953	602997.99	1243563.60	Картометрический метод	1	-
954	602996.16	1243562.30	Картометрический метод	1	-
955	602997.45	1243560.48	Картометрический метод	1	-
956	602999.28	1243561.77	Картометрический метод	1	-
953	602997.99	1243563.60	Картометрический метод	1	-
957	603645.85	1242562.07	Картометрический метод	1	-
958	603644.00	1242560.81	Картометрический метод	1	-
959	603645.26	1242558.96	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
960	603647.11	1242560.23	Картометрический метод	1	-
957	603645.85	1242562.07	Картометрический метод	1	-
961	603678.42	1243037.56	Картометрический метод	1	-
962	603679.85	1243035.84	Картометрический метод	1	-
963	603678.12	1243034.41	Картометрический метод	1	-
964	603676.70	1243036.14	Картометрический метод	1	-
961	603678.42	1243037.56	Картометрический метод	1	-
965	603084.14	1243601.90	Картометрический метод	1	-
966	603086.26	1243601.21	Картометрический метод	1	-
967	603085.57	1243599.08	Картометрический метод	1	-
968	603083.44	1243599.77	Картометрический метод	1	-
965	603084.14	1243601.90	Картометрический метод	1	-
969	603069.87	1243557.89	Картометрический метод	1	-
970	603069.17	1243555.76	Картометрический метод	1	-
971	603071.30	1243555.07	Картометрический метод	1	-
972	603071.99	1243557.20	Картометрический метод	1	-
969	603069.87	1243557.89	Картометрический метод	1	-
973	603332.67	1242830.85	Картометрический метод	1	-
974	603330.83	1242829.57	Картометрический метод	1	-
975	603332.11	1242827.74	Картометрический метод	1	-
976	603333.95	1242829.02	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
973	603332.67	1242830.85	Картометрический метод	1	-
977	603390.06	1242871.34	Картометрический метод	1	-
978	603388.22	1242870.06	Картометрический метод	1	-
979	603389.50	1242868.23	Картометрический метод	1	-
980	603391.34	1242869.51	Картометрический метод	1	-
977	603390.06	1242871.34	Картометрический метод	1	-
981	603387.61	1243526.03	Картометрический метод	1	-
982	603389.50	1243524.82	Картометрический метод	1	-
983	603388.29	1243522.94	Картометрический метод	1	-
984	603386.41	1243524.14	Картометрический метод	1	-
981	603387.61	1243526.03	Картометрический метод	1	-
985	602740.28	1242874.91	Картометрический метод	1	-
986	602738.44	1242873.64	Картометрический метод	1	-
987	602739.70	1242871.80	Картометрический метод	1	-
988	602741.55	1242873.06	Картометрический метод	1	-
985	602740.28	1242874.91	Картометрический метод	1	-
989	602905.87	1242988.03	Картометрический метод	1	-
990	602904.03	1242986.76	Картометрический метод	1	-
991	602905.29	1242984.92	Картометрический метод	1	-
992	602907.14	1242986.18	Картометрический метод	1	-
989	602905.87	1242988.03	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
993	602957.99	1243023.83	Картометрический метод	1	-
994	602956.15	1243022.56	Картометрический метод	1	-
995	602957.41	1243020.72	Картометрический метод	1	-
996	602959.26	1243021.98	Картометрический метод	1	-
993	602957.99	1243023.83	Картометрический метод	1	-
997	602862.95	1242958.69	Картометрический метод	1	-
998	602861.11	1242957.42	Картометрический метод	1	-
999	602862.37	1242955.58	Картометрический метод	1	-
1000	602864.22	1242956.84	Картометрический метод	1	-
997	602862.95	1242958.69	Картометрический метод	1	-
1001	602637.31	1242804.36	Картометрический метод	1	-
1002	602635.47	1242803.09	Картометрический метод	1	-
1003	602636.73	1242801.25	Картометрический метод	1	-
1004	602638.58	1242802.51	Картометрический метод	1	-
1001	602637.31	1242804.36	Картометрический метод	1	-
1005	602590.99	1242772.53	Картометрический метод	1	-
1006	602589.15	1242771.26	Картометрический метод	1	-
1007	602590.41	1242769.42	Картометрический метод	1	-
1008	602592.26	1242770.68	Картометрический метод	1	-
1005	602590.99	1242772.53	Картометрический метод	1	-
1009	602781.25	1242902.95	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
1010	602779.41	1242901.68	Картометрический метод	1	-
1011	602780.67	1242899.84	Картометрический метод	1	-
1012	602782.52	1242901.10	Картометрический метод	1	-
1009	602781.25	1242902.95	Картометрический метод	1	-
1013	602685.95	1242837.60	Картометрический метод	1	-
1014	602684.11	1242836.33	Картометрический метод	1	-
1015	602685.37	1242834.49	Картометрический метод	1	-
1016	602687.22	1242835.75	Картометрический метод	1	-
1013	602685.95	1242837.60	Картометрический метод	1	-
1017	602817.46	1242927.88	Картометрический метод	1	-
1018	602815.62	1242926.61	Картометрический метод	1	-
1019	602816.88	1242924.77	Картометрический метод	1	-
1020	602818.73	1242926.03	Картометрический метод	1	-
1017	602817.46	1242927.88	Картометрический метод	1	-
1021	602860.07	1242187.83	Картометрический метод	1	-
1022	602862.14	1242186.97	Картометрический метод	1	-
1023	602861.28	1242184.91	Картометрический метод	1	-
1024	602859.21	1242185.77	Картометрический метод	1	-
1021	602860.07	1242187.83	Картометрический метод	1	-
1025	602749.55	1242352.55	Картометрический метод	1	-
1026	602747.32	1242352.46	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
1027	602747.40	1242350.23	Картометрический метод	1	-
1028	602749.64	1242350.31	Картометрический метод	1	-
1025	602749.55	1242352.55	Картометрический метод	1	-
1029	602751.38	1242306.21	Картометрический метод	1	-
1030	602749.15	1242306.12	Картометрический метод	1	-
1031	602749.23	1242303.89	Картометрический метод	1	-
1032	602751.47	1242303.97	Картометрический метод	1	-
1029	602751.38	1242306.21	Картометрический метод	1	-
1033	602747.66	1242397.79	Картометрический метод	1	-
1034	602747.75	1242395.55	Картометрический метод	1	-
1035	602745.51	1242395.47	Картометрический метод	1	-
1036	602745.43	1242397.70	Картометрический метод	1	-
1033	602747.66	1242397.79	Картометрический метод	1	-
1037	602751.35	1243943.40	Картометрический метод	1	-
1038	602753.55	1243943.02	Картометрический метод	1	-
1039	602753.17	1243940.82	Картометрический метод	1	-
1040	602750.96	1243941.20	Картометрический метод	1	-
1037	602751.35	1243943.40	Картометрический метод	1	-
1041	602799.88	1243934.71	Картометрический метод	1	-
1042	602802.08	1243934.33	Картометрический метод	1	-
1043	602801.70	1243932.13	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
1044	602799.49	1243932.51	Картометрический метод	1	-
1041	602799.88	1243934.71	Картометрический метод	1	-
1045	602862.09	1242193.93	Картометрический метод	1	-
1046	602864.16	1242193.07	Картометрический метод	1	-
1047	602863.31	1242191.01	Картометрический метод	1	-
1048	602861.24	1242191.87	Картометрический метод	1	-
1045	602862.09	1242193.93	Картометрический метод	1	-
1049	603434.84	1242902.47	Картометрический метод	1	-
1050	603433.00	1242901.19	Картометрический метод	1	-
1051	603434.27	1242899.36	Картометрический метод	1	-
1052	603436.11	1242900.64	Картометрический метод	1	-
1049	603434.84	1242902.47	Картометрический метод	1	-
1053	603027.09	1243522.31	Картометрический метод	1	-
1054	603025.27	1243521.02	Картометрический метод	1	-
1055	603026.56	1243519.19	Картометрический метод	1	-
1056	603028.38	1243520.49	Картометрический метод	1	-
1053	603027.09	1243522.31	Картометрический метод	1	-
1057	603063.10	1244589.68	Картометрический метод	1	-
1058	602684.48	1244532.66	Картометрический метод	1	-
1059	602437.72	1244493.66	Картометрический метод	1	-
1060	602168.99	1244452.65	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1061	602018.21	1244439.72	Картометрический метод	1	-
1062	602022.31	1244436.53	Картометрический метод	1	-
1063	602023.31	1244432.15	Картометрический метод	1	-
1064	602011.87	1244431.05	Картометрический метод	1	-
1065	602005.45	1244431.74	Картометрический метод	1	-
1066	602008.89	1244417.08	Картометрический метод	1	-
1067	602013.64	1244396.81	Картометрический метод	1	-
1068	602026.65	1244397.55	Картометрический метод	1	-
1069	602035.46	1244362.10	Картометрический метод	1	-
1070	601950.65	1244354.66	Картометрический метод	1	-
1071	601950.34	1244360.01	Картометрический метод	1	-
1072	601877.27	1244370.19	Картометрический метод	1	-
1073	601798.34	1244319.75	Картометрический метод	1	-
1074	601774.40	1244301.03	Картометрический метод	1	-
1075	601917.73	1244262.24	Картометрический метод	1	-
1076	602122.04	1244245.32	Картометрический метод	1	-
1077	602587.91	1244186.34	Картометрический метод	1	-
1078	602866.42	1244238.93	Картометрический метод	1	-
1079	602901.01	1244235.27	Картометрический метод	1	-
1080	602649.36	1244187.97	Картометрический метод	1	-
1081	602651.41	1244177.07	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
1082	602786.83	1244158.61	Картометрический метод	1	-
1083	602785.86	1244179.84	Картометрический метод	1	-
1084	602897.88	1244166.34	Картометрический метод	1	-
1085	602896.40	1244145.20	Картометрический метод	1	-
1086	603008.86	1244138.43	Картометрический метод	1	-
1087	603029.21	1244130.09	Картометрический метод	1	-
1088	603104.73	1244136.43	Картометрический метод	1	-
1089	603123.49	1244143.16	Картометрический метод	1	-
1090	603154.39	1244141.55	Картометрический метод	1	-
1091	603218.83	1244155.01	Картометрический метод	1	-
1092	603211.39	1244179.51	Картометрический метод	1	-
1093	603237.40	1244186.96	Картометрический метод	1	-
1094	603267.64	1244193.15	Картометрический метод	1	-
1095	603403.25	1244220.91	Картометрический метод	1	-
1096	603335.06	1244289.63	Картометрический метод	1	-
1097	603327.98	1244301.33	Картометрический метод	1	-
1098	603316.42	1244305.55	Картометрический метод	1	-
1099	603294.11	1244320.10	Картометрический метод	1	-
1100	603233.67	1244356.70	Картометрический метод	1	-
1101	603206.03	1244370.96	Картометрический метод	1	-
1102	603193.03	1244366.15	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
1103	603179.56	1244365.88	Картометрический метод	1	-
1104	603152.08	1244374.86	Картометрический метод	1	-
1105	603099.04	1244369.73	Картометрический метод	1	-
1106	603085.08	1244382.62	Картометрический метод	1	-
1107	603081.36	1244464.89	Картометрический метод	1	-
1108	603019.75	1244454.53	Картометрический метод	1	-
1109	603013.21	1244498.01	Картометрический метод	1	-
1110	603074.74	1244508.52	Картометрический метод	1	-
1057	603063.10	1244589.68	Картометрический метод	1	-
1111	602072.14	1244425.35	Картометрический метод	1	-
1112	602069.91	1244424.61	Картометрический метод	1	-
1113	602070.66	1244422.38	Картометрический метод	1	-
1114	602072.88	1244423.13	Картометрический метод	1	-
1111	602072.14	1244425.35	Картометрический метод	1	-
1115	604198.22	1241260.95	Картометрический метод	1	-
1116	604256.55	1241211.83	Картометрический метод	1	-
1117	604259.36	1241209.26	Картометрический метод	1	-
1118	604263.33	1241205.81	Картометрический метод	1	-
1119	604240.53	1241179.19	Картометрический метод	1	-
1120	604234.20	1241171.67	Картометрический метод	1	-
1121	604198.47	1241131.00	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
1122	604133.98	1241185.73	Картометрический метод	1	-
1115	604198.22	1241260.95	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

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

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории
деревня Гривы
(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, Гдовский м.о., деревня Гривы
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	194906 +/- 1545 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	606612.02	1246694.83	Картометрический метод	1	-
2	606489.04	1246606.04	Картометрический метод	1	-
3	606399.45	1246516.44	Картометрический метод	1	-
4	606404.86	1246505.56	Картометрический метод	1	-
5	606417.35	1246478.45	Картометрический метод	1	-
6	606425.93	1246462.53	Картометрический метод	1	-
7	606432.92	1246450.63	Картометрический метод	1	-
8	606436.62	1246444.67	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9	606439.20	1246441.10	Картометрический метод	1	-
10	606436.91	1246439.15	Картометрический метод	1	-
11	606428.95	1246431.81	Картометрический метод	1	-
12	606419.25	1246422.86	Картометрический метод	1	-
13	606427.12	1246385.61	Картометрический метод	1	-
14	606424.52	1246374.35	Картометрический метод	1	-
15	606410.23	1246363.09	Картометрический метод	1	-
16	606396.37	1246363.52	Картометрический метод	1	-
17	606380.78	1246371.75	Картометрический метод	1	-
18	606379.48	1246339.27	Картометрический метод	1	-
19	606373.85	1246326.27	Картометрический метод	1	-
20	606365.63	1246318.04	Картометрический метод	1	-
21	606327.09	1246312.85	Картометрический метод	1	-
22	606321.89	1246279.93	Картометрический метод	1	-
23	606313.66	1246274.30	Картометрический метод	1	-
24	606246.38	1246261.47	Картометрический метод	1	-
25	606241.78	1246244.85	Картометрический метод	1	-
26	606204.54	1246208.47	Картометрический метод	1	-
27	606213.20	1246197.21	Картометрический метод	1	-
28	606211.90	1246167.76	Картометрический метод	1	-
29	606239.62	1246083.31	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
30	606226.63	1246040.87	Картометрический метод	1	-
31	606223.16	1246017.48	Картометрический метод	1	-
32	606225.76	1245996.70	Картометрический метод	1	-
33	606242.24	1245987.08	Картометрический метод	1	-
34	606256.94	1245978.51	Картометрический метод	1	-
35	606292.45	1245944.29	Картометрический метод	1	-
36	606298.51	1245941.70	Картометрический метод	1	-
37	606338.35	1245968.55	Картометрический метод	1	-
38	606348.31	1245988.04	Картометрический метод	1	-
39	606356.10	1246020.08	Картометрический метод	1	-
40	606373.42	1246032.21	Картометрический метод	1	-
41	606365.19	1246055.60	Картометрический метод	1	-
42	606388.58	1246070.32	Картометрический метод	1	-
43	606402.43	1246065.56	Картометрический метод	1	-
44	606413.26	1246048.67	Картометрический метод	1	-
45	606517.62	1246121.42	Картометрический метод	1	-
46	606599.03	1246200.68	Картометрический метод	1	-
47	606631.44	1246243.29	Картометрический метод	1	-
48	606649.69	1246290.33	Картометрический метод	1	-
49	606654.46	1246324.97	Картометрический метод	1	-
50	606655.48	1246347.30	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
51	606642.76	1246376.51	Картометрический метод	1	-
52	606622.41	1246399.46	Картометрический метод	1	-
53	606629.77	1246416.79	Картометрический метод	1	-
54	606754.92	1246624.67	Картометрический метод	1	-
1	606612.02	1246694.83	Картометрический метод	1	-
55	606183.37	1246840.13	Картометрический метод	1	-
56	606174.51	1246829.35	Картометрический метод	1	-
57	606144.83	1246799.69	Картометрический метод	1	-
58	606141.41	1246789.63	Картометрический метод	1	-
59	606159.57	1246765.01	Картометрический метод	1	-
60	606159.52	1246744.35	Картометрический метод	1	-
61	606155.70	1246731.14	Картометрический метод	1	-
62	606167.59	1246718.56	Картометрический метод	1	-
63	606195.85	1246697.34	Картометрический метод	1	-
64	606191.82	1246682.36	Картометрический метод	1	-
65	606160.65	1246663.13	Картометрический метод	1	-
66	606150.73	1246649.29	Картометрический метод	1	-
67	606131.43	1246626.72	Картометрический метод	1	-
68	606134.29	1246600.41	Картометрический метод	1	-
69	606163.61	1246544.76	Картометрический метод	1	-
70	606177.80	1246545.68	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
71	606187.85	1246564.11	Картометрический метод	1	-
72	606164.64	1246586.64	Картометрический метод	1	-
73	606184.49	1246620.00	Картометрический метод	1	-
74	606223.47	1246647.21	Картометрический метод	1	-
75	606234.82	1246659.57	Картометрический метод	1	-
76	606232.28	1246699.09	Картометрический метод	1	-
77	606165.11	1246744.39	Картометрический метод	1	-
78	606208.32	1246775.95	Картометрический метод	1	-
79	606224.40	1246790.09	Картометрический метод	1	-
80	606218.32	1246808.13	Картометрический метод	1	-
81	606200.40	1246831.37	Картометрический метод	1	-
55	606183.37	1246840.13	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

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

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо
охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями
использования территории
деревня Губино
(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, Гдовский м.о., деревня Губино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	609383 +/- 2732 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	614283.27	1247410.12	Картометрический метод	1	-
2	614437.00	1247048.11	Картометрический метод	1	-
3	614569.53	1246938.54	Картометрический метод	1	-
4	614620.20	1246845.86	Картометрический метод	1	-
5	614719.38	1246732.83	Картометрический метод	1	-
6	614765.72	1246705.98	Картометрический метод	1	-
7	614962.78	1246847.16	Картометрический метод	1	-
8	615046.33	1246791.49	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9	615179.85	1246852.17	Картометрический метод	1	-
10	614894.28	1247248.89	Картометрический метод	1	-
11	614791.22	1247146.86	Картометрический метод	1	-
12	614876.61	1247393.33	Картометрический метод	1	-
13	614977.92	1247610.09	Картометрический метод	1	-
14	614842.74	1247571.34	Картометрический метод	1	-
15	614434.72	1247454.26	Картометрический метод	1	-
16	614378.20	1247438.91	Картометрический метод	1	-
17	614283.85	1247410.32	Картометрический метод	1	-
1	614283.27	1247410.12	Картометрический метод	1	-
18	615347.80	1248068.89	Картометрический метод	1	-
19	614918.60	1247910.81	Картометрический метод	1	-
20	614902.14	1247921.21	Картометрический метод	1	-
21	614874.81	1247926.10	Картометрический метод	1	-
22	614841.51	1247911.25	Картометрический метод	1	-
23	614803.93	1247902.27	Картометрический метод	1	-
24	614796.47	1247883.96	Картометрический метод	1	-
25	614802.53	1247869.24	Картометрический метод	1	-
26	614492.00	1247760.53	Картометрический метод	1	-
27	614200.05	1247668.25	Картометрический метод	1	-
28	614175.85	1247663.09	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
29	614275.50	1247428.43	Картометрический метод	1	-
30	614278.36	1247429.38	Картометрический метод	1	-
31	614372.53	1247457.48	Картометрический метод	1	-
32	614429.56	1247474.93	Картометрический метод	1	-
33	614837.87	1247591.43	Картометрический метод	1	-
34	614989.67	1247635.22	Картометрический метод	1	-
35	614991.36	1247638.84	Картометрический метод	1	-
36	615507.17	1247792.15	Картометрический метод	1	-
37	615387.35	1247987.05	Картометрический метод	1	-
18	615347.80	1248068.89	Картометрический метод	1	-
38	614843.96	1247613.64	Картометрический метод	1	-
39	614854.76	1247644.72	Картометрический метод	1	-
40	614876.58	1247661.92	Картометрический метод	1	-
41	614909.87	1247675.14	Картометрический метод	1	-
42	614934.11	1247700.05	Картометрический метод	1	-
43	614938.74	1247720.33	Картометрический метод	1	-
44	614923.09	1247753.61	Картометрический метод	1	-
45	614898.40	1247781.61	Картометрический метод	1	-
46	614864.90	1247825.25	Картометрический метод	1	-
47	614823.93	1247851.13	Картометрический метод	1	-
48	614605.15	1247764.67	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
49	614505.47	1247731.25	Картометрический метод	1	-
50	614351.23	1247672.69	Картометрический метод	1	-
51	614293.49	1247654.86	Картометрический метод	1	-
52	614217.77	1247631.48	Картометрический метод	1	-
53	614282.97	1247560.83	Картометрический метод	1	-
54	614447.90	1247604.97	Картометрический метод	1	-
55	614507.05	1247618.21	Картометрический метод	1	-
56	614533.14	1247618.21	Картометрический метод	1	-
57	614550.01	1247609.24	Картометрический метод	1	-
58	614560.80	1247589.49	Картометрический метод	1	-
59	614565.98	1247565.38	Картометрический метод	1	-
60	614563.68	1247544.47	Картометрический метод	1	-
61	614588.04	1247529.00	Картометрический метод	1	-
62	614658.80	1247554.57	Картометрический метод	1	-
63	614755.35	1247586.53	Картометрический метод	1	-
64	614822.14	1247602.84	Картометрический метод	1	-
38	614843.96	1247613.64	Картометрический метод	1	-
65	615239.30	1247822.92	Картометрический метод	1	-
66	615241.20	1247844.94	Картометрический метод	1	-
67	615252.62	1247866.14	Картометрический метод	1	-
68	615268.11	1247879.46	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
69	615270.01	1247896.59	Картометрический метод	1	-
70	615266.21	1247908.28	Картометрический метод	1	-
71	615254.52	1247909.09	Картометрический метод	1	-
72	615229.51	1247899.58	Картометрический метод	1	-
73	615205.59	1247895.77	Картометрический метод	1	-
74	615193.09	1247905.29	Картометрический метод	1	-
75	615202.87	1247924.59	Картометрический метод	1	-
76	615226.80	1247930.29	Картометрический метод	1	-
77	615248.81	1247938.99	Картометрический метод	1	-
78	615253.71	1247961.01	Картометрический метод	1	-
79	615236.46	1247992.76	Картометрический метод	1	-
80	615118.44	1247949.19	Картометрический метод	1	-
81	615103.21	1247943.57	Картометрический метод	1	-
82	615082.28	1247935.85	Картометрический метод	1	-
83	615015.49	1247911.19	Картометрический метод	1	-
84	615013.96	1247886.26	Картометрический метод	1	-
85	615024.56	1247862.07	Картометрический метод	1	-
86	615039.78	1247851.74	Картометрический метод	1	-
87	615057.99	1247838.15	Картометрический метод	1	-
88	615064.79	1247822.92	Картометрический метод	1	-
89	615057.18	1247801.72	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
90	615039.78	1247786.50	Картометрический метод	1	-
91	615031.08	1247769.10	Картометрический метод	1	-
92	615032.17	1247750.08	Картометрический метод	1	-
93	615036.79	1247738.39	Картометрический метод	1	-
94	615090.69	1247749.81	Картометрический метод	1	-
95	615096.32	1247774.81	Картометрический метод	1	-
65	615239.30	1247822.92	Картометрический метод	1	-
96	614934.03	1247908.89	Картометрический метод	1	-
97	614931.82	1247908.11	Картометрический метод	1	-
98	614932.60	1247905.90	Картометрический метод	1	-
99	614934.81	1247906.69	Картометрический метод	1	-
96	614934.03	1247908.89	Картометрический метод	1	-
100	614243.74	1247664.37	Картометрический метод	1	-
101	614241.53	1247663.58	Картометрический метод	1	-
102	614242.31	1247661.38	Картометрический метод	1	-
103	614244.52	1247662.16	Картометрический метод	1	-
100	614243.74	1247664.37	Картометрический метод	1	-
104	615115.56	1247972.98	Картометрический метод	1	-
105	615113.35	1247972.20	Картометрический метод	1	-
106	615114.13	1247969.99	Картометрический метод	1	-
107	615116.34	1247970.78	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
104	615115.56	1247972.98	Картометрический метод	1	-
108	614435.32	1247732.42	Картометрический метод	1	-
109	614433.11	1247731.63	Картометрический метод	1	-
110	614433.89	1247729.43	Картометрический метод	1	-
111	614436.10	1247730.21	Картометрический метод	1	-
108	614435.32	1247732.42	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

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

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо
охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями
использования территории
деревня Дуброво
(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, Гдовский м.о., деревня Дуброво
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	259125 +/- 1782 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	617203.03	1241730.35	Картометрический метод	1	-
2	617485.23	1241659.79	Картометрический метод	1	-
3	617481.21	1241641.53	Картометрический метод	1	-
4	617452.43	1241611.83	Картометрический метод	1	-
5	617384.06	1241573.77	Картометрический метод	1	-
6	617374.16	1241537.88	Картометрический метод	1	-
7	617373.40	1241501.07	Картометрический метод	1	-
8	617365.19	1241482.50	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
9	617399.89	1241468.32	Картометрический метод	1	-
10	617412.02	1241441.83	Картометрический метод	1	-
11	617408.49	1241379.77	Картометрический метод	1	-
12	617392.80	1241373.43	Картометрический метод	1	-
13	617324.05	1241370.81	Картометрический метод	1	-
14	617314.49	1241317.25	Картометрический метод	1	-
15	617292.09	1241191.73	Картометрический метод	1	-
16	617273.71	1241179.12	Картометрический метод	1	-
17	617210.61	1241175.26	Картометрический метод	1	-
18	617210.39	1241152.05	Картометрический метод	1	-
19	617276.28	1241145.78	Картометрический метод	1	-
20	617107.00	1240806.79	Картометрический метод	1	-
21	616986.74	1240610.36	Картометрический метод	1	-
22	616966.90	1240577.96	Картометрический метод	1	-
23	616899.33	1240452.00	Картометрический метод	1	-
24	616903.17	1240450.40	Картометрический метод	1	-
25	616897.55	1240440.58	Картометрический метод	1	-
26	616729.21	1240500.85	Картометрический метод	1	-
27	616732.01	1240511.43	Картометрический метод	1	-
28	616743.80	1240523.90	Картометрический метод	1	-
29	616751.16	1240543.38	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
30	616802.08	1240632.25	Картометрический метод	1	-
31	616836.52	1240687.72	Картометрический метод	1	-
32	616831.28	1240690.08	Картометрический метод	1	-
33	616908.03	1240822.47	Картометрический метод	1	-
34	616916.98	1240821.59	Картометрический метод	1	-
35	617088.75	1241163.28	Картометрический метод	1	-
36	617089.74	1241173.60	Картометрический метод	1	-
37	617098.30	1241217.72	Картометрический метод	1	-
38	617122.08	1241340.84	Картометрический метод	1	-
39	617131.58	1241398.54	Картометрический метод	1	-
40	617146.95	1241459.56	Картометрический метод	1	-
41	617159.41	1241518.96	Картометрический метод	1	-
42	617161.89	1241533.19	Картометрический метод	1	-
43	617193.21	1241683.91	Картометрический метод	1	-
1	617203.03	1241730.35	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

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

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо
охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями
использования территории
деревня Дулево
(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, Гдовский м.о., деревня Дулево
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	127086 +/- 498 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	609439.41	1253226.21	Картометрический метод	1	-
2	609349.42	1252931.14	Картометрический метод	1	-
3	609308.84	1252936.39	Картометрический метод	1	-
4	609272.75	1252946.35	Картометрический метод	1	-
5	609230.31	1252948.51	Картометрический метод	1	-
6	609197.82	1252954.58	Картометрический метод	1	-
7	609156.71	1252974.23	Картометрический метод	1	-
8	609070.92	1252989.66	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
9	609023.28	1253024.30	Картометрический метод	1	-
10	609014.97	1253050.66	Картометрический метод	1	-
11	609025.88	1253107.46	Картометрический метод	1	-
12	609022.41	1253120.88	Картометрический метод	1	-
13	609025.01	1253133.44	Картометрический метод	1	-
14	609016.35	1253166.79	Картометрический метод	1	-
15	608999.89	1253177.62	Картометрический метод	1	-
16	609002.92	1253197.54	Картометрический метод	1	-
17	609035.75	1253207.97	Картометрический метод	1	-
18	609080.88	1253241.28	Картометрический метод	1	-
19	609126.36	1253294.98	Картометрический метод	1	-
20	609162.65	1253345.99	Картометрический метод	1	-
21	609194.36	1253358.21	Картометрический метод	1	-
22	609229.44	1253356.38	Картометрический метод	1	-
23	609267.56	1253329.19	Картометрический метод	1	-
24	609284.02	1253321.40	Картометрический метод	1	-
25	609304.02	1253317.80	Картометрический метод	1	-
1	609439.41	1253226.21	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
-	-	-

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо
охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями
использования территории
деревня Еврейно
(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, Гдовский м.о., деревня Еврейно
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	300318 +/- 1918 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	602806.34	1245462.06	Картометрический метод	1	-
2	602810.80	1245461.74	Картометрический метод	1	-
3	602835.35	1245459.99	Картометрический метод	1	-
4	602841.28	1245451.21	Картометрический метод	1	-
5	602860.96	1245417.31	Картометрический метод	1	-
6	602876.79	1245381.80	Картометрический метод	1	-
7	602901.17	1245358.40	Картометрический метод	1	-
8	602934.17	1245338.46	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
9	602995.86	1245324.18	Картометрический метод	1	-
10	602990.01	1245334.64	Картометрический метод	1	-
11	602990.36	1245334.67	Картометрический метод	1	-
12	602996.80	1245335.16	Картометрический метод	1	-
13	603011.65	1245314.24	Картометрический метод	1	-
14	603029.83	1245302.55	Картометрический метод	1	-
15	603033.73	1245290.85	Картометрический метод	1	-
16	603030.27	1245280.46	Картометрический метод	1	-
17	603008.61	1245270.07	Картометрический метод	1	-
18	602995.41	1245247.98	Картометрический метод	1	-
19	602907.29	1245242.56	Картометрический метод	1	-
20	602901.22	1245237.15	Картометрический метод	1	-
21	602902.96	1245226.76	Картометрический метод	1	-
22	602968.99	1245127.80	Картометрический метод	1	-
23	602977.32	1245129.13	Картометрический метод	1	-
24	602972.02	1245242.35	Картометрический метод	1	-
25	602994.54	1245243.00	Картометрический метод	1	-
26	602994.32	1245234.99	Картометрический метод	1	-
27	603006.02	1245186.48	Картометрический метод	1	-
28	603020.74	1245178.68	Картометрический метод	1	-
29	603028.97	1245168.29	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
30	603024.64	1245135.81	Картометрический метод	1	-
31	603027.03	1245115.03	Картометрический метод	1	-
32	603018.14	1245102.03	Картометрический метод	1	-
33	602989.19	1245100.93	Картометрический метод	1	-
34	602986.22	1245083.87	Картометрический метод	1	-
35	603006.45	1245053.52	Картометрический метод	1	-
36	603006.45	1245036.20	Картометрический метод	1	-
37	603028.97	1245037.93	Картометрический метод	1	-
38	603052.26	1245031.18	Картометрический метод	1	-
39	603065.61	1245009.66	Картометрический метод	1	-
40	603063.61	1244988.56	Картометрический метод	1	-
41	603078.76	1244973.40	Картометрический метод	1	-
42	603127.26	1244954.35	Картометрический метод	1	-
43	603193.95	1244927.50	Картометрический метод	1	-
44	603238.12	1244908.44	Картометрический метод	1	-
45	603277.96	1244899.35	Картометрический метод	1	-
46	603292.68	1244838.28	Картометрический метод	1	-
47	603317.36	1244743.44	Картометрический метод	1	-
48	603331.95	1244666.32	Картометрический метод	1	-
49	603328.90	1244666.20	Картометрический метод	1	-
50	603257.30	1244662.67	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
51	603252.54	1244656.39	Картометрический метод	1	-
52	603251.22	1244652.86	Картометрический метод	1	-
53	603243.96	1244652.49	Картометрический метод	1	-
54	603246.92	1244659.09	Картометрический метод	1	-
55	603238.28	1244665.33	Картометрический метод	1	-
56	603188.08	1244662.31	Картометрический метод	1	-
57	603134.07	1244646.92	Картометрический метод	1	-
58	603070.23	1244643.69	Картометрический метод	1	-
59	603050.01	1244664.68	Картометрический метод	1	-
60	603042.26	1244658.36	Картометрический метод	1	-
61	602981.80	1244705.37	Картометрический метод	1	-
62	602980.44	1244705.80	Картометрический метод	1	-
63	602980.13	1244707.21	Картометрический метод	1	-
64	602972.70	1244710.93	Картометрический метод	1	-
65	602964.12	1244710.93	Картометрический метод	1	-
66	602957.99	1244712.86	Картометрический метод	1	-
67	602953.60	1244720.92	Картометрический метод	1	-
68	602953.39	1244726.68	Картометрический метод	1	-
69	602950.27	1244732.92	Картометрический метод	1	-
70	602941.80	1244733.96	Картометрический метод	1	-
71	602934.64	1244732.45	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
72	602933.69	1244732.67	Картометрический метод	1	-
73	602914.22	1244734.04	Картометрический метод	1	-
74	602910.31	1244734.32	Картометрический метод	1	-
75	602905.10	1244738.72	Картометрический метод	1	-
76	602902.57	1244756.55	Картометрический метод	1	-
77	602903.61	1244781.21	Картометрический метод	1	-
78	602902.57	1244792.65	Картометрический метод	1	-
79	602896.18	1244794.73	Картометрический метод	1	-
80	602885.19	1244795.92	Картометрический метод	1	-
81	602882.89	1244795.19	Картометрический метод	1	-
82	602877.13	1244793.38	Картометрический метод	1	-
83	602871.51	1244791.61	Картометрический метод	1	-
84	602861.56	1244791.17	Картометрический метод	1	-
85	602855.05	1244795.55	Картометрический метод	1	-
86	602853.83	1244796.37	Картометрический метод	1	-
87	602849.52	1244813.16	Картометрический метод	1	-
88	602848.48	1244826.23	Картометрический метод	1	-
89	602841.02	1244832.92	Картометрический метод	1	-
90	602837.36	1244839.28	Картометрический метод	1	-
91	602835.28	1244846.63	Картометрический метод	1	-
92	602834.37	1244849.86	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
93	602838.53	1244863.98	Картометрический метод	1	-
94	602840.16	1244876.61	Картометрический метод	1	-
95	602835.41	1244891.32	Картометрический метод	1	-
96	602833.57	1244903.17	Картометрический метод	1	-
97	602832.73	1244908.55	Картометрический метод	1	-
98	602832.52	1244913.96	Картометрический метод	1	-
99	602832.29	1244920.14	Картометрический метод	1	-
100	602820.25	1244929.06	Картометрический метод	1	-
101	602811.64	1244935.27	Картометрический метод	1	-
102	602808.05	1244941.17	Картометрический метод	1	-
103	602806.12	1244952.45	Картометрический метод	1	-
104	602807.53	1244963.74	Картометрический метод	1	-
105	602808.94	1244971.82	Картометрический метод	1	-
106	602807.53	1244978.61	Картометрический метод	1	-
107	602800.74	1244985.92	Картометрический метод	1	-
108	602787.65	1244991.82	Картометрический метод	1	-
109	602777.36	1245001.67	Картометрический метод	1	-
110	602775.29	1245004.69	Картометрический метод	1	-
111	602772.59	1245012.14	Картометрический метод	1	-
112	602770.47	1245017.98	Картометрический метод	1	-
113	602760.12	1245021.91	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
114	602758.58	1245023.23	Картометрический метод	1	-
115	602725.64	1245023.36	Картометрический метод	1	-
116	602703.01	1245023.88	Картометрический метод	1	-
117	602689.59	1245023.88	Картометрический метод	1	-
118	602657.36	1245024.78	Картометрический метод	1	-
119	602646.07	1245023.88	Картометрический метод	1	-
120	602642.18	1245024.88	Картометрический метод	1	-
121	602641.53	1245023.68	Картометрический метод	1	-
122	602641.01	1245023.68	Картометрический метод	1	-
123	602629.21	1245003.87	Картометрический метод	1	-
124	602612.55	1244985.82	Картометрический метод	1	-
125	602593.38	1244978.15	Картометрический метод	1	-
126	602580.36	1244980.42	Картометрический метод	1	-
127	602573.62	1244986.18	Картометрический метод	1	-
128	602568.35	1244996.35	Картометрический метод	1	-
129	602569.56	1245005.79	Картометрический метод	1	-
130	602560.42	1245009.86	Картометрический метод	1	-
131	602557.83	1245014.00	Картометрический метод	1	-
132	602538.93	1245006.08	Картометрический метод	1	-
133	602514.30	1244999.92	Картометрический метод	1	-
134	602497.87	1245002.84	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
135	602496.95	1245005.77	Картометрический метод	1	-
136	602496.92	1245006.53	Картометрический метод	1	-
137	602513.67	1245018.01	Картометрический метод	1	-
138	602560.87	1245034.03	Картометрический метод	1	-
139	602557.72	1245040.14	Картометрический метод	1	-
140	602524.69	1245030.90	Картометрический метод	1	-
141	602516.26	1245048.76	Картометрический метод	1	-
142	602498.08	1245054.39	Картометрический метод	1	-
143	602485.51	1245061.32	Картометрический метод	1	-
144	602474.69	1245078.21	Картометрический метод	1	-
145	602465.04	1245102.43	Картометрический метод	1	-
146	602477.65	1245108.51	Картометрический метод	1	-
147	602504.58	1245102.90	Картометрический метод	1	-
148	602532.13	1245100.26	Картометрический метод	1	-
149	602563.42	1245102.43	Картометрический метод	1	-
150	602585.83	1245111.15	Картометрический метод	1	-
151	602595.79	1245127.65	Картометрический метод	1	-
152	602596.88	1245142.44	Картометрический метод	1	-
153	602591.90	1245152.87	Картометрический метод	1	-
154	602586.82	1245154.15	Картометрический метод	1	-
155	602584.27	1245157.95	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
156	602570.66	1245157.15	Картометрический метод	1	-
157	602598.94	1245166.23	Картометрический метод	1	-
158	602644.87	1245171.32	Картометрический метод	1	-
159	602666.09	1245176.95	Картометрический метод	1	-
160	602688.61	1245177.82	Картометрический метод	1	-
161	602682.26	1245211.62	Картометрический метод	1	-
162	602692.75	1245213.28	Картометрический метод	1	-
163	602694.85	1245239.08	Картометрический метод	1	-
164	602702.80	1245243.43	Картометрический метод	1	-
165	602716.59	1245245.52	Картометрический метод	1	-
166	602729.49	1245243.81	Картометрический метод	1	-
167	602745.63	1245234.74	Картометрический метод	1	-
168	602751.90	1245231.87	Картометрический метод	1	-
169	602769.28	1245208.54	Картометрический метод	1	-
170	602777.88	1245197.40	Картометрический метод	1	-
171	602777.89	1245197.38	Картометрический метод	1	-
172	602778.28	1245196.68	Картометрический метод	1	-
173	602778.48	1245196.62	Картометрический метод	1	-
174	602778.49	1245196.62	Картометрический метод	1	-
175	602788.40	1245183.96	Картометрический метод	1	-
176	602796.17	1245188.51	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
177	602800.14	1245190.84	Картометрический метод	1	-
178	602808.57	1245209.09	Картометрический метод	1	-
179	602814.74	1245239.30	Картометрический метод	1	-
180	602816.12	1245264.61	Картометрический метод	1	-
181	602816.12	1245285.51	Картометрический метод	1	-
182	602810.33	1245306.28	Картометрический метод	1	-
183	602809.70	1245306.76	Картометрический метод	1	-
184	602809.52	1245311.13	Картометрический метод	1	-
185	602797.10	1245316.40	Картометрический метод	1	-
186	602792.21	1245320.13	Картометрический метод	1	-
187	602771.22	1245327.64	Картометрический метод	1	-
188	602758.24	1245333.56	Картометрический метод	1	-
189	602747.13	1245338.62	Картометрический метод	1	-
190	602744.36	1245339.88	Картометрический метод	1	-
191	602736.19	1245354.24	Картометрический метод	1	-
192	602733.92	1245373.88	Картометрический метод	1	-
193	602733.92	1245396.92	Картометрический метод	1	-
194	602741.47	1245420.96	Картометрический метод	1	-
195	602763.76	1245446.27	Картометрический метод	1	-
196	602789.06	1245459.61	Картометрический метод	1	-
1	602806.34	1245462.06	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
197	603095.15	1244669.19	Картометрический метод	1	-
198	603092.84	1244668.80	Картометрический метод	1	-
199	603093.23	1244666.48	Картометрический метод	1	-
200	603095.54	1244666.87	Картометрический метод	1	-
197	603095.15	1244669.19	Картометрический метод	1	-
201	603311.88	1244708.67	Картометрический метод	1	-
202	603309.57	1244708.28	Картометрический метод	1	-
203	603309.96	1244705.96	Картометрический метод	1	-
204	603312.27	1244706.35	Картометрический метод	1	-
201	603311.88	1244708.67	Картометрический метод	1	-
205	603054.81	1244693.56	Картометрический метод	1	-
206	603052.50	1244693.14	Картометрический метод	1	-
207	603052.91	1244690.83	Картометрический метод	1	-
208	603055.22	1244691.25	Картометрический метод	1	-
205	603054.81	1244693.56	Картометрический метод	1	-
209	603248.08	1244536.58	Картометрический метод	1	-
210	603219.27	1244568.09	Картометрический метод	1	-
211	603211.42	1244585.12	Картометрический метод	1	-
212	603205.26	1244593.57	Картометрический метод	1	-
213	603201.56	1244597.98	Картометрический метод	1	-
214	603193.67	1244604.43	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
215	603174.02	1244613.94	Картометрический метод	1	-
216	603140.92	1244624.55	Картометрический метод	1	-
217	603089.27	1244621.60	Картометрический метод	1	-
218	603090.81	1244594.24	Картометрический метод	1	-
219	603063.10	1244589.68	Картометрический метод	1	-
220	603072.44	1244524.53	Картометрический метод	1	-
221	603074.74	1244508.52	Картометрический метод	1	-
222	603013.21	1244498.01	Картометрический метод	1	-
223	603019.75	1244454.53	Картометрический метод	1	-
224	603081.36	1244464.89	Картометрический метод	1	-
225	603083.47	1244418.26	Картометрический метод	1	-
226	603085.08	1244382.62	Картометрический метод	1	-
227	603099.04	1244369.73	Картометрический метод	1	-
228	603152.08	1244374.86	Картометрический метод	1	-
229	603179.56	1244365.88	Картометрический метод	1	-
230	603193.03	1244366.15	Картометрический метод	1	-
231	603206.03	1244370.96	Картометрический метод	1	-
209	603248.08	1244536.58	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

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо
охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями
использования территории
деревня Ермаково
(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, Гдовский м.о., деревня Ермаково
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	108910 +/- 1155 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	606900.39	1246848.04	Картометрический метод	1	-
2	606832.86	1246786.21	Картометрический метод	1	-
3	606783.06	1246748.96	Картометрический метод	1	-
4	606753.62	1246736.84	Картометрический метод	1	-
5	606744.53	1246739.00	Картометрический метод	1	-
6	606689.96	1246779.28	Картометрический метод	1	-
7	606667.88	1246761.95	Картометрический метод	1	-
8	606657.49	1246764.12	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
9	606620.25	1246700.46	Картометрический метод	1	-
10	606558.94	1246745.55	Картометрический метод	1	-
11	606625.21	1246841.04	Картометрический метод	1	-
12	606630.62	1246848.84	Картометрический метод	1	-
13	606614.94	1246876.86	Картометрический метод	1	-
14	606586.79	1246978.08	Картометрический метод	1	-
15	606583.57	1246985.14	Картометрический метод	1	-
16	606563.81	1247028.44	Картометрический метод	1	-
17	606495.44	1247106.05	Картометрический метод	1	-
18	606542.74	1247143.93	Картометрический метод	1	-
19	606565.69	1247154.33	Картометрический метод	1	-
20	606640.17	1247212.36	Картометрический метод	1	-
21	606690.40	1247169.49	Картометрический метод	1	-
22	606781.68	1247071.02	Картометрический метод	1	-
23	606897.79	1246959.34	Картометрический метод	1	-
24	606851.48	1246911.37	Картометрический метод	1	-
1	606900.39	1246848.04	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

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо
охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями
использования территории
деревня Жуково
(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, Гдовский м.о., деревня Жуково
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	385589 +/- 1512 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	606631.63	1242607.92	Картометрический метод	1	-
2	606410.35	1242683.94	Картометрический метод	1	-
3	606392.80	1242682.66	Картометрический метод	1	-
4	606298.95	1242593.62	Картометрический метод	1	-
5	606270.36	1242581.45	Картометрический метод	1	-
6	606220.69	1242570.61	Картометрический метод	1	-
7	606147.70	1242566.54	Картометрический метод	1	-
8	606068.11	1242562.03	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
9	606010.12	1242568.94	Картометрический метод	1	-
10	605827.80	1242593.48	Картометрический метод	1	-
11	605664.72	1242613.21	Картометрический метод	1	-
12	605690.70	1242833.58	Картометрический метод	1	-
13	605696.47	1242841.28	Картометрический метод	1	-
14	606137.11	1242966.38	Картометрический метод	1	-
15	606189.07	1243194.45	Картометрический метод	1	-
16	606079.36	1243224.71	Картометрический метод	1	-
17	606147.22	1243503.35	Картометрический метод	1	-
18	606255.45	1243666.94	Картометрический метод	1	-
19	606276.62	1243371.99	Картометрический метод	1	-
20	606460.38	1242775.84	Картометрический метод	1	-
21	606505.12	1242777.28	Картометрический метод	1	-
22	606655.20	1242703.67	Картометрический метод	1	-
1	606631.63	1242607.92	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

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

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

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо
охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями
использования территории
деревня Задубье
(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, Гдовский м.о., деревня Задубье
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	288125 +/- 1879 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	610972.85	1242080.55	Картометрический метод	1	-
2	610949.04	1242073.62	Картометрический метод	1	-
3	610944.71	1242058.46	Картометрический метод	1	-
4	610933.02	1242046.33	Картометрический метод	1	-
5	610917.86	1242029.01	Картометрический метод	1	-
6	610906.60	1242004.76	Картометрический метод	1	-
7	610901.84	1241973.14	Картометрический метод	1	-
8	610847.27	1241982.24	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
9	610827.57	1241987.74	Картометрический метод	1	-
10	610823.45	1241974.92	Картометрический метод	1	-
11	610818.79	1241977.00	Картометрический метод	1	-
12	610761.22	1242003.26	Картометрический метод	1	-
13	610764.52	1242012.34	Картометрический метод	1	-
14	610739.89	1242026.41	Картометрический метод	1	-
15	610736.86	1241995.66	Картометрический метод	1	-
16	610730.36	1241983.97	Картометрический метод	1	-
17	610708.71	1241975.74	Картометрический метод	1	-
18	610708.28	1241970.98	Картометрический метод	1	-
19	610728.63	1241956.68	Картометрический метод	1	-
20	610725.62	1241936.33	Картометрический метод	1	-
21	610714.65	1241837.42	Картометрический метод	1	-
22	610704.83	1241746.21	Картометрический метод	1	-
23	610684.48	1241735.38	Картометрический метод	1	-
24	610677.90	1241723.23	Картометрический метод	1	-
25	610676.37	1241722.77	Картометрический метод	1	-
26	610676.17	1241720.05	Картометрический метод	1	-
27	610665.00	1241699.43	Картометрический метод	1	-
28	610654.61	1241668.68	Картометрический метод	1	-
29	610632.19	1241391.62	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
30	610689.36	1241397.95	Картометрический метод	1	-
31	610800.62	1241412.35	Картометрический метод	1	-
32	610827.56	1241405.29	Картометрический метод	1	-
33	610992.26	1241442.56	Картометрический метод	1	-
34	611023.18	1241443.87	Картометрический метод	1	-
35	611104.14	1241450.95	Картометрический метод	1	-
36	611108.37	1241481.05	Картометрический метод	1	-
37	611130.46	1241537.79	Картометрический метод	1	-
38	611169.86	1241583.69	Картометрический метод	1	-
39	611173.34	1241620.72	Картометрический метод	1	-
40	611198.44	1241619.96	Картометрический метод	1	-
41	611197.72	1241697.86	Картометрический метод	1	-
42	611283.63	1241686.87	Картометрический метод	1	-
43	611284.51	1241697.41	Картометрический метод	1	-
44	611291.12	1241807.27	Картометрический метод	1	-
45	611202.16	1241817.08	Картометрический метод	1	-
46	611230.77	1241889.40	Картометрический метод	1	-
47	611037.27	1241899.15	Картометрический метод	1	-
48	611035.81	1241988.47	Картометрический метод	1	-
49	611029.52	1241988.84	Картометрический метод	1	-
50	611031.74	1242073.18	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
1	610972.85	1242080.55	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

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо
охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями
использования территории
деревня Заклинье
(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, Гдовский м.о., деревня Заклинье
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	120049 +/- 471 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	613714.73	1245205.68	Картометрический метод	1	-
2	613690.57	1245147.92	Картометрический метод	1	-
3	613690.22	1245146.42	Картометрический метод	1	-
4	613686.82	1245126.96	Картометрический метод	1	-
5	613689.73	1245081.67	Картометрический метод	1	-
6	613689.36	1245078.17	Картометрический метод	1	-
7	613738.12	1245041.11	Картометрический метод	1	-
8	613685.34	1244936.41	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9	613670.03	1244909.18	Картометрический метод	1	-
10	613559.23	1244707.63	Картометрический метод	1	-
11	613509.51	1244724.89	Картометрический метод	1	-
12	613334.00	1244820.23	Картометрический метод	1	-
13	613329.67	1244836.69	Картометрический метод	1	-
14	613336.17	1244861.81	Картометрический метод	1	-
15	613337.90	1244862.24	Картометрический метод	1	-
16	613349.59	1244891.69	Картометрический метод	1	-
17	613350.46	1244891.69	Картометрический метод	1	-
18	613370.82	1244931.97	Картометрический метод	1	-
19	613371.68	1244931.97	Картометрический метод	1	-
20	613390.74	1244963.58	Картометрический метод	1	-
21	613512.45	1245174.50	Картометрический метод	1	-
22	613539.31	1245205.24	Картометрический метод	1	-
23	613563.13	1245207.84	Картометрический метод	1	-
24	613694.37	1245202.21	Картометрический метод	1	-
1	613714.73	1245205.68	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

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

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

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо
охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями
использования территории
деревня Захаровщина
(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, Гдовский м.о., деревня Захаровщина
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	229554 +/- 900 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	605104.62	1254369.23	Картометрический метод	1	-
2	605113.34	1254419.46	Картометрический метод	1	-
3	605126.08	1254417.76	Картометрический метод	1	-
4	605146.25	1254433.71	Картометрический метод	1	-
5	605160.74	1254432.90	Картометрический метод	1	-
6	605176.12	1254424.62	Картометрический метод	1	-
7	605179.65	1254410.55	Картометрический метод	1	-
8	605175.71	1254401.72	Картометрический метод	1	-
9	605171.33	1254387.62	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
10	605172.23	1254374.85	Картометрический метод	1	-
11	605181.90	1254363.46	Картометрический метод	1	-
12	605194.64	1254360.88	Картометрический метод	1	-
13	605211.32	1254360.97	Картометрический метод	1	-
14	605228.00	1254364.57	Картометрический метод	1	-
15	605264.00	1254370.92	Картометрический метод	1	-
16	605255.63	1254406.57	Картометрический метод	1	-
17	605222.56	1254456.84	Картометрический метод	1	-
18	605204.04	1254489.91	Картометрический метод	1	-
19	605200.07	1254524.30	Картометрический метод	1	-
20	605200.07	1254556.05	Картометрический метод	1	-
21	605209.33	1254602.36	Картометрический метод	1	-
22	605210.65	1254652.63	Картометрический метод	1	-
23	605201.39	1254700.25	Картометрический метод	1	-
24	605185.52	1254729.02	Картометрический метод	1	-
25	605167.00	1254746.22	Картометрический метод	1	-
26	605143.85	1254765.41	Картометрический метод	1	-
27	605135.91	1254780.62	Картометрический метод	1	-
28	605132.60	1254800.46	Картометрический метод	1	-
29	605129.96	1254815.01	Картометрический метод	1	-
30	605118.05	1254827.58	Картометрический метод	1	-
31	605095.56	1254842.13	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	605088.28	1254848.09	Картометрический метод	1	-
33	605085.64	1254859.99	Картометрический метод	1	-
34	605083.65	1254871.90	Картометрический метод	1	-
35	605083.32	1254891.58	Картометрический метод	1	-
36	605069.43	1254877.02	Картометрический метод	1	-
37	605065.46	1254869.75	Картометрический метод	1	-
38	605064.14	1254865.12	Картометрический метод	1	-
39	605065.46	1254853.87	Картометрический метод	1	-
40	605064.14	1254838.00	Картометрический метод	1	-
41	605060.83	1254831.38	Картометрический метод	1	-
42	605056.20	1254827.42	Картометрический метод	1	-
43	605048.93	1254824.77	Картометрический метод	1	-
44	605037.02	1254822.12	Картометрический метод	1	-
45	605024.45	1254810.88	Картометрический метод	1	-
46	605020.48	1254808.23	Картометрический метод	1	-
47	605014.53	1254807.57	Картометрический метод	1	-
48	605012.36	1254783.45	Картометрический метод	1	-
49	605006.68	1254761.85	Картометрический метод	1	-
50	605006.71	1254735.43	Картометрический метод	1	-
51	605012.44	1254718.73	Картометрический метод	1	-
52	605029.15	1254701.65	Картометрический метод	1	-
53	605067.38	1254674.55	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	605099.02	1254649.62	Картометрический метод	1	-
55	605120.99	1254630.36	Картометрический метод	1	-
56	605131.12	1254609.72	Картометрический метод	1	-
57	605131.14	1254591.23	Картометрический метод	1	-
58	605123.25	1254575.35	Картометрический метод	1	-
59	605106.16	1254551.49	Картометрический метод	1	-
60	605078.08	1254530.65	Картометрический метод	1	-
61	605060.96	1254527.04	Картометрический метод	1	-
62	605025.83	1254536.55	Картометрический метод	1	-
63	604998.63	1254516.60	Картометрический метод	1	-
64	604963.98	1254486.93	Картометрический метод	1	-
65	604946.43	1254477.60	Картометрический метод	1	-
66	604936.77	1254479.75	Картометрический метод	1	-
67	604933.67	1254494.70	Картометрический метод	1	-
68	604941.12	1254509.71	Картометрический метод	1	-
69	604958.22	1254533.57	Картометрический метод	1	-
70	604959.96	1254547.66	Картометрический метод	1	-
71	604955.56	1254553.36	Картометрический метод	1	-
72	604940.18	1254559.01	Картометрический метод	1	-
73	604920.44	1254547.90	Картометрический метод	1	-
74	604901.12	1254549.56	Картометрический метод	1	-
75	604876.52	1254556.48	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
76	604848.45	1254536.97	Картометрический метод	1	-
77	604825.60	1254546.10	Картометрический метод	1	-
78	604819.87	1254569.84	Картометрический метод	1	-
79	604795.70	1254585.13	Картометрический метод	1	-
80	604766.29	1254583.65	Картометрический метод	1	-
81	604751.36	1254584.46	Картометрический метод	1	-
82	604746.94	1254609.53	Картометрический метод	1	-
83	604727.17	1254614.71	Картометрический метод	1	-
84	604715.74	1254628.30	Картометрический метод	1	-
85	604698.61	1254634.82	Картометрический метод	1	-
86	604684.55	1254644.87	Картометрический метод	1	-
87	604680.14	1254661.14	Картометрический метод	1	-
88	604685.38	1254685.81	Картометрический метод	1	-
89	604693.71	1254698.62	Картометрический метод	1	-
90	604723.97	1254727.83	Картометрический метод	1	-
91	604727.90	1254744.14	Картометрический метод	1	-
92	604726.56	1254759.98	Картометрический метод	1	-
93	604705.92	1254766.92	Картометрический метод	1	-
94	604674.74	1254767.64	Картометрический метод	1	-
95	604645.79	1254749.89	Картометрический метод	1	-
96	604607.15	1254748.37	Картометрический метод	1	-
97	604593.99	1254737.30	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
98	604586.98	1254725.81	Картометрический метод	1	-
99	604588.31	1254713.94	Картометрический метод	1	-
100	604589.66	1254687.53	Картометрический метод	1	-
101	604590.13	1254665.52	Картометрический метод	1	-
102	604579.59	1254664.15	Картометрический метод	1	-
103	604570.36	1254671.58	Картометрический метод	1	-
104	604563.73	1254705.89	Картометрический метод	1	-
105	604535.63	1254706.18	Картометрический метод	1	-
106	604528.62	1254694.26	Картометрический метод	1	-
107	604521.18	1254680.14	Картометрический метод	1	-
108	604519.43	1254668.68	Картометрический метод	1	-
109	604518.14	1254647.11	Картометрический метод	1	-
110	604513.76	1254639.60	Картометрический метод	1	-
111	604498.83	1254640.40	Картометрический метод	1	-
112	604460.18	1254649.01	Картометрический метод	1	-
113	604425.92	1254662.04	Картометрический метод	1	-
114	604399.57	1254665.43	Картометрический метод	1	-
115	604384.62	1254683.85	Картометрический метод	1	-
116	604358.25	1254704.84	Картометрический метод	1	-
117	604329.25	1254723.18	Картометрический метод	1	-
118	604328.89	1254721.37	Картометрический метод	1	-
119	604316.77	1254691.70	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
120	604255.93	1254628.90	Картометрический метод	1	-
121	604242.94	1254608.76	Картометрический метод	1	-
122	604265.93	1254564.03	Картометрический метод	1	-
123	604311.14	1254515.22	Картометрический метод	1	-
124	604358.34	1254486.42	Картометрический метод	1	-
125	604458.36	1254452.42	Картометрический метод	1	-
126	604503.39	1254426.87	Картометрический метод	1	-
127	604552.31	1254421.67	Картометрический метод	1	-
128	604638.35	1254399.30	Картометрический метод	1	-
129	604654.07	1254378.80	Картометрический метод	1	-
130	604659.70	1254355.84	Картометрический метод	1	-
131	604676.55	1254313.22	Картометрический метод	1	-
132	604691.30	1254332.02	Картометрический метод	1	-
133	604696.50	1254333.97	Картометрический метод	1	-
134	604711.22	1254359.74	Картометрический метод	1	-
135	604756.69	1254369.49	Картометрический метод	1	-
136	604763.18	1254365.37	Картометрический метод	1	-
137	604764.91	1254352.81	Картометрический метод	1	-
138	604770.32	1254337.22	Картометрический метод	1	-
139	604783.53	1254322.93	Картометрический метод	1	-
140	604791.17	1254316.19	Картометрический метод	1	-
141	604795.22	1254376.42	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
142	604808.23	1254414.51	Картометрический метод	1	-
143	604822.07	1254434.02	Картометрический метод	1	-
144	604850.89	1254438.26	Картометрический метод	1	-
145	604936.21	1254402.64	Картометрический метод	1	-
146	605104.85	1254368.63	Картометрический метод	1	-
1	605104.62	1254369.23	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
-	-	-

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории
деревня Каменный Конец
(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, Гдовский м.о., деревня Каменный Конец
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	367551 +/- 2122 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	616496.76	1243427.01	Картометрический метод	1	-
2	616465.57	1243397.12	Картометрический метод	1	-
3	616428.19	1243360.54	Картометрический метод	1	-
4	616391.50	1243347.75	Картометрический метод	1	-
5	616372.88	1243346.02	Картометрический метод	1	-
6	616334.39	1243346.30	Картометрический метод	1	-
7	616290.99	1243367.28	Картометрический метод	1	-
8	616269.58	1243371.35	Картометрический метод	1	-
9	616221.28	1243366.37	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
10	616168.01	1243287.99	Картометрический метод	1	-
11	616118.19	1243310.51	Картометрический метод	1	-
12	616101.74	1243310.07	Картометрический метод	1	-
13	616084.84	1243285.39	Картометрический метод	1	-
14	616046.73	1243235.58	Картометрический метод	1	-
15	616034.17	1243229.95	Картометрический метод	1	-
16	616026.37	1243248.58	Картометрический метод	1	-
17	615974.83	1243282.36	Картометрический метод	1	-
18	616047.59	1243361.18	Картометрический метод	1	-
19	616070.55	1243395.39	Картометрический метод	1	-
20	616064.15	1243409.30	Картометрический метод	1	-
21	616037.05	1243426.66	Картометрический метод	1	-
22	616022.27	1243477.39	Картометрический метод	1	-
23	615979.34	1243505.14	Картометрический метод	1	-
24	616024.64	1243501.06	Картометрический метод	1	-
25	616057.12	1243513.19	Картометрический метод	1	-
26	616042.83	1243566.89	Картометрический метод	1	-
27	616040.66	1243619.74	Картометрический метод	1	-
28	616054.98	1243698.25	Картометрический метод	1	-
29	616080.08	1243743.16	Картометрический метод	1	-
30	616102.60	1243758.31	Картометрический метод	1	-
31	616105.33	1243798.92	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
32	616129.46	1243825.01	Картометрический метод	1	-
33	616120.11	1243906.53	Картометрический метод	1	-
34	616126.42	1243944.97	Картометрический метод	1	-
35	616192.26	1243931.11	Картометрический метод	1	-
36	616222.18	1244015.98	Картометрический метод	1	-
37	616241.12	1244099.11	Картометрический метод	1	-
38	616321.77	1244169.31	Картометрический метод	1	-
39	616333.03	1244174.07	Картометрический метод	1	-
40	616376.34	1244176.24	Картометрический метод	1	-
41	616453.01	1244172.77	Картометрический метод	1	-
42	616471.63	1244232.97	Картометрический метод	1	-
43	616494.88	1244261.79	Картометрический метод	1	-
44	616488.11	1244266.34	Картометрический метод	1	-
45	616503.32	1244288.19	Картометрический метод	1	-
46	616510.43	1244283.05	Картометрический метод	1	-
47	616540.93	1244330.42	Картометрический метод	1	-
48	616545.70	1244328.26	Картометрический метод	1	-
49	616536.60	1244265.45	Картометрический метод	1	-
50	616513.65	1244227.78	Картометрический метод	1	-
51	616514.95	1244213.48	Картометрический метод	1	-
52	616524.49	1244204.38	Картометрический метод	1	-
53	616559.82	1244191.94	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	616548.28	1244145.76	Картометрический метод	1	-
55	616508.88	1244059.31	Картометрический метод	1	-
56	616510.86	1244012.75	Картометрический метод	1	-
57	616452.58	1244018.60	Картометрический метод	1	-
58	616445.00	1244019.68	Картометрический метод	1	-
59	616443.05	1243997.38	Картометрический метод	1	-
60	616421.82	1243944.54	Картометрический метод	1	-
61	616414.03	1243924.18	Картометрический метод	1	-
62	616446.66	1243901.91	Картометрический метод	1	-
63	616526.64	1243893.87	Картометрический метод	1	-
64	616620.79	1243888.06	Картометрический метод	1	-
65	616688.69	1243858.96	Картометрический метод	1	-
66	616706.70	1243822.02	Картометрический метод	1	-
67	616660.48	1243748.79	Картометрический метод	1	-
68	616599.08	1243668.69	Картометрический метод	1	-
69	616492.39	1243506.13	Картометрический метод	1	-
70	616440.66	1243449.74	Картометрический метод	1	-
1	616496.76	1243427.01	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

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо
охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями
использования территории
деревня Кануновщина
(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, Гдовский м.о., деревня Кануновщина
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	644634 +/- 2810 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	614871.63	1246109.95	Картометрический метод	1	-
2	614842.18	1246101.29	Картометрический метод	1	-
3	614790.78	1246068.81	Картометрический метод	1	-
4	614743.85	1246021.61	Картометрический метод	1	-
5	614741.68	1246026.37	Картометрический метод	1	-
6	614720.46	1246046.29	Картометрический метод	1	-
7	614693.17	1246064.91	Картометрический метод	1	-
8	614665.02	1246074.87	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
9	614634.71	1246077.47	Картометрический метод	1	-
10	614599.63	1246072.71	Картометрический метод	1	-
11	614571.04	1246057.55	Картометрический метод	1	-
12	614545.49	1246028.53	Картометрический метод	1	-
13	614502.61	1245984.79	Картометрический метод	1	-
14	614447.61	1245927.19	Картометрический метод	1	-
15	614401.70	1245878.69	Картометрический метод	1	-
16	614368.79	1245841.88	Картометрический метод	1	-
17	614264.84	1245964.01	Картометрический метод	1	-
18	614196.87	1245878.69	Картометрический метод	1	-
19	614170.65	1245874.78	Картометрический метод	1	-
20	614153.76	1245889.51	Картометрический метод	1	-
21	614110.45	1245905.53	Картометрический метод	1	-
22	614096.59	1245902.93	Картометрический метод	1	-
23	614079.70	1245885.61	Картометрический метод	1	-
24	614063.24	1245884.31	Картометрический метод	1	-
25	614016.94	1245821.68	Картометрический метод	1	-
26	614013.38	1245760.65	Картометрический метод	1	-
27	614037.70	1245715.55	Картометрический метод	1	-
28	614033.27	1245665.13	Картометрический метод	1	-
29	613983.25	1245591.70	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
30	613983.68	1245551.90	Картометрический метод	1	-
31	613998.71	1245520.94	Картометрический метод	1	-
32	613935.42	1245447.07	Картометрический метод	1	-
33	613934.08	1245416.11	Картометрический метод	1	-
34	613961.47	1245377.93	Картометрический метод	1	-
35	613929.61	1245344.70	Картометрический метод	1	-
36	613846.89	1245283.63	Картометрический метод	1	-
37	613793.61	1245251.58	Картометрический метод	1	-
38	613814.83	1245248.99	Картометрический метод	1	-
39	613828.26	1245252.45	Картометрический метод	1	-
40	613829.13	1245252.02	Картометрический метод	1	-
41	613860.54	1245255.99	Картометрический метод	1	-
42	613872.01	1245238.16	Картометрический метод	1	-
43	613908.82	1245217.80	Картометрический метод	1	-
44	613914.89	1245210.44	Картометрический метод	1	-
45	613920.09	1245180.56	Картометрический метод	1	-
46	613934.38	1245173.63	Картометрический метод	1	-
47	613947.38	1245156.24	Картометрический метод	1	-
48	613975.53	1245140.71	Картометрический метод	1	-
49	613967.77	1245120.36	Картометрический метод	1	-
50	613967.77	1245064.06	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
51	613990.72	1245048.90	Картометрический метод	1	-
52	614010.64	1245048.03	Картометрический метод	1	-
53	614024.93	1245041.11	Картометрический метод	1	-
54	614042.26	1245048.47	Картометрический метод	1	-
55	614075.61	1245116.46	Картометрический метод	1	-
56	614113.72	1245159.34	Картометрический метод	1	-
57	614140.14	1245167.57	Картометрический метод	1	-
58	614168.72	1245167.57	Картометрический метод	1	-
59	614185.18	1245172.76	Картометрический метод	1	-
60	614250.37	1245096.20	Картометрический метод	1	-
61	614310.42	1245030.62	Картометрический метод	1	-
62	614341.52	1245048.90	Картометрический метод	1	-
63	614393.56	1245076.80	Картометрический метод	1	-
64	614457.30	1245122.06	Картометрический метод	1	-
65	614460.19	1245193.12	Картометрический метод	1	-
66	614438.54	1245240.32	Картометрический метод	1	-
67	614432.91	1245292.73	Картометрический метод	1	-
68	614399.13	1245337.33	Картометрический метод	1	-
69	614382.24	1245381.94	Картометрический метод	1	-
70	614468.38	1245493.37	Картометрический метод	1	-
71	614578.43	1245637.46	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
72	614668.08	1245736.20	Картометрический метод	1	-
73	614740.84	1245818.06	Картометрический метод	1	-
74	614766.39	1245782.11	Картометрический метод	1	-
75	615035.34	1245482.42	Картометрический метод	1	-
76	615104.86	1245557.10	Картометрический метод	1	-
77	615154.01	1245578.99	Картометрический метод	1	-
78	615219.83	1245590.98	Картометрический метод	1	-
79	615055.74	1245841.19	Картометрический метод	1	-
80	615196.88	1246018.00	Картометрический метод	1	-
81	615098.13	1245960.11	Картометрический метод	1	-
82	615053.09	1245942.35	Картометрический метод	1	-
83	615001.56	1246035.03	Картометрический метод	1	-
84	614894.15	1245988.69	Картометрический метод	1	-
85	614870.76	1246004.28	Картометрический метод	1	-
86	614836.11	1246063.18	Картометрический метод	1	-
87	614837.41	1246073.14	Картометрический метод	1	-
88	614861.67	1246090.03	Картометрический метод	1	-
1	614871.63	1246109.95	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

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

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо
охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями
использования территории
деревня Колодье
(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, Гдовский м.о., деревня Колодье
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	275223 +/- 1079 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	610104.18	1255421.63	Картометрический метод	1	-
2	610099.56	1255394.96	Картометрический метод	1	-
3	610060.00	1255368.36	Картометрический метод	1	-
4	610036.18	1255339.35	Картометрический метод	1	-
5	610010.19	1255332.42	Картометрический метод	1	-
6	610016.25	1255312.50	Картометрический метод	1	-
7	610108.94	1255257.50	Картометрический метод	1	-
8	610122.81	1255238.44	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
9	610122.49	1255236.05	Картометрический метод	1	-
10	610107.26	1255231.06	Картометрический метод	1	-
11	610084.32	1255237.00	Картометрический метод	1	-
12	610061.44	1255238.54	Картометрический метод	1	-
13	610019.63	1255271.59	Картометрический метод	1	-
14	609970.78	1255282.95	Картометрический метод	1	-
15	609955.01	1255301.79	Картометрический метод	1	-
16	609926.07	1255297.10	Картометрический метод	1	-
17	609892.89	1255281.81	Картометрический метод	1	-
18	609870.45	1255254.30	Картометрический метод	1	-
19	609860.51	1255213.70	Картометрический метод	1	-
20	609873.21	1255187.40	Картометрический метод	1	-
21	609895.01	1255199.06	Картометрический метод	1	-
22	609937.58	1255203.00	Картометрический метод	1	-
23	609970.54	1255203.32	Картометрический метод	1	-
24	609989.33	1255181.05	Картометрический метод	1	-
25	609992.90	1255148.50	Картометрический метод	1	-
26	610015.85	1255142.12	Картометрический метод	1	-
27	610019.99	1255158.89	Картометрический метод	1	-
28	610020.16	1255176.94	Картометрический метод	1	-
29	610054.06	1255173.31	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
30	610104.49	1255151.78	Картометрический метод	1	-
31	610106.18	1255151.74	Картометрический метод	1	-
32	610104.18	1255144.03	Картометрический метод	1	-
33	610088.59	1254996.78	Картометрический метод	1	-
34	610085.55	1254964.73	Картометрический метод	1	-
35	610053.07	1254946.11	Картометрический метод	1	-
36	610014.09	1254937.01	Картометрический метод	1	-
37	609995.90	1254892.84	Картометрический метод	1	-
38	609990.70	1254866.42	Картометрический метод	1	-
39	609971.21	1254941.78	Картометрический метод	1	-
40	609949.12	1254980.76	Картометрический метод	1	-
41	609931.36	1254986.39	Картометрический метод	1	-
42	609802.64	1254849.71	Картометрический метод	1	-
43	609700.51	1254752.10	Картометрический метод	1	-
44	609707.90	1254730.86	Картометрический метод	1	-
45	609700.51	1254702.22	Картометрический метод	1	-
46	609628.61	1254625.19	Картометрический метод	1	-
47	609560.61	1254714.41	Картометрический метод	1	-
48	609493.48	1254647.71	Картометрический метод	1	-
49	609488.28	1254646.85	Картометрический метод	1	-
50	609499.54	1254676.73	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
51	609469.66	1254715.71	Картометрический метод	1	-
52	609453.20	1254725.67	Картометрический метод	1	-
53	609426.78	1254728.27	Картометрический метод	1	-
54	609393.43	1254768.54	Картометрический метод	1	-
55	609344.92	1254789.33	Картометрический метод	1	-
56	609326.73	1254770.28	Картометрический метод	1	-
57	609320.03	1254778.10	Картометрический метод	1	-
58	609298.35	1254767.95	Картометрический метод	1	-
59	609289.05	1254778.51	Картометрический метод	1	-
60	609328.46	1254807.09	Картометрический метод	1	-
61	609397.76	1254852.13	Картометрический метод	1	-
62	609340.59	1254908.86	Картометрический метод	1	-
63	609381.30	1254940.48	Картометрический метод	1	-
64	609396.89	1254969.93	Картометрический метод	1	-
65	609418.98	1254996.35	Картометрический метод	1	-
66	609448.87	1254989.42	Картометрический метод	1	-
67	609466.62	1254985.52	Картометрический метод	1	-
68	609480.48	1254995.91	Картометрический метод	1	-
69	609517.30	1255001.54	Картометрический метод	1	-
70	609605.24	1255063.42	Картометрический метод	1	-
71	609749.02	1255221.98	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
72	609688.17	1255303.67	Картометрический метод	1	-
73	609710.04	1255328.52	Картометрический метод	1	-
74	609816.15	1255392.62	Картометрический метод	1	-
75	609891.95	1255367.07	Картометрический метод	1	-
76	609913.61	1255335.02	Картометрический метод	1	-
77	609932.66	1255336.75	Картометрический метод	1	-
78	609944.36	1255361.87	Картометрический метод	1	-
79	609973.38	1255390.45	Картометрический метод	1	-
1	610104.18	1255421.63	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

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

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

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо
охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями
использования территории
деревня Колоколово
(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, Гдовский м.о., деревня Колоколово
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	850681 +/- 3228 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 -					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
-	-	-	-	-	-
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 МСК-60, зона 1							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
1	-	-	601266.31	1241289.82	Картометрический метод	1	-

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
2	-	-	601261.98	1241285.92	Картометрический метод	1	-
3	-	-	601028.61	1241099.26	Картометрический метод	1	-
4	-	-	600880.57	1240983.21	Картометрический метод	1	-
5	-	-	600902.72	1240928.02	Картометрический метод	1	-
6	-	-	600925.41	1240874.05	Картометрический метод	1	-
7	-	-	600878.89	1240854.38	Картометрический метод	1	-
8	-	-	600882.30	1240633.20	Картометрический метод	1	-
9	-	-	600982.08	1240649.22	Картометрический метод	1	-
10	-	-	601039.15	1240658.71	Картометрический метод	1	-
11	-	-	601191.41	1240673.54	Картометрический метод	1	-
12	-	-	601213.49	1240677.01	Картометрический метод	1	-
13	-	-	601230.81	1240677.44	Картометрический метод	1	-
14	-	-	601264.37	1240595.80	Картометрический метод	1	-
15	-	-	601277.35	1240578.48	Картометрический метод	1	-
16	-	-	601317.62	1240570.68	Картометрический метод	1	-
17	-	-	601352.69	1240535.17	Картометрический метод	1	-
18	-	-	601341.65	1240504.21	Картометрический метод	1	-
19	-	-	601341.47	1240485.05	Картометрический метод	1	-
20	-	-	601354.64	1240418.89	Картометрический метод	1	-
21	-	-	601361.14	1240419.58	Картометрический метод	1	-
22	-	-	601364.50	1240414.31	Картометрический метод	1	-
23	-	-	601377.68	1240381.24	Картометрический метод	1	-
24	-	-	601405.28	1240395.51	Картометрический метод	1	-
25	-	-	601409.24	1240401.87	Картометрический метод	1	-
26	-	-	601428.80	1240411.70	Картометрический метод	1	-
27	-	-	601435.12	1240404.26	Картометрический метод	1	-

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
28	-	-	601457.20	1240415.28	Картометрический метод	1	-
29	-	-	601462.74	1240417.81	Картометрический метод	1	-
30	-	-	601473.34	1240396.63	Картометрический метод	1	-
31	-	-	601427.82	1240374.71	Картометрический метод	1	-
32	-	-	601448.17	1240352.19	Картометрический метод	1	-
33	-	-	601456.83	1240350.46	Картометрический метод	1	-
34	-	-	601488.00	1240353.06	Картометрический метод	1	-
35	-	-	601669.32	1240385.98	Картометрический метод	1	-
36	-	-	601779.10	1240408.34	Картометрический метод	1	-
37	-	-	601806.68	1240424.09	Картометрический метод	1	-
38	-	-	601908.86	1240486.88	Картометрический метод	1	-
39	-	-	601941.61	1240502.51	Картометрический метод	1	-
40	-	-	601958.09	1240456.67	Картометрический метод	1	-
41	-	-	602190.33	1240468.52	Картометрический метод	1	-
42	-	-	602187.87	1240393.54	Картометрический метод	1	-
43	-	-	602458.88	1240376.87	Картометрический метод	1	-
44	-	-	602467.38	1240648.48	Картометрический метод	1	-
45	-	-	602210.94	1240671.11	Картометрический метод	1	-
46	-	-	602150.25	1240857.84	Картометрический метод	1	-
47	-	-	601956.50	1240760.88	Картометрический метод	1	-
48	-	-	601866.76	1240715.97	Картометрический метод	1	-
49	-	-	601866.34	1240715.75	Картометрический метод	1	-
50	-	-	601854.06	1240750.96	Картометрический метод	1	-
51	-	-	601770.09	1240715.33	Картометрический метод	1	-
52	-	-	601759.48	1240795.65	Картометрический метод	1	-
53	-	-	601766.41	1240871.03	Картометрический метод	1	-

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
54	-	-	601908.86	1240910.44	Картометрический метод	1	-
55	-	-	601915.35	1240917.80	Картометрический метод	1	-
56	-	-	601896.95	1240991.21	Картометрический метод	1	-
57	-	-	601912.64	1240999.74	Картометрический метод	1	-
58	-	-	602057.81	1241043.83	Картометрический метод	1	-
59	-	-	602023.60	1241197.57	Картометрический метод	1	-
60	-	-	601996.32	1241192.81	Картометрический метод	1	-
61	-	-	601989.89	1241191.86	Картометрический метод	1	-
62	-	-	601987.11	1241208.44	Картометрический метод	1	-
63	-	-	601957.34	1241204.68	Картометрический метод	1	-
64	-	-	601960.25	1241187.50	Картометрический метод	1	-
65	-	-	601896.30	1241178.08	Картометрический метод	1	-
66	-	-	601834.30	1241167.21	Картометрический метод	1	-
67	-	-	601794.12	1241163.36	Картометрический метод	1	-
68	-	-	601737.83	1241146.47	Картометрический метод	1	-
69	-	-	601683.28	1241147.77	Картометрический метод	1	-
70	-	-	601675.48	1241156.43	Картометрический метод	1	-
71	-	-	601668.99	1241216.19	Картометрический метод	1	-
72	-	-	601646.91	1241256.90	Картометрический метод	1	-
73	-	-	601636.95	1241260.37	Картометрический метод	1	-
74	-	-	601556.41	1241245.21	Картометрический метод	1	-
75	-	-	601541.33	1241239.58	Картометрический метод	1	-
76	-	-	601354.72	1241170.86	Картометрический метод	1	-
77	-	-	601328.11	1241165.10	Картометрический метод	1	-
78	-	-	601329.51	1241161.58	Картометрический метод	1	-
79	-	-	601322.60	1241159.03	Картометрический метод	1	-

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	-	-	601266.31	1241289.82	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории
деревня Комарова Гора
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Псковская область, Гдовский м.о., деревня Комарова Гора
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	58073 +/- 228 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	605241.30	1256036.22	Картометрический метод	1	-
2	605235.57	1256054.61	Картометрический метод	1	-
3	605202.23	1256100.09	Картометрический метод	1	-
4	605206.13	1256107.01	Картометрический метод	1	-
5	605200.07	1256129.97	Картометрический метод	1	-
6	605174.53	1256185.36	Картометрический метод	1	-
7	605158.93	1256197.96	Картометрический метод	1	-
8	605146.38	1256195.80	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
9	605077.35	1256169.78	Картометрический метод	1	-
10	605061.08	1256154.65	Картометрический метод	1	-
11	605056.75	1256144.69	Картометрический метод	1	-
12	605025.57	1256121.31	Картометрический метод	1	-
13	605014.75	1256116.54	Картометрический метод	1	-
14	605013.01	1256100.09	Картометрический метод	1	-
15	604985.35	1256091.50	Картометрический метод	1	-
16	604973.86	1256116.73	Картометрический метод	1	-
17	604959.76	1256121.31	Картометрический метод	1	-
18	604951.10	1256118.27	Картометрический метод	1	-
19	604946.33	1256122.61	Картометрический метод	1	-
20	604888.75	1256101.82	Картометрический метод	1	-
21	604898.71	1256063.27	Картометрический метод	1	-
22	604825.10	1256044.22	Картометрический метод	1	-
23	604819.18	1256024.34	Картометрический метод	1	-
24	604828.56	1256013.90	Картометрический метод	1	-
25	604899.57	1256034.26	Картометрический метод	1	-
26	604907.80	1256006.11	Картометрический метод	1	-
27	604929.88	1255963.66	Картометрический метод	1	-
28	604940.71	1255961.07	Картометрический метод	1	-
29	604976.64	1255976.66	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
30	604989.63	1255968.86	Картометрический метод	1	-
31	605000.02	1255943.31	Картометрический метод	1	-
32	605008.25	1255938.11	Картометрический метод	1	-
33	605092.68	1255961.50	Картометрический метод	1	-
34	605132.09	1255978.39	Картометрический метод	1	-
35	605146.38	1255968.43	Картометрический метод	1	-
36	605231.24	1256023.00	Картометрический метод	1	-
1	605241.30	1256036.22	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

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

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

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории
деревня Котеницы
(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, Гдовский м.о., деревня Котеницы
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	72417 +/- 284 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	605719.67	1261996.94	Картометрический метод	1	-
2	605643.87	1261943.45	Картометрический метод	1	-
3	605584.10	1262005.39	Картометрический метод	1	-
4	605461.74	1262006.68	Картометрический метод	1	-
5	605422.11	1262052.16	Картометрический метод	1	-
6	605364.29	1262079.23	Картометрический метод	1	-
7	605335.49	1262142.27	Картометрический метод	1	-
8	605348.42	1262194.92	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
9	605365.80	1262239.25	Картометрический метод	1	-
10	605377.71	1262321.54	Картометрический метод	1	-
11	605402.00	1262320.54	Картометрический метод	1	-
12	605424.49	1262346.00	Картометрический метод	1	-
13	605440.52	1262327.17	Картометрический метод	1	-
14	605468.67	1262280.39	Картометрический метод	1	-
15	605505.82	1262296.26	Картометрический метод	1	-
16	605552.67	1262216.06	Картометрический метод	1	-
17	605686.75	1262022.06	Картометрический метод	1	-
1	605719.67	1261996.94	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

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

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

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо
охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями
использования территории
деревня Крутое
(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, Гдовский м.о., деревня Крутое
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	165042 +/- 1422 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	607912.76	1257892.99	Картометрический метод	1	-
2	607864.56	1257856.85	Картометрический метод	1	-
3	607840.87	1257866.49	Картометрический метод	1	-
4	607815.70	1257836.92	Картометрический метод	1	-
5	607789.08	1257837.77	Картометрический метод	1	-
6	607772.94	1257831.05	Картометрический метод	1	-
7	607750.72	1257792.48	Картометрический метод	1	-
8	607733.77	1257786.07	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
9	607719.69	1257780.74	Картометрический метод	1	-
10	607699.22	1257754.20	Картометрический метод	1	-
11	607681.95	1257744.02	Картометрический метод	1	-
12	607671.05	1257723.48	Картометрический метод	1	-
13	607656.87	1257718.40	Картометрический метод	1	-
14	607637.61	1257728.03	Картометрический метод	1	-
15	607619.80	1257706.76	Картометрический метод	1	-
16	607623.61	1257692.04	Картометрический метод	1	-
17	607621.07	1257683.14	Картометрический метод	1	-
18	607609.44	1257681.14	Картометрический метод	1	-
19	607604.30	1257682.64	Картометрический метод	1	-
20	607605.76	1257669.11	Картометрический метод	1	-
21	607563.13	1257696.46	Картометрический метод	1	-
22	607515.23	1257716.63	Картометрический метод	1	-
23	607436.02	1257752.30	Картометрический метод	1	-
24	607405.11	1257764.24	Картометрический метод	1	-
25	607388.83	1257722.86	Картометрический метод	1	-
26	607358.89	1257686.76	Картометрический метод	1	-
27	607360.65	1257647.58	Картометрический метод	1	-
28	607382.22	1257638.34	Картометрический метод	1	-
29	607386.62	1257591.67	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
30	607401.59	1257587.27	Картометрический метод	1	-
31	607472.99	1257572.04	Картометрический метод	1	-
32	607472.94	1257569.32	Картометрический метод	1	-
33	607487.83	1257564.41	Картометрический метод	1	-
34	607496.04	1257553.17	Картометрический метод	1	-
35	607529.95	1257529.79	Картометрический метод	1	-
36	607538.04	1257513.80	Картометрический метод	1	-
37	607553.77	1257482.69	Картометрический метод	1	-
38	607550.70	1257456.42	Картометрический метод	1	-
39	607557.58	1257437.41	Картометрический метод	1	-
40	607553.77	1257412.97	Картометрический метод	1	-
41	607564.64	1257397.75	Картометрический метод	1	-
42	607597.97	1257371.49	Картометрический метод	1	-
43	607621.88	1257353.61	Картометрический метод	1	-
44	607625.45	1257351.46	Картометрический метод	1	-
45	607625.32	1257351.03	Картометрический метод	1	-
46	607607.19	1257304.91	Картометрический метод	1	-
47	607607.62	1257304.55	Картометрический метод	1	-
48	607692.17	1257358.62	Картометрический метод	1	-
49	607872.77	1257555.68	Картометрический метод	1	-
50	607929.08	1257581.23	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
51	607893.56	1257599.42	Картометрический метод	1	-
52	607925.61	1257651.39	Картометрический метод	1	-
53	607924.31	1257673.91	Картометрический метод	1	-
54	607911.75	1257693.40	Картометрический метод	1	-
55	607919.55	1257711.15	Картометрический метод	1	-
56	607911.32	1257725.88	Картометрический метод	1	-
57	607916.00	1257729.39	Картометрический метод	1	-
58	607928.29	1257720.82	Картометрический метод	1	-
59	607932.48	1257725.74	Картометрический метод	1	-
60	607946.83	1257715.48	Картометрический метод	1	-
61	607959.40	1257719.34	Картометрический метод	1	-
62	607965.02	1257731.51	Картометрический метод	1	-
63	607964.16	1257748.40	Картометрический метод	1	-
64	607974.55	1257749.70	Картометрический метод	1	-
65	607979.75	1257767.02	Картометрический метод	1	-
66	607968.49	1257794.30	Картометрический метод	1	-
67	607948.57	1257819.42	Картометрический метод	1	-
68	607959.39	1257840.21	Картометрический метод	1	-
1	607912.76	1257892.99	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
-	-	-

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо
охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями
использования территории
деревня Лаптовицы
(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, Гдовский м.о., деревня Лаптовицы
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1737047 +/- 4613 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	613454.44	1241910.58	Картометрический метод	1	-
2	613454.44	1241754.61	Картометрический метод	1	-
3	613562.79	1241749.85	Картометрический метод	1	-
4	613792.46	1241915.58	Картометрический метод	1	-
5	613860.64	1241967.81	Картометрический метод	1	-
6	613861.87	1242052.64	Картометрический метод	1	-
7	613921.09	1242079.76	Картометрический метод	1	-
8	613917.72	1242051.21	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
9	613918.54	1241858.72	Картометрический метод	1	-
10	613939.03	1241760.03	Картометрический метод	1	-
11	613992.56	1241717.82	Картометрический метод	1	-
12	614130.21	1241607.50	Картометрический метод	1	-
13	614158.49	1241583.25	Картометрический метод	1	-
14	614147.79	1241567.68	Картометрический метод	1	-
15	614217.32	1241511.24	Картометрический метод	1	-
16	614240.28	1241454.97	Картометрический метод	1	-
17	614245.73	1241422.43	Картометрический метод	1	-
18	614146.99	1241377.47	Картометрический метод	1	-
19	614121.63	1241308.73	Картометрический метод	1	-
20	614123.18	1241289.08	Картометрический метод	1	-
21	614112.05	1241272.44	Картометрический метод	1	-
22	614131.33	1241254.71	Картометрический метод	1	-
23	614103.64	1241219.04	Картометрический метод	1	-
24	614155.56	1241170.69	Картометрический метод	1	-
25	614162.95	1241164.53	Картометрический метод	1	-
26	614171.45	1241159.18	Картометрический метод	1	-
27	614285.97	1241111.19	Картометрический метод	1	-
28	614296.26	1241106.45	Картометрический метод	1	-
29	614283.72	1241086.25	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
30	614261.96	1241076.96	Картометрический метод	1	-
31	614209.94	1241059.20	Картометрический метод	1	-
32	614190.31	1241041.45	Картометрический метод	1	-
33	614163.21	1241050.48	Картометрический метод	1	-
34	614141.10	1241051.10	Картометрический метод	1	-
35	614124.19	1241031.79	Картометрический метод	1	-
36	614115.55	1241001.26	Картометрический метод	1	-
37	614073.81	1240976.33	Картометрический метод	1	-
38	614049.20	1240954.83	Картометрический метод	1	-
39	614046.04	1240936.86	Картометрический метод	1	-
40	614029.78	1240950.09	Картометрический метод	1	-
41	614028.07	1240938.06	Картометрический метод	1	-
42	614063.16	1240929.64	Картометрический метод	1	-
43	614069.49	1240830.91	Картометрический метод	1	-
44	614033.08	1240844.86	Картометрический метод	1	-
45	613992.87	1240858.60	Картометрический метод	1	-
46	613965.58	1240868.80	Картометрический метод	1	-
47	613960.38	1240960.55	Картометрический метод	1	-
48	613922.63	1240961.57	Картометрический метод	1	-
49	613868.07	1240972.83	Картометрический метод	1	-
50	613824.02	1240976.20	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
51	613796.01	1240978.14	Картометрический метод	1	-
52	613748.99	1240981.93	Картометрический метод	1	-
53	613706.99	1240971.53	Картометрический метод	1	-
54	613661.52	1240949.01	Картометрический метод	1	-
55	613643.77	1240929.09	Картометрический метод	1	-
56	613623.85	1240920.43	Картометрический метод	1	-
57	613594.47	1240886.64	Картометрический метод	1	-
58	613547.20	1240883.19	Картометрический метод	1	-
59	613512.13	1240912.64	Картометрический метод	1	-
60	613482.68	1240925.19	Картометрический метод	1	-
61	613459.73	1240956.38	Картометрический метод	1	-
62	613440.70	1240975.31	Картометрический метод	1	-
63	613422.62	1240977.16	Картометрический метод	1	-
64	613401.62	1240972.40	Картометрический метод	1	-
65	613373.91	1240948.15	Картометрический метод	1	-
66	613344.03	1240927.36	Картометрический метод	1	-
67	613287.40	1240911.11	Картометрический метод	1	-
68	613227.56	1240926.93	Картометрический метод	1	-
69	613195.52	1240928.66	Картометрический метод	1	-
70	613172.14	1240924.76	Картометрический метод	1	-
71	613155.68	1240926.49	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
72	613092.45	1240929.73	Картометрический метод	1	-
73	613072.81	1240941.31	Картометрический метод	1	-
74	613042.59	1240947.86	Картометрический метод	1	-
75	613017.91	1240956.43	Картометрический метод	1	-
76	612989.71	1240978.59	Картометрический метод	1	-
77	612960.49	1240982.12	Картометрический метод	1	-
78	612938.33	1240991.69	Картометрический метод	1	-
79	612873.86	1241007.81	Картометрический метод	1	-
80	612850.70	1241007.31	Картометрический метод	1	-
81	612811.41	1240975.57	Картометрический метод	1	-
82	612792.77	1240974.56	Картометрический метод	1	-
83	612735.61	1241001.26	Картометрический метод	1	-
84	612680.20	1241013.35	Картометрический метод	1	-
85	612562.85	1241018.39	Картометрический метод	1	-
86	612543.71	1241011.84	Картометрический метод	1	-
87	612531.12	1240993.20	Картометрический метод	1	-
88	612517.02	1240993.20	Картометрический метод	1	-
89	612448.52	1241017.38	Картометрический метод	1	-
90	612345.77	1241016.88	Картометрический метод	1	-
91	612303.46	1241024.94	Картометрический метод	1	-
92	612266.19	1241026.95	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
93	612155.39	1241014.36	Картометрический метод	1	-
94	612101.50	1241023.93	Картометрический метод	1	-
95	612076.82	1241019.90	Картометрический метод	1	-
96	612039.04	1241034.51	Картометрический метод	1	-
97	611976.08	1241031.49	Картометрический метод	1	-
98	611935.29	1241025.44	Картометрический метод	1	-
99	611914.13	1241001.77	Картометрический метод	1	-
100	611878.33	1241017.33	Картометрический метод	1	-
101	611878.33	1241017.88	Картометрический метод	1	-
102	611878.66	1241037.39	Картометрический метод	1	-
103	611908.85	1241025.87	Картометрический метод	1	-
104	611925.29	1241042.76	Картометрический метод	1	-
105	611975.12	1241051.47	Картометрический метод	1	-
106	612046.26	1241053.16	Картометрический метод	1	-
107	612078.95	1241040.51	Картометрический метод	1	-
108	612105.00	1241043.62	Картометрический метод	1	-
109	612156.02	1241034.55	Картометрический метод	1	-
110	612267.27	1241046.91	Картометрический метод	1	-
111	612347.61	1241036.89	Картометрический метод	1	-
112	612455.18	1241036.24	Картометрический метод	1	-
113	612520.45	1241013.20	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
114	612511.81	1241034.06	Картометрический метод	1	-
115	612499.12	1241105.10	Картометрический метод	1	-
116	612721.58	1241106.96	Картометрический метод	1	-
117	612718.58	1241209.43	Картометрический метод	1	-
118	612488.66	1241203.30	Картометрический метод	1	-
119	612476.22	1241185.66	Картометрический метод	1	-
120	612469.15	1241183.48	Картометрический метод	1	-
121	612467.29	1241204.14	Картометрический метод	1	-
122	612538.78	1241508.90	Картометрический метод	1	-
123	612540.57	1241517.61	Картометрический метод	1	-
124	612537.51	1241529.30	Картометрический метод	1	-
125	612541.03	1241564.76	Картометрический метод	1	-
126	612533.94	1241627.50	Картометрический метод	1	-
127	612522.57	1241661.82	Картометрический метод	1	-
128	612509.27	1241701.96	Картометрический метод	1	-
129	612509.27	1241724.42	Картометрический метод	1	-
130	612587.95	1242007.09	Картометрический метод	1	-
131	612611.17	1242077.60	Картометрический метод	1	-
132	612645.91	1242127.05	Картометрический метод	1	-
133	612673.41	1242171.23	Картометрический метод	1	-
134	612723.37	1242280.64	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
135	612727.94	1242299.37	Картометрический метод	1	-
136	612724.98	1242485.02	Картометрический метод	1	-
137	612755.65	1242473.03	Картометрический метод	1	-
138	612777.30	1242455.71	Картометрический метод	1	-
139	612812.38	1242458.31	Картометрический метод	1	-
140	612832.73	1242439.69	Картометрический метод	1	-
141	612869.97	1242398.98	Картометрический метод	1	-
142	612918.03	1242390.75	Картометрический метод	1	-
143	612991.64	1242409.80	Картометрический метод	1	-
144	613016.76	1242399.41	Картометрический метод	1	-
145	613211.18	1242362.16	Картометрический метод	1	-
146	613186.50	1242337.04	Картометрический метод	1	-
147	613174.38	1242305.43	Картометрический метод	1	-
148	613170.48	1242207.55	Картометрический метод	1	-
149	613105.53	1242083.69	Картометрический метод	1	-
150	613122.85	1242020.03	Картометрический метод	1	-
151	613168.75	1241931.25	Картометрический метод	1	-
152	613200.36	1241905.26	Картометрический метод	1	-
153	613227.77	1241895.53	Картометрический метод	1	-
154	613227.03	1241898.88	Картометрический метод	1	-
155	613440.18	1241909.96	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
1	613454.44	1241910.58	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

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории
деревня Липяги
(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, Гдовский м.о., деревня Липяги
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	117868 +/- 462 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	605931.30	1247534.57	Картометрический метод	1	-
2	605910.52	1247530.68	Картометрический метод	1	-
3	605819.15	1247552.33	Картометрический метод	1	-
4	605793.17	1247557.09	Картометрический метод	1	-
5	605779.12	1247558.56	Картометрический метод	1	-
6	605764.15	1247560.13	Картометрический метод	1	-
7	605754.63	1247573.12	Картометрический метод	1	-
8	605732.11	1247584.38	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9	605706.56	1247607.33	Картометрический метод	1	-
10	605690.54	1247634.18	Картометрический метод	1	-
11	605679.71	1247661.90	Картометрический метод	1	-
12	605639.01	1247803.09	Картометрический метод	1	-
13	605829.97	1247858.95	Картометрический метод	1	-
14	605855.01	1247879.09	Картометрический метод	1	-
15	605857.69	1247938.21	Картометрический метод	1	-
16	605848.59	1247943.84	Картометрический метод	1	-
17	605842.10	1247952.93	Картометрический метод	1	-
18	605823.05	1247958.56	Картометрический метод	1	-
19	605819.15	1247968.52	Картометрический метод	1	-
20	605806.16	1247976.32	Картометрический метод	1	-
21	605777.14	1247981.52	Картометрический метод	1	-
22	605772.81	1248066.40	Картометрический метод	1	-
23	605849.46	1248072.90	Картометрический метод	1	-
24	605848.16	1248097.58	Картометрический метод	1	-
25	605771.95	1248105.38	Картометрический метод	1	-
26	605772.81	1248119.67	Картометрический метод	1	-
27	605782.34	1248131.80	Картометрический метод	1	-
28	605797.51	1248138.43	Картометрический метод	1	-
29	605845.56	1248138.29	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
30	605852.06	1248122.27	Картометрический метод	1	-
31	605860.29	1248118.80	Картометрический метод	1	-
32	605878.04	1248120.97	Картометрический метод	1	-
33	605877.17	1247949.03	Картометрический метод	1	-
34	605887.77	1247950.29	Картометрический метод	1	-
35	606015.74	1247965.49	Картометрический метод	1	-
36	606009.68	1247912.22	Картометрический метод	1	-
37	605968.54	1247661.03	Картометрический метод	1	-
38	605962.05	1247615.56	Картометрический метод	1	-
39	605938.66	1247542.37	Картометрический метод	1	-
1	605931.30	1247534.57	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
-	-	-

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо
охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями
использования территории
деревня Луги
(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, Гдовский м.о., деревня Луги
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	352942 +/- 2079 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	604786.69	1250863.68	Картометрический метод	1	-
2	604749.88	1250857.62	Картометрический метод	1	-
3	604731.69	1250845.06	Картометрический метод	1	-
4	604704.83	1250810.41	Картометрический метод	1	-
5	604728.22	1250778.80	Картометрический метод	1	-
6	604720.62	1250772.22	Картометрический метод	1	-
7	604699.20	1250753.68	Картометрический метод	1	-
8	604687.07	1250761.91	Картометрический метод	1	-
9	604673.21	1250763.21	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	604591.78	1250715.13	Картометрический метод	1	-
11	604587.02	1250729.86	Картометрический метод	1	-
12	604578.36	1250736.79	Картометрический метод	1	-
13	604554.21	1250712.53	Картометрический метод	1	-
14	604544.14	1250711.67	Картометрический метод	1	-
15	604541.11	1250735.49	Картометрический метод	1	-
16	604527.68	1250776.63	Картометрический метод	1	-
17	604518.15	1250789.19	Картометрический метод	1	-
18	604526.01	1250824.95	Картометрический метод	1	-
19	604479.17	1250877.54	Картометрический метод	1	-
20	604463.14	1250891.40	Картометрический метод	1	-
21	604441.05	1250907.10	Картометрический метод	1	-
22	604439.08	1250910.02	Картометрический метод	1	-
23	604431.32	1250921.75	Картометрический метод	1	-
24	604429.28	1250924.62	Картометрический метод	1	-
25	604295.84	1250817.28	Картометрический метод	1	-
26	604294.65	1250835.10	Картометрический метод	1	-
27	604262.60	1250913.05	Картометрический метод	1	-
28	604260.87	1250926.48	Картометрический метод	1	-
29	604272.13	1250944.67	Картометрический метод	1	-
30	604279.06	1250964.16	Картометрический метод	1	-
31	604250.47	1251033.45	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	604254.81	1251076.76	Картометрический метод	1	-
33	604262.60	1251099.28	Картометрический метод	1	-
34	604305.05	1251161.64	Картометрический метод	1	-
35	604309.81	1251185.46	Картометрический метод	1	-
36	604280.00	1251246.05	Картометрический метод	1	-
37	604257.84	1251251.29	Картометрический метод	1	-
38	604225.08	1251248.64	Картометрический метод	1	-
39	604204.67	1251259.40	Картометрический метод	1	-
40	604191.14	1251284.64	Картометрический метод	1	-
41	604172.02	1251289.09	Картометрический метод	1	-
42	604156.48	1251271.65	Картометрический метод	1	-
43	604147.82	1251274.68	Картометрический метод	1	-
44	604126.17	1251292.43	Картометрический метод	1	-
45	604113.60	1251290.70	Картометрический метод	1	-
46	604090.22	1251273.81	Картометрический метод	1	-
47	604081.99	1251274.24	Картометрический метод	1	-
48	604067.26	1251299.80	Картометрический метод	1	-
49	604039.97	1251308.02	Картометрический метод	1	-
50	604032.18	1251315.82	Картометрический метод	1	-
51	604028.79	1251332.12	Картометрический метод	1	-
52	604042.14	1251379.92	Картометрический метод	1	-
53	604046.04	1251400.70	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
54	604038.07	1251419.31	Картометрический метод	1	-
55	604012.25	1251424.96	Картометрический метод	1	-
56	603993.19	1251410.23	Картометрический метод	1	-
57	603978.90	1251408.50	Картометрический метод	1	-
58	603956.81	1251427.56	Картометрический метод	1	-
59	603943.82	1251437.95	Картометрический метод	1	-
60	603920.81	1251444.54	Картометрический метод	1	-
61	603915.23	1251459.60	Картометрический метод	1	-
62	603924.76	1251476.93	Картометрический метод	1	-
63	603918.96	1251499.82	Картометрический метод	1	-
64	603883.61	1251519.37	Картометрический метод	1	-
65	603871.92	1251538.86	Картометрический метод	1	-
66	603865.85	1251568.74	Картометрический метод	1	-
67	603858.85	1251608.53	Картометрический метод	1	-
68	603841.78	1251612.24	Картометрический метод	1	-
69	603836.83	1251634.57	Картометрический метод	1	-
70	603822.97	1251640.20	Картометрический метод	1	-
71	603821.00	1251654.91	Картометрический метод	1	-
72	603845.49	1251666.62	Картометрический метод	1	-
73	603903.75	1251712.04	Картометрический метод	1	-
74	603963.31	1251742.41	Картометрический метод	1	-
75	603988.43	1251748.90	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
76	604006.19	1251763.63	Картометрический метод	1	-
77	604038.24	1251753.67	Картометрический метод	1	-
78	604046.04	1251724.22	Картометрический метод	1	-
79	604059.88	1251721.16	Картометрический метод	1	-
80	604087.18	1251715.12	Картометрический метод	1	-
81	604102.26	1251684.22	Картометрический метод	1	-
82	604121.40	1251676.14	Картометрический метод	1	-
83	604178.14	1251693.47	Картометрический метод	1	-
84	604196.33	1251693.03	Картометрический метод	1	-
85	604213.66	1251680.91	Картометрический метод	1	-
86	604241.81	1251636.30	Картометрический метод	1	-
87	604285.13	1251605.99	Картометрический метод	1	-
88	604343.60	1251589.96	Картометрический метод	1	-
89	604368.72	1251575.24	Картометрический метод	1	-
90	604374.78	1251548.39	Картометрический метод	1	-
91	604373.48	1251545.35	Картометрический метод	1	-
92	604320.64	1251514.17	Картометрический метод	1	-
93	604387.78	1251403.30	Картометрический метод	1	-
94	604371.32	1251369.52	Картометрический метод	1	-
95	604432.39	1251244.79	Картометрический метод	1	-
96	604443.65	1251232.67	Картометрический метод	1	-
97	604464.41	1251228.98	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
98	604544.57	1251256.05	Картометрический метод	1	-
99	604700.07	1250993.61	Картометрический метод	1	-
100	604703.10	1250979.31	Картометрический метод	1	-
101	604728.24	1250934.02	Картометрический метод	1	-
102	604767.20	1250954.63	Картометрический метод	1	-
103	604781.06	1250930.38	Картометрический метод	1	-
104	604753.78	1250911.32	Картометрический метод	1	-
1	604786.69	1250863.68	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

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

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо
охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями
использования территории
деревня Луневщина
(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, Гдовский м.о., деревня Луневщина
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	304358 +/- 1931 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	600796.31	1240917.15	Картометрический метод	1	-
2	600879.01	1240646.04	Картометрический метод	1	-
3	600864.07	1240648.86	Картометрический метод	1	-
4	600776.19	1240632.96	Картометрический метод	1	-
5	600782.46	1240546.65	Картометрический метод	1	-
6	600780.72	1240530.19	Картометрический метод	1	-
7	600783.30	1240482.42	Картометрический метод	1	-
8	600786.00	1240448.95	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
9	600786.04	1240448.62	Картометрический метод	1	-
10	600786.06	1240448.62	Картометрический метод	1	-
11	600804.81	1240450.73	Картометрический метод	1	-
12	600809.55	1240414.78	Картометрический метод	1	-
13	600823.10	1240416.06	Картометрический метод	1	-
14	600823.48	1240413.01	Картометрический метод	1	-
15	600824.08	1240408.31	Картометрический метод	1	-
16	600825.72	1240392.61	Картометрический метод	1	-
17	600823.57	1240392.29	Картометрический метод	1	-
18	600837.43	1240294.33	Картометрический метод	1	-
19	600817.94	1240291.36	Картометрический метод	1	-
20	600828.79	1240269.91	Картометрический метод	1	-
21	600816.66	1240237.21	Картометрический метод	1	-
22	600708.72	1240241.09	Картометрический метод	1	-
23	600554.71	1240245.66	Картометрический метод	1	-
24	600430.44	1240254.53	Картометрический метод	1	-
25	600428.20	1240255.27	Картометрический метод	1	-
26	600171.44	1240264.51	Картометрический метод	1	-
27	600164.88	1240264.59	Картометрический метод	1	-
28	600087.45	1240265.86	Картометрический метод	1	-
29	600064.28	1240269.36	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
30	600040.54	1240272.29	Картометрический метод	1	-
31	600002.25	1240275.44	Картометрический метод	1	-
32	599980.82	1240274.75	Картометрический метод	1	-
33	599988.01	1240329.38	Картометрический метод	1	-
34	599992.26	1240328.97	Картометрический метод	1	-
35	599996.79	1240356.49	Картометрический метод	1	-
36	600046.69	1240398.77	Картометрический метод	1	-
37	600101.58	1240445.18	Картометрический метод	1	-
38	600149.30	1240486.62	Картометрический метод	1	-
39	600197.11	1240528.05	Картометрический метод	1	-
40	600239.22	1240481.85	Картометрический метод	1	-
41	600247.91	1240471.74	Картометрический метод	1	-
42	600451.64	1240630.34	Картометрический метод	1	-
1	600796.31	1240917.15	Картометрический метод	1	-
43	600793.56	1240391.23	Картометрический метод	1	-
44	600793.56	1240391.22	Картометрический метод	1	-
43	600793.56	1240391.23	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

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо
охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями
использования территории
деревня Лядцы
(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, Гдовский м.о., деревня Лядцы
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	445046 +/- 2335 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	614283.27	1247410.12	Картометрический метод	1	-
2	614437.00	1247048.11	Картометрический метод	1	-
3	614374.46	1246965.18	Картометрический метод	1	-
4	614342.84	1246931.18	Картометрический метод	1	-
5	614273.54	1246902.81	Картометрический метод	1	-
6	614277.23	1246866.00	Картометрический метод	1	-
7	614259.25	1246850.63	Картометрический метод	1	-
8	614170.04	1246825.29	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
9	614280.47	1246555.91	Картометрический метод	1	-
10	614271.60	1246552.23	Картометрический метод	1	-
11	614268.35	1246558.95	Картометрический метод	1	-
12	614129.32	1246810.78	Картометрический метод	1	-
13	614005.03	1246780.04	Картометрический метод	1	-
14	613990.52	1246812.95	Картометрический метод	1	-
15	613961.28	1246950.89	Картометрический метод	1	-
16	613930.75	1247043.35	Картометрический метод	1	-
17	613926.42	1247046.38	Картометрический метод	1	-
18	613915.81	1247045.30	Картометрический метод	1	-
19	613752.53	1246980.55	Картометрический метод	1	-
20	613750.58	1246987.27	Картометрический метод	1	-
21	613758.60	1247011.52	Картометрический метод	1	-
22	613774.40	1247022.99	Картометрический метод	1	-
23	613810.57	1247036.85	Картометрический метод	1	-
24	613762.93	1247137.98	Картометрический метод	1	-
25	613738.35	1247221.53	Картометрический метод	1	-
26	613880.98	1247270.91	Картометрический метод	1	-
27	614048.29	1247325.85	Картометрический метод	1	-
28	614051.17	1247311.00	Картометрический метод	1	-
29	614060.99	1247312.92	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
30	614057.75	1247329.26	Картометрический метод	1	-
31	614080.05	1247338.22	Картометрический метод	1	-
1	614283.27	1247410.12	Картометрический метод	1	-
32	613946.56	1247806.01	Картометрический метод	1	-
33	614019.75	1247763.35	Картометрический метод	1	-
34	614036.86	1247764.87	Картометрический метод	1	-
35	614065.01	1247778.07	Картометрический метод	1	-
36	614175.85	1247663.09	Картометрический метод	1	-
37	614275.50	1247428.43	Картометрический метод	1	-
38	614065.13	1247358.30	Картометрический метод	1	-
39	614059.52	1247365.16	Картометрический метод	1	-
40	614056.41	1247375.57	Картометрический метод	1	-
41	614046.84	1247372.72	Картометрический метод	1	-
42	614049.45	1247362.49	Картометрический метод	1	-
43	614049.88	1247354.07	Картометрический метод	1	-
44	614038.93	1247350.13	Картометрический метод	1	-
45	613874.52	1247291.43	Картометрический метод	1	-
46	613617.84	1247204.52	Картометрический метод	1	-
47	613572.05	1247190.38	Картометрический метод	1	-
48	613526.83	1247260.78	Картометрический метод	1	-
49	613511.30	1247294.97	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
50	613834.82	1247446.98	Картометрический метод	1	-
51	613939.63	1247640.35	Картометрический метод	1	-
52	613929.34	1247667.55	Картометрический метод	1	-
53	613920.85	1247685.39	Картометрический метод	1	-
54	613918.46	1247690.04	Картометрический метод	1	-
55	613939.02	1247701.13	Картометрический метод	1	-
56	613929.91	1247719.20	Картометрический метод	1	-
57	613934.00	1247759.88	Картометрический метод	1	-
32	613946.56	1247806.01	Картометрический метод	1	-
58	614079.89	1247606.49	Картометрический метод	1	-
59	614077.68	1247605.71	Картометрический метод	1	-
60	614078.46	1247603.50	Картометрический метод	1	-
61	614080.67	1247604.29	Картометрический метод	1	-
58	614079.89	1247606.49	Картометрический метод	1	-
62	613946.74	1247559.13	Картометрический метод	1	-
63	613947.52	1247556.92	Картометрический метод	1	-
64	613945.31	1247556.14	Картометрический метод	1	-
65	613944.53	1247558.34	Картометрический метод	1	-
62	613946.74	1247559.13	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

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

деревня Мазиха

(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, Гдовский м.о., деревня Мазиха
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	414265 +/- 1625 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	602176.24	1256149.49	Картометрический метод	1	-
2	602189.85	1256146.92	Картометрический метод	1	-
3	602221.92	1256133.87	Картометрический метод	1	-
4	602231.58	1256133.04	Картометрический метод	1	-
5	602279.01	1256126.68	Картометрический метод	1	-
6	602306.70	1256095.12	Картометрический метод	1	-
7	602321.63	1256094.32	Картометрический метод	1	-
8	602341.39	1256092.66	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
9	602344.04	1256086.07	Картометрический метод	1	-
10	602326.04	1256079.37	Картометрический метод	1	-
11	602310.24	1256073.57	Картометрический метод	1	-
12	602304.11	1256064.74	Картометрический метод	1	-
13	602306.76	1256049.34	Картометрический метод	1	-
14	602314.23	1256040.14	Картометрический метод	1	-
15	602351.12	1256032.40	Картометрический метод	1	-
16	602376.57	1256047.50	Картометрический метод	1	-
17	602406.88	1256032.68	Картометрический метод	1	-
18	602418.29	1256041.98	Картометрический метод	1	-
19	602430.86	1256053.67	Картометрический метод	1	-
20	602440.27	1256062.41	Картометрический метод	1	-
21	602460.59	1256061.52	Картометрический метод	1	-
22	602468.77	1256052.81	Картометрический метод	1	-
23	602470.99	1256029.93	Картометрический метод	1	-
24	602464.42	1256018.89	Картометрический метод	1	-
25	602460.04	1256010.06	Картометрический метод	1	-
26	602529.89	1255973.88	Картометрический метод	1	-
27	602550.97	1255974.87	Картометрический метод	1	-
28	602563.24	1255995.18	Картометрический метод	1	-
29	602580.79	1256001.43	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
30	602606.26	1255994.52	Картометрический метод	1	-
31	602614.15	1256006.00	Картометрический метод	1	-
32	602638.72	1256027.26	Картометрический метод	1	-
33	602663.30	1256029.14	Картометрический метод	1	-
34	602719.53	1256001.26	Картометрический метод	1	-
35	602811.81	1255940.97	Картометрический метод	1	-
36	602846.06	1255934.99	Картометрический метод	1	-
37	602926.84	1255939.36	Картометрический метод	1	-
38	602999.34	1255897.91	Картометрический метод	1	-
39	603052.04	1255889.37	Картометрический метод	1	-
40	603083.67	1255874.12	Картометрический метод	1	-
41	603115.72	1255871.64	Картометрический метод	1	-
42	603129.32	1255883.60	Картометрический метод	1	-
43	603138.10	1255884.97	Картометрический метод	1	-
44	603160.05	1255883.76	Картометрический метод	1	-
45	603183.76	1255886.52	Картометрический метод	1	-
46	603184.27	1255907.91	Картометрический метод	1	-
47	603184.13	1255914.17	Картометрический метод	1	-
48	603210.03	1255917.86	Картометрический метод	1	-
49	603233.92	1255944.61	Картометрический метод	1	-
50	603247.87	1255960.90	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
51	603296.72	1255935.51	Картометрический метод	1	-
52	603359.09	1255920.79	Картометрический метод	1	-
53	603401.59	1255902.60	Картометрический метод	1	-
54	603396.25	1255855.90	Картометрический метод	1	-
55	603362.19	1255796.06	Картометрический метод	1	-
56	603349.63	1255785.23	Картометрический метод	1	-
57	603395.10	1255759.68	Картометрический метод	1	-
58	603405.06	1255746.26	Картометрический метод	1	-
59	603408.52	1255718.54	Картометрический метод	1	-
60	603382.11	1255687.79	Картометрический метод	1	-
61	603379.94	1255675.66	Картометрический метод	1	-
62	603383.41	1255652.71	Картометрический метод	1	-
63	603365.13	1255651.00	Картометрический метод	1	-
64	603341.84	1255648.81	Картометрический метод	1	-
65	603082.46	1255548.77	Картометрический метод	1	-
66	603095.45	1255517.59	Картометрический метод	1	-
67	603080.93	1255494.54	Картометрический метод	1	-
68	603066.44	1255499.83	Картометрический метод	1	-
69	603039.59	1255535.35	Картометрический метод	1	-
70	603028.76	1255555.27	Картометрический метод	1	-
71	603013.17	1255602.47	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
72	602983.29	1255619.80	Картометрический метод	1	-
73	602964.24	1255619.36	Картометрический метод	1	-
74	602940.86	1255625.86	Картометрический метод	1	-
75	602914.88	1255644.92	Картометрический метод	1	-
76	602878.39	1255650.36	Картометрический метод	1	-
77	602859.88	1255659.64	Картометрический метод	1	-
78	602832.60	1255643.62	Картометрический метод	1	-
79	602820.05	1255621.96	Картометрический метод	1	-
80	602791.47	1255593.81	Картометрический метод	1	-
81	602766.78	1255599.87	Картометрический метод	1	-
82	602699.58	1255621.42	Картометрический метод	1	-
83	602636.88	1255650.11	Картометрический метод	1	-
84	602634.29	1255681.53	Картометрический метод	1	-
85	602647.70	1255711.61	Картометрический метод	1	-
86	602543.34	1255723.74	Картометрический метод	1	-
87	602529.49	1255712.91	Картометрический метод	1	-
88	602488.88	1255710.47	Картометрический метод	1	-
89	602460.64	1255727.63	Картометрический метод	1	-
90	602452.84	1255756.65	Картометрический метод	1	-
91	602451.11	1255786.10	Картометрический метод	1	-
92	602382.26	1255725.04	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
93	602282.66	1255771.81	Картометрический метод	1	-
94	602238.93	1255773.54	Картометрический метод	1	-
95	602123.11	1255821.03	Картометрический метод	1	-
96	602106.86	1255844.13	Картометрический метод	1	-
97	602101.66	1255863.62	Картометрический метод	1	-
98	602050.13	1255933.35	Картометрический метод	1	-
99	602040.01	1255964.24	Картометрический метод	1	-
100	602107.72	1256101.38	Картометрический метод	1	-
101	602123.31	1256115.24	Картометрический метод	1	-
102	602136.30	1256111.78	Картометрический метод	1	-
103	602163.58	1256097.92	Картометрический метод	1	-
104	602177.01	1256111.35	Картометрический метод	1	-
105	602165.32	1256142.96	Картометрический метод	1	-
1	602176.24	1256149.49	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

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

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

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо
охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями
использования территории
деревня Макарушино
(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, Гдовский м.о., деревня Макарушино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	293433 +/- 1896 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	603461.79	1241918.44	Картометрический метод	1	-
2	603486.65	1241892.11	Картометрический метод	1	-
3	603499.53	1241854.36	Картометрический метод	1	-
4	603541.69	1241762.49	Картометрический метод	1	-
5	603547.40	1241736.16	Картометрический метод	1	-
6	603565.63	1241705.78	Картометрический метод	1	-
7	603591.96	1241681.66	Картометрический метод	1	-
8	603606.95	1241674.48	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
9	603601.16	1241665.18	Картометрический метод	1	-
10	603618.92	1241649.97	Картометрический метод	1	-
11	603625.23	1241653.59	Картометрический метод	1	-
12	603668.00	1241629.56	Картометрический метод	1	-
13	603685.68	1241597.89	Картометрический метод	1	-
14	603755.07	1241547.53	Картометрический метод	1	-
15	603865.44	1241462.10	Картометрический метод	1	-
16	603886.43	1241456.02	Картометрический метод	1	-
17	603917.55	1241446.63	Картометрический метод	1	-
18	603936.70	1241435.95	Картометрический метод	1	-
19	603953.64	1241420.86	Картометрический метод	1	-
20	603970.85	1241404.84	Картометрический метод	1	-
21	604024.03	1241481.02	Картометрический метод	1	-
22	604153.54	1241428.84	Картометрический метод	1	-
23	604178.26	1241487.95	Картометрический метод	1	-
24	604208.14	1241471.06	Картометрический метод	1	-
25	604235.42	1241450.71	Картометрический метод	1	-
26	604133.68	1241337.36	Картометрический метод	1	-
27	604051.83	1241221.61	Картометрический метод	1	-
28	604085.60	1241193.02	Картометрический метод	1	-
29	604078.24	1241177.87	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
30	604098.59	1241160.98	Картометрический метод	1	-
31	604114.83	1241177.00	Картометрический метод	1	-
32	604146.01	1241148.42	Картометрический метод	1	-
33	604090.57	1241041.01	Картометрический метод	1	-
34	604017.16	1241060.95	Картометрический метод	1	-
35	603992.51	1241085.19	Картометрический метод	1	-
36	603979.96	1241102.94	Картометрический метод	1	-
37	603966.53	1241144.09	Картометрический метод	1	-
38	603964.37	1241185.66	Картометрический метод	1	-
39	603921.07	1241229.84	Картометрический метод	1	-
40	603879.86	1241249.06	Картометрический метод	1	-
41	603801.13	1241215.54	Картометрический метод	1	-
42	603707.61	1241198.65	Картометрический метод	1	-
43	603655.65	1241193.02	Картометрический метод	1	-
44	603616.39	1241206.76	Картометрический метод	1	-
45	603573.82	1241293.93	Картометрический метод	1	-
46	603527.06	1241343.74	Картометрический метод	1	-
47	603517.53	1241395.27	Картометрический метод	1	-
48	603492.13	1241426.78	Картометрический метод	1	-
49	603433.53	1241434.94	Картометрический метод	1	-
50	603414.91	1241538.62	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
51	603395.86	1241587.13	Картометрический метод	1	-
52	603298.87	1241667.25	Картометрический метод	1	-
53	603272.03	1241689.34	Картометрический метод	1	-
54	603239.16	1241734.72	Картометрический метод	1	-
55	603201.02	1241743.04	Картометрический метод	1	-
56	603244.50	1241779.48	Картометрический метод	1	-
57	603259.19	1241780.20	Картометрический метод	1	-
58	603277.60	1241789.11	Картометрический метод	1	-
59	603357.46	1241849.77	Картометрический метод	1	-
1	603461.79	1241918.44	Картометрический метод	1	-
60	603244.40	1241773.49	Картометрический метод	1	-
61	603242.73	1241772.05	Картометрический метод	1	-
62	603246.77	1241767.38	Картометрический метод	1	-
63	603248.44	1241768.81	Картометрический метод	1	-
60	603244.40	1241773.49	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

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

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо
охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями
использования территории
деревня Машутино
(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, Гдовский м.о., деревня Машутино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	115192 +/- 452 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	602495.23	1241189.64	Картометрический метод	1	-
2	602379.94	1241120.27	Картометрический метод	1	-
3	602306.77	1241101.43	Картометрический метод	1	-
4	602244.20	1241093.20	Картометрический метод	1	-
5	602151.76	1241076.31	Картометрический метод	1	-
6	602180.75	1240966.34	Картометрический метод	1	-
7	602197.21	1240899.11	Картометрический метод	1	-
8	602198.96	1240892.03	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
9	602232.95	1240805.20	Картометрический метод	1	-
10	602259.12	1240774.90	Картометрический метод	1	-
11	602292.92	1240768.60	Картометрический метод	1	-
12	602310.59	1240771.74	Картометрический метод	1	-
13	602328.86	1240775.71	Картометрический метод	1	-
14	602340.33	1240779.92	Картометрический метод	1	-
15	602378.86	1240798.70	Картометрический метод	1	-
16	602401.19	1240819.80	Картометрический метод	1	-
17	602413.50	1240856.52	Картометрический метод	1	-
18	602479.31	1240895.06	Картометрический метод	1	-
19	602492.17	1240903.54	Картометрический метод	1	-
20	602550.32	1240941.84	Картометрический метод	1	-
21	602561.58	1240929.28	Картометрический метод	1	-
22	602602.71	1240956.13	Картометрический метод	1	-
23	602603.15	1240974.75	Картометрический метод	1	-
24	602610.51	1241003.77	Картометрический метод	1	-
25	602629.99	1241021.96	Картометрический метод	1	-
26	602566.88	1241100.56	Картометрический метод	1	-
1	602495.23	1241189.64	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
-	-	-

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо
охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями
использования территории
деревня Михково
(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, Гдовский м.о., деревня Михково
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	178105 +/- 698 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	610813.11	1244897.18	Картометрический метод	1	-
2	610943.02	1245155.30	Картометрический метод	1	-
3	610915.31	1245167.42	Картометрический метод	1	-
4	610881.53	1245182.58	Картометрический метод	1	-
5	610833.47	1245202.07	Картометрический метод	1	-
6	610766.78	1245224.16	Картометрический метод	1	-
7	610702.26	1245248.41	Картометрический метод	1	-
8	610637.31	1245270.93	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
9	610604.40	1245281.76	Картометрический метод	1	-
10	610574.96	1245289.55	Картометрический метод	1	-
11	610561.53	1245296.92	Картометрический метод	1	-
12	610554.61	1245304.28	Картометрический метод	1	-
13	610555.04	1245314.67	Картометрический метод	1	-
14	610541.18	1245316.40	Картометрический метод	1	-
15	610480.99	1245322.03	Картометрический метод	1	-
16	610466.27	1245273.53	Картометрический метод	1	-
17	610442.02	1245205.10	Картометрический метод	1	-
18	610423.40	1245144.90	Картометрический метод	1	-
19	610406.95	1245139.71	Картометрический метод	1	-
20	610397.86	1245127.15	Картометрический метод	1	-
21	610390.06	1245104.19	Картометрический метод	1	-
22	610386.60	1245079.51	Картометрический метод	1	-
23	610387.90	1245060.45	Картометрический метод	1	-
24	610384.86	1245037.93	Картометрический метод	1	-
25	610382.27	1245007.62	Картометрический метод	1	-
26	610391.36	1244985.10	Картометрический метод	1	-
27	610402.62	1244969.07	Картометрический метод	1	-
28	610421.67	1244953.91	Картометрический метод	1	-
29	610432.50	1244947.85	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
30	610438.13	1244938.32	Картометрический метод	1	-
31	610444.19	1244921.43	Картометрический метод	1	-
32	610443.75	1244905.84	Картометрический метод	1	-
33	610440.29	1244883.76	Картометрический метод	1	-
34	610435.96	1244856.04	Картометрический метод	1	-
35	610433.80	1244826.59	Картометрический метод	1	-
36	610426.87	1244818.36	Картометрический метод	1	-
37	610407.38	1244810.56	Картометрический метод	1	-
38	610390.06	1244801.90	Картометрический метод	1	-
39	610431.20	1244786.74	Картометрический метод	1	-
40	610478.40	1244768.12	Картометрический метод	1	-
41	610497.02	1244803.20	Картометрический метод	1	-
42	610531.66	1244865.57	Картометрический метод	1	-
43	610551.57	1244900.65	Картометрический метод	1	-
1	610813.11	1244897.18	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
-	-	-

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо
охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями
использования территории
деревня Надозерье
(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, Гдовский м.о., деревня Надозерье
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	368991 +/- 2126 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	611104.14	1241450.95	Картометрический метод	1	-
2	611023.18	1241443.87	Картометрический метод	1	-
3	611043.48	1241417.23	Картометрический метод	1	-
4	611048.68	1241367.41	Картометрический метод	1	-
5	611025.11	1241271.06	Картометрический метод	1	-
6	610994.48	1241260.37	Картометрический метод	1	-
7	610991.51	1241234.91	Картометрический метод	1	-
8	611003.34	1241179.72	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
9	610991.19	1241151.78	Картометрический метод	1	-
10	610981.48	1241116.22	Картометрический метод	1	-
11	610958.89	1241072.98	Картометрический метод	1	-
12	610576.49	1241055.30	Картометрический метод	1	-
13	610569.68	1241285.52	Картометрический метод	1	-
14	610645.65	1241370.12	Картометрический метод	1	-
15	610689.36	1241397.95	Картометрический метод	1	-
16	610632.19	1241391.62	Картометрический метод	1	-
17	610617.47	1241368.67	Картометрический метод	1	-
18	610554.66	1241360.92	Картометрический метод	1	-
19	610545.59	1241346.58	Картометрический метод	1	-
20	610543.42	1241317.13	Картометрический метод	1	-
21	610544.72	1241283.35	Картометрический метод	1	-
22	610542.56	1241210.59	Картометрический метод	1	-
23	610527.51	1241189.81	Картометрический метод	1	-
24	610524.37	1241131.34	Картометрический метод	1	-
25	610518.31	1241122.68	Картометрический метод	1	-
26	610468.75	1241100.16	Картометрический метод	1	-
27	610465.84	1241068.93	Картометрический метод	1	-
28	610439.87	1241064.32	Картометрический метод	1	-
29	610404.96	1241046.73	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
30	610375.37	1241034.85	Картометрический метод	1	-
31	610366.77	1241020.03	Картометрический метод	1	-
32	610343.39	1241010.07	Картометрический метод	1	-
33	610336.82	1240995.35	Картометрический метод	1	-
34	610337.21	1240981.30	Картометрический метод	1	-
35	610301.30	1240972.68	Картометрический метод	1	-
36	610304.78	1240957.24	Картометрический метод	1	-
37	610283.12	1240949.26	Картометрический метод	1	-
38	610258.07	1240946.87	Картометрический метод	1	-
39	610216.15	1240935.79	Картометрический метод	1	-
40	610203.53	1240920.93	Картометрический метод	1	-
41	610178.58	1240918.44	Картометрический метод	1	-
42	610132.34	1240913.22	Картометрический метод	1	-
43	610102.48	1240910.88	Картометрический метод	1	-
44	610099.48	1240914.65	Картометрический метод	1	-
45	610080.16	1240913.57	Картометрический метод	1	-
46	610057.76	1240907.21	Картометрический метод	1	-
47	610037.40	1240909.66	Картометрический метод	1	-
48	610017.78	1240905.78	Картометрический метод	1	-
49	609998.16	1240901.89	Картометрический метод	1	-
50	609977.95	1240897.89	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
51	609940.13	1240890.41	Картометрический метод	1	-
52	609869.47	1240876.46	Картометрический метод	1	-
53	609843.65	1240854.17	Картометрический метод	1	-
54	609859.67	1240690.03	Картометрический метод	1	-
55	609864.00	1240638.49	Картометрический метод	1	-
56	609865.01	1240625.11	Картометрический метод	1	-
57	609861.22	1240623.91	Картометрический метод	1	-
58	609866.30	1240570.59	Картометрический метод	1	-
59	609869.11	1240570.67	Картометрический метод	1	-
60	609869.19	1240569.63	Картометрический метод	1	-
61	609885.17	1240571.13	Картометрический метод	1	-
62	609902.69	1240571.63	Картометрический метод	1	-
63	609922.02	1240569.63	Картометрический метод	1	-
64	609946.60	1240564.99	Картометрический метод	1	-
65	609960.55	1240573.10	Картометрический метод	1	-
66	609974.03	1240582.22	Картометрический метод	1	-
67	609981.31	1240586.41	Картометрический метод	1	-
68	610011.27	1240591.75	Картометрический метод	1	-
69	610016.09	1240592.17	Картометрический метод	1	-
70	610019.51	1240593.64	Картометрический метод	1	-
71	610051.05	1240602.98	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
72	610073.52	1240609.83	Картометрический метод	1	-
73	610090.60	1240617.24	Картометрический метод	1	-
74	610101.80	1240621.16	Картометрический метод	1	-
75	610137.64	1240625.93	Картометрический метод	1	-
76	610157.00	1240630.48	Картометрический метод	1	-
77	610187.98	1240645.24	Картометрический метод	1	-
78	610218.18	1240661.01	Картометрический метод	1	-
79	610258.37	1240670.28	Картометрический метод	1	-
80	610277.93	1240675.31	Картометрический метод	1	-
81	610290.92	1240680.50	Картометрический метод	1	-
82	610325.99	1240706.92	Картометрический метод	1	-
83	610349.81	1240722.51	Картометрический метод	1	-
84	610364.10	1240729.01	Картометрический метод	1	-
85	610404.43	1240725.19	Картометрический метод	1	-
86	610421.25	1240737.24	Картометрический метод	1	-
87	610440.30	1240755.86	Картометрический метод	1	-
88	610459.79	1240764.52	Картометрический метод	1	-
89	610490.53	1240766.69	Картометрический метод	1	-
90	610559.12	1240766.13	Картометрический метод	1	-
91	610594.01	1240768.85	Картометрический метод	1	-
92	610639.45	1240779.15	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
93	610663.72	1240778.81	Картометрический метод	1	-
94	610680.61	1240773.62	Картометрический метод	1	-
95	610692.30	1240775.35	Картометрический метод	1	-
96	610717.85	1240784.88	Картометрический метод	1	-
97	610749.02	1240793.10	Картометрический метод	1	-
98	610798.99	1240798.12	Картометрический метод	1	-
99	610861.60	1240817.79	Картометрический метод	1	-
100	610880.65	1240820.39	Картометрический метод	1	-
101	610907.49	1240815.62	Картометрический метод	1	-
102	610950.15	1240787.16	Картометрический метод	1	-
103	610979.37	1240786.18	Картометрический метод	1	-
104	611010.98	1240797.44	Картометрический метод	1	-
105	611034.79	1240810.86	Картометрический метод	1	-
106	611049.51	1240825.59	Картометрический метод	1	-
107	611052.98	1240841.18	Картометрический метод	1	-
108	611049.15	1240851.13	Картометрический метод	1	-
109	610999.98	1240863.16	Картометрический метод	1	-
110	610977.87	1240868.52	Картометрический метод	1	-
111	610936.90	1240917.56	Картометрический метод	1	-
112	611074.02	1241181.23	Картометрический метод	1	-
113	611083.36	1241188.94	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
114	611087.25	1241228.78	Картометрический метод	1	-
115	611086.82	1241266.03	Картометрический метод	1	-
116	611100.24	1241375.16	Картометрический метод	1	-
1	611104.14	1241450.95	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

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

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо
охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями
использования территории
деревня Нижний Гусинец
(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, Гдовский м.о., деревня Нижний Гусинец
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	232600 +/- 1688 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	609070.92	1252989.66	Картометрический метод	1	-
2	609156.71	1252974.23	Картометрический метод	1	-
3	609197.82	1252954.58	Картометрический метод	1	-
4	609230.31	1252948.51	Картометрический метод	1	-
5	609272.75	1252946.35	Картометрический метод	1	-
6	609308.84	1252936.39	Картометрический метод	1	-
7	609349.42	1252931.14	Картометрический метод	1	-
8	609409.26	1252887.46	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9	609482.42	1252842.55	Картометрический метод	1	-
10	609518.88	1252831.92	Картометрический метод	1	-
11	609528.91	1252823.16	Картометрический метод	1	-
12	609531.47	1252807.85	Картометрический метод	1	-
13	609535.02	1252789.77	Картометрический метод	1	-
14	609602.62	1252781.38	Картометрический метод	1	-
15	609612.85	1252765.75	Картометрический метод	1	-
16	609611.55	1252751.46	Картометрический метод	1	-
17	609595.53	1252741.50	Картометрический метод	1	-
18	609566.35	1252741.61	Картометрический метод	1	-
19	609525.37	1252767.92	Картометрический метод	1	-
20	609508.91	1252770.95	Картометрический метод	1	-
21	609495.92	1252768.79	Картометрический метод	1	-
22	609487.69	1252760.56	Картометрический метод	1	-
23	609488.56	1252751.46	Картометрический метод	1	-
24	609503.72	1252728.94	Картометрический метод	1	-
25	609499.39	1252714.65	Картометрический метод	1	-
26	609482.93	1252710.32	Картометрический метод	1	-
27	609467.34	1252714.65	Картометрический метод	1	-
28	609434.86	1252760.56	Картометрический метод	1	-
29	609410.61	1252768.79	Картометрический метод	1	-
30	609394.59	1252768.79	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
31	609387.23	1252759.26	Картометрический метод	1	-
32	609384.19	1252740.20	Картометрический метод	1	-
33	609400.12	1252703.76	Картометрический метод	1	-
34	609392.85	1252673.94	Картометрический метод	1	-
35	609404.55	1252644.92	Картометрический метод	1	-
36	609396.32	1252618.51	Картометрический метод	1	-
37	609398.92	1252576.50	Картометрический метод	1	-
38	609397.89	1252534.58	Картометрический метод	1	-
39	609407.58	1252521.49	Картометрический метод	1	-
40	609437.46	1252521.93	Картометрический метод	1	-
41	609448.72	1252513.70	Картометрический метод	1	-
42	609449.10	1252481.15	Картометрический метод	1	-
43	609440.06	1252455.23	Картометрический метод	1	-
44	609421.87	1252454.80	Картометрический метод	1	-
45	609367.10	1252537.55	Картометрический метод	1	-
46	609273.76	1252541.42	Картометрический метод	1	-
47	609238.69	1252546.18	Картометрический метод	1	-
48	609244.28	1252586.15	Картометрический метод	1	-
49	609103.73	1252607.03	Картометрический метод	1	-
50	609103.07	1252603.25	Картометрический метод	1	-
51	609062.03	1252612.88	Картометрический метод	1	-
52	609062.12	1252613.21	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
53	609044.23	1252615.87	Картометрический метод	1	-
54	609001.57	1252631.07	Картометрический метод	1	-
55	608957.26	1252643.38	Картометрический метод	1	-
56	608836.07	1252687.11	Картометрический метод	1	-
57	608673.34	1252798.57	Картометрический метод	1	-
58	608672.67	1252818.16	Картометрический метод	1	-
59	608699.09	1252861.68	Картометрический метод	1	-
60	608689.24	1252868.12	Картометрический метод	1	-
61	608686.09	1252876.41	Картометрический метод	1	-
62	608674.45	1252892.57	Картометрический метод	1	-
63	608694.76	1252930.76	Картометрический метод	1	-
64	608752.79	1252897.19	Картометрический метод	1	-
65	608759.94	1252910.40	Картометрический метод	1	-
66	608783.11	1252897.84	Картометрический метод	1	-
67	608773.80	1252884.63	Картометрический метод	1	-
68	608777.20	1252881.50	Картометрический метод	1	-
69	608802.49	1252869.18	Картометрический метод	1	-
70	608807.37	1252866.88	Картометрический метод	1	-
71	608818.84	1252888.53	Картометрический метод	1	-
72	608845.91	1252902.17	Картометрический метод	1	-
73	608871.47	1252906.07	Картометрический метод	1	-
74	608934.70	1252900.44	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
75	608967.62	1252903.04	Картометрический метод	1	-
76	609012.79	1252914.13	Картометрический метод	1	-
77	609048.78	1252944.55	Картометрический метод	1	-
1	609070.92	1252989.66	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
-	-	-

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо
охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями
использования территории
деревня Озерки
(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, Гдовский м.о., деревня Озерки
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	49542 +/- 779 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	616232.43	1242046.99	Картометрический метод	1	-
2	616149.45	1241965.24	Картометрический метод	1	-
3	616042.33	1241868.77	Картометрический метод	1	-
4	616045.92	1241863.87	Картометрический метод	1	-
5	616074.41	1241825.06	Картометрический метод	1	-
6	616108.29	1241785.85	Картометрический метод	1	-
7	616118.29	1241766.76	Картометрический метод	1	-
8	616119.20	1241765.05	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
9	616130.24	1241758.12	Картометрический метод	1	-
10	616154.05	1241757.47	Картометрический метод	1	-
11	616166.46	1241757.75	Картометрический метод	1	-
12	616182.63	1241758.12	Картометрический метод	1	-
13	616228.96	1241775.01	Картометрический метод	1	-
14	616237.23	1241781.31	Картометрический метод	1	-
15	616279.79	1241813.76	Картометрический метод	1	-
16	616281.79	1241815.29	Картометрический метод	1	-
17	616312.43	1241841.28	Картометрический метод	1	-
18	616330.36	1241858.49	Картометрический метод	1	-
19	616324.01	1241871.37	Картометрический метод	1	-
20	616306.47	1241886.96	Картометрический метод	1	-
21	616296.95	1241919.01	Картометрический метод	1	-
22	616298.03	1241929.41	Картометрический метод	1	-
23	616312.75	1241960.80	Картометрический метод	1	-
24	616316.70	1241974.18	Картометрический метод	1	-
25	616319.24	1241982.99	Картометрический метод	1	-
26	616318.31	1241988.95	Картометрический метод	1	-
27	616315.01	1241994.40	Картометрический метод	1	-
28	616310.83	1241998.73	Картометрический метод	1	-
29	616295.88	1242011.81	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
1	616232.43	1242046.99	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

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо
охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями
использования территории
деревня Островня
(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, Гдовский м.о., деревня Островня
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	69823 +/- 925 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	612627.21	1256701.47	Картометрический метод	1	-
2	612632.69	1256693.58	Картометрический метод	1	-
3	612638.67	1256700.02	Картометрический метод	1	-
4	612648.33	1256698.79	Картометрический метод	1	-
5	612659.82	1256665.92	Картометрический метод	1	-
6	612715.03	1256607.85	Картометрический метод	1	-
7	612777.83	1256559.34	Картометрический метод	1	-
8	612821.40	1256549.82	Картометрический метод	1	-
9	612850.36	1256487.89	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	612875.32	1256429.96	Картометрический метод	1	-
11	612821.89	1256399.59	Картометрический метод	1	-
12	612840.32	1256356.66	Картометрический метод	1	-
13	612700.44	1256268.87	Картометрический метод	1	-
14	612680.81	1256319.41	Картометрический метод	1	-
15	612660.02	1256315.08	Картометрический метод	1	-
16	612645.30	1256324.61	Картометрический метод	1	-
17	612603.28	1256383.94	Картометрический метод	1	-
18	612583.79	1256374.42	Картометрический метод	1	-
19	612561.27	1256411.23	Картометрический метод	1	-
20	612653.53	1256456.27	Картометрический метод	1	-
21	612599.39	1256516.90	Картометрический метод	1	-
22	612619.31	1256539.42	Картометрический метод	1	-
23	612603.72	1256583.59	Картометрический метод	1	-
24	612558.24	1256624.30	Картометрический метод	1	-
25	612584.23	1256646.82	Картометрический метод	1	-
26	612613.68	1256619.97	Картометрический метод	1	-
27	612624.94	1256625.17	Картометрический метод	1	-
28	612628.84	1256656.35	Картометрический метод	1	-
29	612615.85	1256671.94	Картометрический метод	1	-
30	612621.04	1256702.26	Картометрический метод	1	-
1	612627.21	1256701.47	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
31	612627.20	1256701.48	Картометрический метод	1	-
32	612627.21	1256701.47	Картометрический метод	1	-
31	612627.20	1256701.48	Картометрический метод	1	-
33	612627.22	1256701.47	Картометрический метод	1	-
34	612627.21	1256701.47	Картометрический метод	1	-
33	612627.22	1256701.47	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

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

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо
охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями
использования территории
хутор Панково
(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, Гдовский м.о., хутор Панково
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	78135 +/- 306 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	601138.64	1244887.22	Картометрический метод	1	-
2	601137.78	1244872.93	Картометрический метод	1	-
3	601091.88	1244848.24	Картометрический метод	1	-
4	601087.11	1244840.01	Картометрический метод	1	-
5	601077.59	1244797.57	Картометрический метод	1	-
6	601039.40	1244703.21	Картометрический метод	1	-
7	601039.05	1244640.80	Картометрический метод	1	-
8	601051.17	1244560.68	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
9	601046.41	1244474.49	Картометрический метод	1	-
10	601257.82	1244410.43	Картометрический метод	1	-
11	601220.05	1244866.86	Картометрический метод	1	-
1	601138.64	1244887.22	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

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

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

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо
охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями
использования территории
деревня Подборовье
(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, Гдовский м.о., деревня Подборовье
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	71933 +/- 282 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	609516.87	1255506.08	Картометрический метод	1	-
2	609574.04	1255493.09	Картометрический метод	1	-
3	609576.64	1255513.01	Картометрический метод	1	-
4	609626.45	1255677.15	Картометрический метод	1	-
5	609646.37	1255693.61	Картометрический метод	1	-
6	609748.59	1255657.23	Картометрический метод	1	-
7	609752.05	1255671.09	Картометрический метод	1	-
8	609777.61	1255671.09	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9	609862.06	1255632.54	Картометрический метод	1	-
10	609867.26	1255620.42	Картометрический метод	1	-
11	609809.66	1255464.94	Картометрический метод	1	-
12	609804.03	1255430.73	Картометрический метод	1	-
13	609816.15	1255392.62	Картометрический метод	1	-
14	609710.04	1255328.52	Картометрический метод	1	-
15	609566.68	1255464.08	Картометрический метод	1	-
1	609516.87	1255506.08	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
-	-	-

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории
деревня Подкурье
(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, Гдовский м.о., деревня Подкурье
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	193369 +/- 758 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	606370.04	1241919.86	Картометрический метод	1	-
2	606575.13	1241797.05	Картометрический метод	1	-
3	606473.46	1241585.04	Картометрический метод	1	-
4	606498.22	1241573.92	Картометрический метод	1	-
5	606492.37	1241534.51	Картометрический метод	1	-
6	606457.69	1241552.15	Картометрический метод	1	-
7	606426.82	1241487.78	Картометрический метод	1	-
8	606272.33	1241224.94	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
9	606068.30	1241375.67	Картометрический метод	1	-
10	606153.48	1241536.86	Картометрический метод	1	-
11	606103.91	1241561.88	Картометрический метод	1	-
12	606083.82	1241597.44	Картометрический метод	1	-
13	606085.30	1241633.80	Картометрический метод	1	-
14	606115.94	1241676.87	Картометрический метод	1	-
15	606116.22	1241677.56	Картометрический метод	1	-
16	606100.56	1241691.33	Картометрический метод	1	-
17	606122.32	1241717.89	Картометрический метод	1	-
18	606119.79	1241747.12	Картометрический метод	1	-
19	606078.88	1241785.13	Картометрический метод	1	-
20	606088.03	1241784.65	Картометрический метод	1	-
21	606115.46	1241779.36	Картометрический метод	1	-
22	606124.38	1241782.44	Картометрический метод	1	-
23	606140.18	1241797.90	Картометрический метод	1	-
24	606144.41	1241793.37	Картометрический метод	1	-
25	606163.10	1241813.04	Картометрический метод	1	-
26	606192.94	1241821.70	Картометрический метод	1	-
27	606228.55	1241812.08	Картометрический метод	1	-
28	606285.34	1241767.81	Картометрический метод	1	-
29	606299.77	1241765.89	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	606370.04	1241919.86	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
-	-	-

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо
охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями
использования территории
деревня Подолешье
(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, Гдовский м.о., деревня Подолешье
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	591483 +/- 2320 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	613575.84	1247168.82	Картометрический метод	1	-
2	613581.08	1247150.30	Картометрический метод	1	-
3	613587.78	1247151.80	Картометрический метод	1	-
4	613596.37	1247081.79	Картометрический метод	1	-
5	613544.95	1247062.34	Картометрический метод	1	-
6	613505.60	1247015.96	Картометрический метод	1	-
7	613500.69	1246958.34	Картометрический метод	1	-
8	613521.77	1246896.51	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
9	613549.59	1246836.23	Картометрический метод	1	-
10	613407.97	1246756.11	Картометрический метод	1	-
11	613469.04	1246714.96	Картометрический метод	1	-
12	613580.78	1246632.25	Картометрический метод	1	-
13	613664.80	1246550.83	Картометрический метод	1	-
14	613745.92	1246428.54	Картометрический метод	1	-
15	613757.16	1246403.24	Картометрический метод	1	-
16	613750.98	1246377.64	Картометрический метод	1	-
17	613712.45	1246327.24	Картометрический метод	1	-
18	613692.77	1246306.05	Картометрический метод	1	-
19	613876.02	1246126.07	Картометрический метод	1	-
20	613899.91	1246102.61	Картометрический метод	1	-
21	613803.59	1245989.90	Картометрический метод	1	-
22	613778.01	1246011.49	Картометрический метод	1	-
23	613616.44	1246147.83	Картометрический метод	1	-
24	613508.35	1246169.28	Картометрический метод	1	-
25	613339.53	1246313.73	Картометрический метод	1	-
26	613332.18	1246318.69	Картометрический метод	1	-
27	613164.14	1246268.46	Картометрический метод	1	-
28	612935.06	1246213.15	Картометрический метод	1	-
29	612935.72	1246275.54	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
30	612939.92	1246724.35	Картометрический метод	1	-
31	612941.72	1246769.17	Картометрический метод	1	-
32	612931.14	1246777.33	Картометрический метод	1	-
33	612892.50	1246822.73	Картометрический метод	1	-
34	612864.44	1246870.44	Картометрический метод	1	-
35	612803.36	1246900.34	Картометрический метод	1	-
36	612958.61	1246953.25	Картометрический метод	1	-
37	612970.86	1246938.30	Картометрический метод	1	-
38	612978.16	1246945.14	Картометрический метод	1	-
39	612969.60	1246957.61	Картометрический метод	1	-
40	613109.00	1247007.20	Картометрический метод	1	-
1	613575.84	1247168.82	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

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

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

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо
охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями
использования территории
деревня Подоспа
(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, Гдовский м.о., деревня Подоспа
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	263081 +/- 1032 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	606716.61	1261041.19	Картометрический метод	1	-
2	606709.33	1261026.26	Картометрический метод	1	-
3	606701.39	1260994.44	Картометрический метод	1	-
4	606701.55	1260982.12	Картометрический метод	1	-
5	606712.68	1260968.63	Картометрический метод	1	-
6	606703.65	1260953.97	Картометрический метод	1	-
7	606691.42	1260949.83	Картометрический метод	1	-
8	606670.91	1260943.76	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
9	606651.13	1260946.55	Картометрический метод	1	-
10	606628.17	1260958.11	Картометрический метод	1	-
11	606607.02	1260965.72	Картометрический метод	1	-
12	606597.24	1260956.41	Картометрический метод	1	-
13	606581.39	1260955.53	Картометрический метод	1	-
14	606561.80	1260961.91	Картометрический метод	1	-
15	606543.97	1260950.24	Картометрический метод	1	-
16	606529.66	1260957.29	Картометрический метод	1	-
17	606521.88	1260966.69	Картометрический метод	1	-
18	606523.41	1260984.76	Картометрический метод	1	-
19	606524.85	1261012.11	Картометрический метод	1	-
20	606486.09	1261007.56	Картометрический метод	1	-
21	606482.41	1260999.98	Картометрический метод	1	-
22	606492.03	1260982.16	Картометрический метод	1	-
23	606474.18	1260968.59	Картометрический метод	1	-
24	606447.32	1260958.62	Картометрический метод	1	-
25	606398.81	1260936.10	Картометрический метод	1	-
26	606321.28	1260945.20	Картометрический метод	1	-
27	606346.84	1260977.25	Картометрический метод	1	-
28	606342.62	1260987.25	Картометрический метод	1	-
29	606338.88	1260986.24	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
30	606325.33	1261004.44	Картометрический метод	1	-
31	606305.04	1261016.22	Картометрический метод	1	-
32	606292.26	1261042.86	Картометрический метод	1	-
33	606249.17	1261097.43	Картометрический метод	1	-
34	606247.43	1261116.05	Картометрический метод	1	-
35	606232.92	1261142.47	Картометрический метод	1	-
36	606217.33	1261170.83	Картометрический метод	1	-
37	606186.58	1261207.21	Картометрический метод	1	-
38	606186.36	1261214.54	Картометрический метод	1	-
39	606189.24	1261234.86	Картометрический метод	1	-
40	606190.40	1261256.45	Картометрический метод	1	-
41	606084.99	1261258.77	Картометрический метод	1	-
42	606083.74	1261263.81	Картометрический метод	1	-
43	606055.34	1261268.71	Картометрический метод	1	-
44	606051.88	1261252.25	Картометрический метод	1	-
45	605999.04	1261171.27	Картометрический метод	1	-
46	605959.95	1261094.85	Картометрический метод	1	-
47	605947.02	1261039.43	Картометрический метод	1	-
48	606030.65	1260964.90	Картометрический метод	1	-
49	606029.02	1260957.66	Картометрический метод	1	-
50	606115.11	1260884.57	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
51	606163.62	1260825.67	Картометрический метод	1	-
52	606174.45	1260795.79	Картометрический метод	1	-
53	606283.17	1260737.32	Картометрический метод	1	-
54	606356.37	1260704.40	Картометрический метод	1	-
55	606474.61	1260694.01	Картометрический метод	1	-
56	606504.11	1260680.22	Картометрический метод	1	-
57	606530.05	1260689.68	Картометрический метод	1	-
58	606656.52	1260658.06	Картометрический метод	1	-
59	606710.04	1260638.56	Картометрический метод	1	-
60	606733.34	1260639.26	Картометрический метод	1	-
61	606737.97	1260636.16	Картометрический метод	1	-
62	606740.91	1260639.48	Картометрический метод	1	-
63	606771.93	1260640.41	Картометрический метод	1	-
64	606848.40	1260680.15	Картометрический метод	1	-
65	606812.11	1260706.46	Картометрический метод	1	-
66	606828.27	1260739.27	Картометрический метод	1	-
67	606796.03	1260760.31	Картометрический метод	1	-
68	606824.19	1260806.59	Картометрический метод	1	-
69	606774.12	1260843.42	Картометрический метод	1	-
70	606801.84	1260898.86	Картометрический метод	1	-
71	606794.47	1260913.15	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
72	606834.77	1261004.76	Картометрический метод	1	-
73	606830.64	1261001.57	Картометрический метод	1	-
74	606820.96	1260996.29	Картометрический метод	1	-
75	606813.03	1260994.09	Картометрический метод	1	-
76	606802.47	1260994.09	Картометрический метод	1	-
77	606798.50	1261001.13	Картометрический метод	1	-
78	606793.66	1261016.54	Картометрический метод	1	-
79	606785.74	1261023.58	Картометрический метод	1	-
80	606771.00	1261026.30	Картометрический метод	1	-
81	606755.88	1261027.57	Картометрический метод	1	-
82	606742.21	1261031.10	Картометрический метод	1	-
1	606716.61	1261041.19	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

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

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

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории
деревня Полично
(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, Гдовский м.о., деревня Полично
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	2600503 +/- 5644 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	610528.77	1244233.08	Картометрический метод	1	-
2	610600.65	1244214.89	Картометрический метод	1	-
3	610791.95	1244185.32	Картометрический метод	1	-
4	611030.75	1244131.77	Картометрический метод	1	-
5	611251.90	1244110.95	Картометрический метод	1	-
6	611239.02	1244091.59	Картометрический метод	1	-
7	611170.92	1244057.68	Картометрический метод	1	-
8	611084.76	1244020.43	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9	611064.84	1244006.14	Картометрический метод	1	-
10	611044.48	1243981.45	Картометрический метод	1	-
11	611010.28	1243914.33	Картометрический метод	1	-
12	610987.33	1243863.22	Картометрический метод	1	-
13	610961.35	1243822.51	Картометрический метод	1	-
14	610942.29	1243801.29	Картометрический метод	1	-
15	610910.25	1243774.87	Картометрический метод	1	-
16	610835.34	1243710.34	Картометрический метод	1	-
17	610806.33	1243680.90	Картометрический метод	1	-
18	610792.90	1243657.08	Картометрический метод	1	-
19	610752.63	1243560.93	Картометрический метод	1	-
20	610739.21	1243524.55	Картометрический метод	1	-
21	610736.18	1243496.40	Картометрический метод	1	-
22	610750.32	1243426.87	Картометрический метод	1	-
23	610756.53	1243361.28	Картометрический метод	1	-
24	610752.55	1243337.23	Картометрический метод	1	-
25	610734.88	1243292.42	Картометрический метод	1	-
26	610661.27	1243126.98	Картометрический метод	1	-
27	610657.80	1243098.40	Картометрический метод	1	-
28	610655.63	1243076.31	Картометрический метод	1	-
29	610645.25	1243080.21	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
30	610632.69	1243093.64	Картометрический метод	1	-
31	610616.67	1243103.16	Картометрический метод	1	-
32	610596.75	1243112.69	Картометрический метод	1	-
33	610576.40	1243120.05	Картометрический метод	1	-
34	610530.07	1243129.15	Картометрический метод	1	-
35	610436.53	1243139.11	Картометрический метод	1	-
36	610348.20	1243181.12	Картометрический метод	1	-
37	610315.29	1243190.66	Картометрический метод	1	-
38	610276.31	1243185.88	Картометрический метод	1	-
39	610245.58	1243177.22	Картометрический метод	1	-
40	610221.76	1243175.07	Картометрический метод	1	-
41	610185.81	1243185.02	Картометрический метод	1	-
42	610170.64	1243025.63	Картометрический метод	1	-
43	610170.64	1242967.61	Картометрический метод	1	-
44	610223.06	1242961.98	Картометрический метод	1	-
45	610271.56	1242953.32	Картометрический метод	1	-
46	610356.43	1242952.02	Картометрический метод	1	-
47	610355.13	1242933.39	Картометрический метод	1	-
48	610353.40	1242855.87	Картометрический метод	1	-
49	610359.07	1242791.17	Картометрический метод	1	-
50	610351.81	1242731.36	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
51	610386.73	1242688.27	Картометрический метод	1	-
52	610392.79	1242676.58	Картометрический метод	1	-
53	610405.36	1242671.38	Картометрический метод	1	-
54	610466.84	1242694.77	Картометрический метод	1	-
55	610565.98	1242715.55	Картометрический метод	1	-
56	610572.04	1242717.29	Картометрический метод	1	-
57	610572.06	1242764.93	Картометрический метод	1	-
58	610618.81	1242766.22	Картометрический метод	1	-
59	610631.82	1242758.86	Картометрический метод	1	-
60	610639.62	1242722.05	Картометрический метод	1	-
61	610701.09	1242732.44	Картометрический метод	1	-
62	610719.29	1242731.58	Картометрический метод	1	-
63	610728.82	1242758.00	Картометрический метод	1	-
64	610746.57	1242767.74	Картометрический метод	1	-
65	610765.19	1242728.55	Картометрический метод	1	-
66	610803.30	1242676.14	Картометрический метод	1	-
67	610822.78	1242645.18	Картометрический метод	1	-
68	610839.89	1242610.31	Картометрический метод	1	-
69	610892.06	1242530.63	Картометрический метод	1	-
70	610943.40	1242474.22	Картометрический метод	1	-
71	610923.26	1242409.52	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
72	610905.30	1242372.01	Картометрический метод	1	-
73	610893.68	1242369.97	Картометрический метод	1	-
74	610893.60	1242366.26	Картометрический метод	1	-
75	610873.48	1242366.41	Картометрический метод	1	-
76	610865.89	1242365.08	Картометрический метод	1	-
77	610733.88	1242359.99	Картометрический метод	1	-
78	610705.65	1242340.69	Картометрический метод	1	-
79	610694.95	1242287.77	Картометрический метод	1	-
80	610694.42	1242281.93	Картометрический метод	1	-
81	610562.88	1242301.27	Картометрический метод	1	-
82	610482.82	1242314.52	Картометрический метод	1	-
83	610492.78	1242250.86	Картометрический метод	1	-
84	610503.17	1242195.42	Картометрический метод	1	-
85	610507.93	1242164.67	Картометрический метод	1	-
86	610504.47	1242156.44	Картометрический метод	1	-
87	610240.76	1242203.22	Картометрический метод	1	-
88	610226.04	1242114.87	Картометрический метод	1	-
89	610219.98	1242085.42	Картометрический метод	1	-
90	610160.22	1241933.41	Картометрический метод	1	-
91	610223.01	1241910.89	Картометрический метод	1	-
92	610239.89	1241911.32	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
93	610293.58	1241905.69	Картометрический метод	1	-
94	610316.96	1241892.70	Картометрический метод	1	-
95	610339.05	1241874.51	Картометрический метод	1	-
96	610335.63	1241848.95	Картометрический метод	1	-
97	610384.51	1241813.44	Картометрический метод	1	-
98	610401.40	1241815.61	Картометрический метод	1	-
99	610413.95	1241829.90	Картометрический метод	1	-
100	610427.38	1241827.30	Картометрический метод	1	-
101	610437.33	1241816.91	Картометрический метод	1	-
102	610442.10	1241796.99	Картометрический метод	1	-
103	610453.81	1241769.24	Картометрический метод	1	-
104	610445.14	1241748.05	Картометрический метод	1	-
105	610373.69	1241781.39	Картометрический метод	1	-
106	610232.62	1241842.26	Картометрический метод	1	-
107	610199.63	1241843.32	Картометрический метод	1	-
108	610174.51	1241837.26	Картометрический метод	1	-
109	610167.58	1241827.30	Картометрический метод	1	-
110	610155.46	1241753.24	Картометрический метод	1	-
111	610147.67	1241746.75	Картометрический метод	1	-
112	610121.42	1241744.43	Картометрический метод	1	-
113	610128.11	1241683.79	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
114	610145.94	1241593.44	Картометрический метод	1	-
115	610145.07	1241526.31	Картометрический метод	1	-
116	610144.11	1241502.27	Картометрический метод	1	-
117	610157.87	1241491.11	Картометрический метод	1	-
118	610212.18	1241484.30	Картометрический метод	1	-
119	610193.13	1241477.37	Картометрический метод	1	-
120	610171.05	1241477.37	Картометрический метод	1	-
121	610155.46	1241455.72	Картометрический метод	1	-
122	610154.16	1241437.96	Картометрический метод	1	-
123	610148.53	1241424.53	Картометрический метод	1	-
124	610137.28	1241415.44	Картометрический метод	1	-
125	610131.46	1241472.14	Картометрический метод	1	-
126	610131.83	1241531.28	Картометрический метод	1	-
127	610107.40	1241656.23	Картометрический метод	1	-
128	610097.44	1241722.06	Картометрический метод	1	-
129	610072.33	1241824.27	Картометрический метод	1	-
130	610065.83	1241876.67	Картометрический метод	1	-
131	610069.73	1241894.43	Картометрический метод	1	-
132	610090.08	1241921.71	Картометрический метод	1	-
133	610093.54	1241936.87	Картометрический метод	1	-
134	609747.17	1242101.88	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
135	609627.83	1242163.46	Картометрический метод	1	-
136	609595.20	1242176.23	Картометрический метод	1	-
137	609555.71	1242182.66	Картометрический метод	1	-
138	609510.70	1242204.12	Картометрический метод	1	-
139	609510.08	1242210.49	Картометрический метод	1	-
140	609500.89	1242216.53	Картометрический метод	1	-
141	609490.40	1242224.44	Картометрический метод	1	-
142	609430.41	1242251.27	Картометрический метод	1	-
143	609403.46	1242260.93	Картометрический метод	1	-
144	609368.72	1242273.37	Картометрический метод	1	-
145	609332.35	1242277.77	Картометрический метод	1	-
146	609318.52	1242279.44	Картометрический метод	1	-
147	609284.95	1242309.90	Картометрический метод	1	-
148	609268.47	1242331.87	Картометрический метод	1	-
149	609243.71	1242376.86	Картометрический метод	1	-
150	609240.55	1242386.41	Картометрический метод	1	-
151	609195.95	1242388.14	Картометрический метод	1	-
152	609195.95	1242410.23	Картометрический метод	1	-
153	609140.09	1242411.96	Картометрический метод	1	-
154	609138.79	1242392.91	Картометрический метод	1	-
155	608804.94	1242404.60	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
156	608805.37	1242414.56	Картометрический метод	1	-
157	608927.91	1242461.33	Картометрический метод	1	-
158	609021.88	1242462.63	Картометрический метод	1	-
159	609166.50	1242491.65	Картометрический метод	1	-
160	609158.71	1242514.17	Картометрический метод	1	-
161	609144.85	1242562.24	Картометрический метод	1	-
162	609136.62	1242592.53	Картометрический метод	1	-
163	609274.32	1242648.43	Картометрический метод	1	-
164	609352.32	1242701.35	Картометрический метод	1	-
165	609385.52	1242713.43	Картометрический метод	1	-
166	609408.15	1242727.01	Картометрический метод	1	-
167	609433.80	1242743.60	Картометрический метод	1	-
168	609442.85	1242790.38	Картометрический метод	1	-
169	609337.45	1243048.57	Картометрический метод	1	-
170	609273.89	1243185.45	Картометрический метод	1	-
171	609244.01	1243178.09	Картометрический метод	1	-
172	609220.63	1243192.38	Картометрический метод	1	-
173	609191.62	1243181.12	Картометрический метод	1	-
174	609113.24	1243155.13	Картометрический метод	1	-
175	609110.21	1243244.35	Картометрический метод	1	-
176	609237.95	1243295.02	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
177	609206.34	1243414.98	Картометрический метод	1	-
178	609227.56	1243430.14	Картометрический метод	1	-
179	609241.41	1243450.50	Картометрический метод	1	-
180	609281.25	1243438.37	Картометрический метод	1	-
181	609307.66	1243440.53	Картометрический метод	1	-
182	609392.53	1243453.96	Картометрический метод	1	-
183	609481.30	1243459.16	Картометрический метод	1	-
184	609496.46	1243463.92	Картометрический метод	1	-
185	609509.88	1243476.05	Картометрический метод	1	-
186	609514.64	1243489.04	Картометрический метод	1	-
187	609515.08	1243505.93	Картометрический метод	1	-
188	609502.09	1243516.32	Картометрический метод	1	-
189	609513.34	1243541.88	Картометрический метод	1	-
190	609511.61	1243542.74	Картометрический метод	1	-
191	609484.33	1243548.37	Картометрический метод	1	-
192	609472.21	1243557.90	Картометрический метод	1	-
193	609463.90	1243584.22	Картометрический метод	1	-
194	609470.04	1243608.14	Картометрический метод	1	-
195	609496.46	1243615.07	Картометрический метод	1	-
196	609576.56	1243616.80	Картометрический метод	1	-
197	609684.39	1243612.90	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
198	609719.03	1243609.87	Картометрический метод	1	-
199	609725.09	1243640.62	Картометрический метод	1	-
200	609738.94	1243649.28	Картометрический метод	1	-
201	609770.99	1243650.15	Картометрический метод	1	-
202	609756.27	1243709.91	Картометрический метод	1	-
203	609792.63	1243929.04	Картометрический метод	1	-
204	609886.18	1243971.49	Картометрический метод	1	-
205	610218.73	1243952.44	Картометрический метод	1	-
1	610528.77	1244233.08	Картометрический метод	1	-
206	609565.07	1241999.60	Картометрический метод	1	-
207	609544.10	1241946.40	Картометрический метод	1	-
208	609536.06	1241912.56	Картометрический метод	1	-
209	609567.62	1241906.28	Картометрический метод	1	-
210	609601.42	1241899.56	Картометрический метод	1	-
211	609635.68	1241892.75	Картометрический метод	1	-
212	609670.35	1241885.85	Картометрический метод	1	-
213	609703.44	1241879.28	Картометрический метод	1	-
214	609708.63	1241887.93	Картометрический метод	1	-
215	609707.88	1241935.62	Картометрический метод	1	-
216	609714.42	1241963.64	Картометрический метод	1	-
217	609716.94	1241974.86	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
218	609615.97	1241993.60	Картометрический метод	1	-
206	609565.07	1241999.60	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

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо
охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями
использования территории
деревня Свобода
(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, Гдовский м.о., деревня Свобода
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	97386 +/- 1092 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	607667.15	1246073.79	Картометрический метод	1	-
2	607612.07	1246048.65	Картометрический метод	1	-
3	607618.87	1246049.27	Картометрический метод	1	-
4	607619.09	1246046.94	Картометрический метод	1	-
5	607615.08	1246040.96	Картометрический метод	1	-
6	607612.95	1246040.00	Картометрический метод	1	-
7	607609.55	1246047.50	Картометрический метод	1	-
8	607549.26	1246019.99	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
9	607558.44	1246004.40	Картометрический метод	1	-
10	607479.65	1245980.49	Картометрический метод	1	-
11	607427.00	1245949.29	Картометрический метод	1	-
12	607378.57	1245919.92	Картометрический метод	1	-
13	607337.19	1245862.44	Картометрический метод	1	-
14	607316.84	1245810.04	Картометрический метод	1	-
15	607289.99	1245774.96	Картометрический метод	1	-
16	607286.96	1245752.87	Картометрический метод	1	-
17	607287.82	1245735.12	Картометрический метод	1	-
18	607247.55	1245719.09	Картометрический метод	1	-
19	607246.25	1245708.26	Картометрический метод	1	-
20	607264.87	1245648.07	Картометрический метод	1	-
21	607274.40	1245602.16	Картометрический метод	1	-
22	607286.09	1245581.37	Картометрический метод	1	-
23	607290.85	1245576.61	Картометрический метод	1	-
24	607342.38	1245571.41	Картометрический метод	1	-
25	607359.71	1245574.01	Картометрический метод	1	-
26	607372.26	1245535.03	Картометрический метод	1	-
27	607377.03	1245527.24	Картометрический метод	1	-
28	607387.33	1245525.88	Картометрический метод	1	-
29	607404.31	1245528.97	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
30	607448.04	1245538.06	Картометрический метод	1	-
31	607485.28	1245548.46	Картометрический метод	1	-
32	607494.81	1245553.22	Картометрический метод	1	-
33	607496.97	1245562.75	Картометрический метод	1	-
34	607490.48	1245593.93	Картометрический метод	1	-
35	607478.79	1245633.77	Картометрический метод	1	-
36	607466.23	1245677.08	Картометрический метод	1	-
37	607458.00	1245727.75	Картометрический метод	1	-
38	607440.25	1245790.55	Картометрический метод	1	-
39	607641.17	1245918.74	Картометрический метод	1	-
40	607681.88	1245943.86	Картометрический метод	1	-
1	607667.15	1246073.79	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

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории
деревня Сельцо-Князево
(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, Гдовский м.о., деревня Сельцо-Князево
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	84865 +/- 1020 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	601881.30	1242790.92	Картометрический метод	1	-
2	601964.57	1242863.52	Картометрический метод	1	-
3	601924.89	1242916.67	Картометрический метод	1	-
4	602073.08	1243026.77	Картометрический метод	1	-
5	602046.06	1243044.14	Картометрический метод	1	-
6	601958.44	1243090.88	Картометрический метод	1	-
7	601916.37	1243112.94	Картометрический метод	1	-
8	601885.65	1243151.16	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
9	601879.37	1243172.51	Картометрический метод	1	-
10	601860.07	1243197.26	Картометрический метод	1	-
11	601833.97	1243159.13	Картометрический метод	1	-
12	601826.91	1243153.65	Картометрический метод	1	-
13	601807.70	1243143.83	Картометрический метод	1	-
14	601796.49	1243138.15	Картометрический метод	1	-
15	601764.11	1243104.04	Картометрический метод	1	-
16	601729.44	1243044.28	Картометрический метод	1	-
17	601717.73	1243016.11	Картометрический метод	1	-
18	601692.29	1242991.34	Картометрический метод	1	-
19	601656.06	1242994.22	Картометрический метод	1	-
20	601616.59	1242944.65	Картометрический метод	1	-
21	601701.49	1242893.97	Картометрический метод	1	-
1	601881.30	1242790.92	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

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

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо
охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями
использования территории
деревня Сельцы
(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, Гдовский м.о., деревня Сельцы
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	302866 +/- 1926 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	600480.35	1250828.06	Картометрический метод	1	-
2	600484.31	1250801.22	Картометрический метод	1	-
3	600482.31	1250776.48	Картометрический метод	1	-
4	600470.72	1250755.31	Картометрический метод	1	-
5	600465.72	1250730.99	Картометрический метод	1	-
6	600472.72	1250709.39	Картометрический метод	1	-
7	600475.29	1250681.82	Картометрический метод	1	-
8	600464.82	1250662.59	Картометрический метод	1	-
9	600449.34	1250642.74	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	600444.96	1250614.60	Картометрический метод	1	-
11	600438.87	1250601.93	Картометрический метод	1	-
12	600401.35	1250622.26	Картометрический метод	1	-
13	600391.69	1250628.37	Картометрический метод	1	-
14	600391.74	1250661.82	Картометрический метод	1	-
15	600399.76	1250691.36	Картометрический метод	1	-
16	600412.59	1250724.45	Картометрический метод	1	-
17	600419.30	1250753.10	Картометрический метод	1	-
18	600424.27	1250780.42	Картометрический метод	1	-
19	600423.11	1250804.62	Картометрический метод	1	-
20	600419.86	1250808.97	Картометрический метод	1	-
21	600416.20	1250810.32	Картометрический метод	1	-
22	600400.80	1250805.73	Картометрический метод	1	-
23	600369.18	1250776.28	Картометрический метод	1	-
24	600341.46	1250745.96	Картометрический метод	1	-
25	600306.81	1250706.99	Картометрический метод	1	-
26	600302.04	1250706.99	Картометрический метод	1	-
27	600294.68	1250725.61	Картометрический метод	1	-
28	600251.36	1250724.31	Картометрический метод	1	-
29	600227.54	1250719.98	Картометрический метод	1	-
30	600210.65	1250713.92	Картометрический метод	1	-
31	600205.88	1250706.99	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
32	600203.72	1250693.13	Картометрический метод	1	-
33	600204.15	1250678.40	Картометрический метод	1	-
34	600211.52	1250664.11	Картометрический метод	1	-
35	600212.78	1250658.26	Картометрический метод	1	-
36	600220.25	1250659.48	Картометрический метод	1	-
37	600232.88	1250647.86	Картометрический метод	1	-
38	600236.64	1250616.35	Картометрический метод	1	-
39	600237.22	1250584.78	Картометрический метод	1	-
40	600226.40	1250566.22	Картометрический метод	1	-
41	600217.04	1250561.76	Картометрический метод	1	-
42	600220.32	1250493.07	Картометрический метод	1	-
43	600221.59	1250493.00	Картометрический метод	1	-
44	600239.29	1250493.59	Картометрический метод	1	-
45	600240.33	1250450.35	Картометрический метод	1	-
46	600240.87	1250435.72	Картометрический метод	1	-
47	600228.08	1250417.25	Картометрический метод	1	-
48	600212.17	1250403.61	Картометрический метод	1	-
49	600214.98	1250398.85	Картометрический метод	1	-
50	600240.10	1250402.31	Картометрический метод	1	-
51	600288.61	1250408.81	Картометрический метод	1	-
52	600332.14	1250414.01	Картометрический метод	1	-
53	600377.62	1250421.37	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
54	600402.75	1250424.40	Картометрический метод	1	-
55	600413.36	1250420.72	Картометрический метод	1	-
56	600415.74	1250404.26	Картометрический метод	1	-
57	600435.88	1250405.56	Картометрический метод	1	-
58	600462.09	1250407.73	Картометрический метод	1	-
59	600468.15	1250397.55	Картометрический метод	1	-
60	600474.43	1250382.82	Картометрический метод	1	-
61	600473.13	1250368.32	Картометрический метод	1	-
62	600474.00	1250357.70	Картометрический метод	1	-
63	600479.20	1250352.07	Картометрический метод	1	-
64	600487.21	1250354.24	Картометрический метод	1	-
65	600499.34	1250366.15	Картометрический метод	1	-
66	600507.35	1250365.28	Картометрический метод	1	-
67	600511.90	1250358.79	Картометрический метод	1	-
68	600510.81	1250348.83	Картометрический метод	1	-
69	600507.35	1250338.43	Картометрический метод	1	-
70	600510.81	1250331.50	Картометрический метод	1	-
71	600517.75	1250322.63	Картометрический метод	1	-
72	600519.69	1250313.53	Картометрический метод	1	-
73	600513.85	1250304.65	Картометрический метод	1	-
74	600504.97	1250302.27	Картометрический метод	1	-
75	600495.01	1250305.52	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
76	600490.67	1250305.74	Картометрический метод	1	-
77	600488.51	1250299.46	Картометрический метод	1	-
78	600483.74	1250289.28	Картометрический метод	1	-
79	600484.39	1250285.16	Картометрический метод	1	-
80	600491.11	1250278.45	Картометрический метод	1	-
81	600491.11	1250273.25	Картометрический метод	1	-
82	600485.69	1250268.92	Картометрический метод	1	-
83	600474.65	1250267.19	Картометрический метод	1	-
84	600471.40	1250263.08	Картометрический метод	1	-
85	600474.21	1250256.15	Картометрический метод	1	-
86	600476.81	1250253.33	Картометрический метод	1	-
87	600488.08	1250260.04	Картометрический метод	1	-
88	600497.39	1250262.43	Картометрический метод	1	-
89	600503.45	1250258.75	Картометрический метод	1	-
90	600507.13	1250245.75	Картометрический метод	1	-
91	600514.28	1250223.02	Картометрический метод	1	-
92	600518.61	1250202.01	Картометрический метод	1	-
93	600520.78	1250176.24	Картометрический метод	1	-
94	600517.96	1250148.96	Картометрический метод	1	-
95	600515.80	1250139.00	Картометрический метод	1	-
96	600529.22	1250123.62	Картометрический метод	1	-
97	600530.31	1250115.83	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
98	600528.79	1250102.40	Картометрический метод	1	-
99	600531.39	1250095.69	Картометрический метод	1	-
100	600554.78	1250079.67	Картометрический метод	1	-
101	600569.72	1250075.12	Картометрический метод	1	-
102	600612.17	1250074.90	Картометрический метод	1	-
103	600628.20	1250075.12	Картометрический метод	1	-
104	600641.84	1250070.14	Картометрический метод	1	-
105	600650.50	1250064.29	Картометрический метод	1	-
106	600658.08	1250051.30	Картометрический метод	1	-
107	600660.90	1250039.17	Картометрический метод	1	-
108	600664.36	1250014.27	Картометрический метод	1	-
109	600708.11	1250013.19	Картометрический метод	1	-
110	600733.23	1250012.10	Картометрический метод	1	-
111	600741.89	1250024.45	Картометрический метод	1	-
112	600743.19	1250034.41	Картометрический метод	1	-
113	600743.63	1250041.12	Картометрический метод	1	-
114	600735.40	1250049.13	Картометрический метод	1	-
115	600734.75	1250056.50	Картометрический метод	1	-
116	600735.83	1250063.21	Картометрический метод	1	-
117	600733.88	1250069.49	Картометрический метод	1	-
118	600725.00	1250074.90	Картометрический метод	1	-
119	600723.92	1250082.05	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
120	600727.17	1250087.68	Картометрический метод	1	-
121	600736.26	1250094.39	Картометрический метод	1	-
122	600739.51	1250101.10	Картометрический метод	1	-
123	600740.16	1250108.25	Картометрический метод	1	-
124	600736.48	1250118.64	Картометрический метод	1	-
125	600736.70	1250125.36	Картометрический метод	1	-
126	600741.89	1250131.85	Картометрический метод	1	-
127	600751.64	1250133.15	Картометрический метод	1	-
128	600761.39	1250135.53	Картометрический метод	1	-
129	600765.28	1250141.38	Картометрический метод	1	-
130	600762.90	1250148.09	Картометрический метод	1	-
131	600756.19	1250155.02	Картометрический метод	1	-
132	600755.11	1250162.60	Картометрический метод	1	-
133	600755.11	1250170.83	Картометрический метод	1	-
134	600751.42	1250176.68	Картометрический метод	1	-
135	600751.64	1250185.55	Картометрический метод	1	-
136	600756.41	1250194.43	Картометрический метод	1	-
137	600767.67	1250198.55	Картометрический метод	1	-
138	600777.20	1250200.71	Картометрический метод	1	-
139	600779.58	1250205.91	Картометрический метод	1	-
140	600776.33	1250211.76	Картометрический метод	1	-
141	600772.21	1250218.69	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
142	600772.00	1250225.83	Картометрический метод	1	-
143	600776.76	1250234.06	Картометрический метод	1	-
144	600777.41	1250240.12	Картометрический метод	1	-
145	600774.13	1250247.40	Картометрический метод	1	-
146	600774.13	1250253.47	Картометрический метод	1	-
147	600778.47	1250263.00	Картометрический метод	1	-
148	600781.93	1250271.22	Картометрический метод	1	-
149	600781.93	1250278.59	Картометрический метод	1	-
150	600778.47	1250289.41	Картометрический метод	1	-
151	600780.63	1250295.91	Картометрический метод	1	-
152	600787.99	1250305.44	Картометрический метод	1	-
153	600792.33	1250314.10	Картометрический метод	1	-
154	600787.99	1250331.42	Картометрический метод	1	-
155	600790.16	1250340.08	Картометрический метод	1	-
156	600795.36	1250344.42	Картометрический метод	1	-
157	600810.08	1250351.78	Картометрический метод	1	-
158	600813.55	1250357.84	Картометрический метод	1	-
159	600819.61	1250369.97	Картометрический метод	1	-
160	600826.11	1250374.73	Картометрический метод	1	-
161	600844.30	1250376.46	Картометрический метод	1	-
162	600852.10	1250381.66	Картометрический метод	1	-
163	600865.96	1250394.22	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
164	600851.67	1250410.68	Картометрический метод	1	-
165	600843.65	1250420.42	Картометрический метод	1	-
166	600861.63	1250435.36	Картометрический метод	1	-
167	600871.81	1250428.43	Картометрический метод	1	-
168	600885.67	1250422.37	Картометрический метод	1	-
169	600901.26	1250424.32	Картометрический метод	1	-
170	600926.82	1250431.25	Картометрический метод	1	-
171	600943.92	1250434.71	Картометрический метод	1	-
172	600976.63	1250441.43	Картометрический метод	1	-
173	600997.20	1250442.94	Картометрический метод	1	-
174	601008.25	1250441.64	Картометрический метод	1	-
175	601018.21	1250446.41	Картометрический метод	1	-
176	601027.09	1250459.83	Картометрический метод	1	-
177	601038.35	1250479.54	Картометрический метод	1	-
178	601049.39	1250488.20	Картометрический метод	1	-
179	601068.45	1250496.64	Картометрический метод	1	-
180	601082.31	1250514.18	Картометрический метод	1	-
181	601102.67	1250540.82	Картометрический метод	1	-
182	601111.55	1250563.55	Картометрический метод	1	-
183	601111.77	1250579.80	Картометрический метод	1	-
184	601102.67	1250599.07	Картометрический метод	1	-
185	601086.86	1250617.69	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
186	601068.24	1250630.90	Картометрический метод	1	-
187	601054.59	1250620.29	Картометрический метод	1	-
188	601029.47	1250614.88	Картометрический метод	1	-
189	600987.02	1250609.46	Картометрический метод	1	-
190	600957.14	1250600.58	Картометрический метод	1	-
191	600910.36	1250575.68	Картометрический метод	1	-
192	600881.99	1250561.17	Картометрический метод	1	-
193	600832.61	1250542.33	Картометрический метод	1	-
194	600797.52	1250538.44	Картометрический метод	1	-
195	600784.96	1250547.10	Картометрический метод	1	-
196	600771.97	1250559.66	Картометрический метод	1	-
197	600759.41	1250570.05	Картометрический метод	1	-
198	600726.09	1250600.88	Картометрический метод	1	-
199	600691.87	1250631.20	Картометрический метод	1	-
200	600645.52	1250671.91	Картометрический метод	1	-
201	600593.54	1250723.01	Картометрический метод	1	-
202	600553.26	1250761.55	Картометрический метод	1	-
203	600515.58	1250801.40	Картометрический метод	1	-
204	600489.16	1250826.08	Картометрический метод	1	-
1	600480.35	1250828.06	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

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо
охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями
использования территории
деревня Синьковщина
(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, Гдовский м.о., деревня Синьковщина
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	789377 +/- 3110 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	608363.19	1240816.49	Картометрический метод	1	-
2	608386.99	1240778.81	Картометрический метод	1	-
3	608385.26	1240714.71	Картометрический метод	1	-
4	608388.04	1240500.67	Картометрический метод	1	-
5	608356.60	1240500.22	Картометрический метод	1	-
6	608248.12	1240503.81	Картометрический метод	1	-
7	608242.73	1240501.03	Картометрический метод	1	-
8	608238.40	1240493.78	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
9	608203.58	1240328.89	Картометрический метод	1	-
10	608197.49	1240324.72	Картометрический метод	1	-
11	608207.88	1240313.68	Картометрический метод	1	-
12	608225.64	1240312.16	Картометрический метод	1	-
13	608421.21	1240308.91	Картометрический метод	1	-
14	608533.62	1240300.03	Картометрический метод	1	-
15	608568.05	1240299.60	Картометрический метод	1	-
16	608566.81	1240309.68	Картометрический метод	1	-
17	608546.51	1240309.05	Картометрический метод	1	-
18	608545.21	1240331.62	Картометрический метод	1	-
19	608564.04	1240332.20	Картометрический метод	1	-
20	608557.25	1240387.31	Картометрический метод	1	-
21	608584.52	1240399.00	Картометрический метод	1	-
22	608614.54	1240419.08	Картометрический метод	1	-
23	608636.92	1240446.21	Картометрический метод	1	-
24	608627.82	1240469.16	Картометрический метод	1	-
25	608623.49	1240501.64	Картометрический метод	1	-
26	608623.94	1240503.35	Картометрический метод	1	-
27	608623.67	1240504.35	Картометрический метод	1	-
28	608622.36	1240515.09	Картометрический метод	1	-
29	608622.09	1240527.79	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
30	608630.92	1240529.91	Картометрический метод	1	-
31	608636.92	1240552.74	Картометрический метод	1	-
32	608674.15	1240564.00	Картометрический метод	1	-
33	608688.13	1240567.19	Картометрический метод	1	-
34	608687.16	1240572.33	Картометрический метод	1	-
35	608752.77	1240587.74	Картометрический метод	1	-
36	608754.21	1240582.30	Картометрический метод	1	-
37	608774.60	1240586.96	Картометрический метод	1	-
38	608837.39	1240597.78	Картометрический метод	1	-
39	608869.00	1240603.85	Картометрический метод	1	-
40	608881.99	1240609.91	Картометрический метод	1	-
41	608936.11	1240659.72	Картометрический метод	1	-
42	608967.28	1240680.07	Картометрический метод	1	-
43	609024.44	1240709.52	Картометрический метод	1	-
44	609122.29	1240781.84	Картометрический метод	1	-
45	609143.08	1240790.07	Картометрический метод	1	-
46	609156.07	1240786.61	Картометрический метод	1	-
47	609217.75	1240741.95	Картометрический метод	1	-
48	609265.61	1240726.41	Картометрический метод	1	-
49	609327.09	1240719.48	Картометрический метод	1	-
50	609453.53	1240724.68	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
51	609629.75	1240732.47	Картометрический метод	1	-
52	609859.67	1240690.03	Картометрический метод	1	-
53	609864.00	1240638.49	Картометрический метод	1	-
54	609865.01	1240625.11	Картометрический метод	1	-
55	609861.22	1240623.91	Картометрический метод	1	-
56	609866.30	1240570.59	Картометрический метод	1	-
57	609869.11	1240570.67	Картометрический метод	1	-
58	609869.19	1240569.63	Картометрический метод	1	-
59	609836.66	1240566.96	Картометрический метод	1	-
60	609804.10	1240562.97	Картометрический метод	1	-
61	609703.82	1240536.30	Картометрический метод	1	-
62	609646.69	1240531.22	Картометрический метод	1	-
63	609609.88	1240519.80	Картометрический метод	1	-
64	609605.68	1240519.02	Картометрический метод	1	-
65	609605.50	1240518.96	Картометрический метод	1	-
66	609604.99	1240518.89	Картометрический метод	1	-
67	609452.47	1240490.59	Картометрический метод	1	-
68	609373.77	1240476.63	Картометрический метод	1	-
69	609373.27	1240478.24	Картометрический метод	1	-
70	609307.61	1240449.24	Картометрический метод	1	-
71	609292.89	1240434.08	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
72	609274.27	1240430.18	Картометрический метод	1	-
73	609239.32	1240432.47	Картометрический метод	1	-
74	609176.84	1240403.45	Картометрический метод	1	-
75	609112.77	1240405.50	Картометрический метод	1	-
76	609032.23	1240384.71	Картометрический метод	1	-
77	609007.55	1240378.21	Картометрический метод	1	-
78	608966.85	1240382.98	Картометрический метод	1	-
79	608925.28	1240356.99	Картометрический метод	1	-
80	608905.80	1240349.19	Картометрический метод	1	-
81	608885.88	1240347.90	Картометрический метод	1	-
82	608818.34	1240325.81	Картометрический метод	1	-
83	608802.75	1240311.95	Картометрический метод	1	-
84	608781.10	1240281.20	Картометрический метод	1	-
85	608765.08	1240273.41	Картометрический метод	1	-
86	608728.28	1240274.70	Картометрический метод	1	-
87	608684.11	1240275.57	Картометрический метод	1	-
88	608631.29	1240279.90	Картометрический метод	1	-
89	608566.34	1240274.70	Картометрический метод	1	-
90	608519.97	1240277.73	Картометрический метод	1	-
91	608500.92	1240271.23	Картометрический метод	1	-
92	608491.39	1240270.80	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
93	608472.76	1240279.03	Картометрический метод	1	-
94	608458.90	1240277.30	Картометрический метод	1	-
95	608443.74	1240279.03	Картометрический метод	1	-
96	608436.37	1240283.36	Картометрический метод	1	-
97	608423.38	1240287.69	Картометрический метод	1	-
98	608394.79	1240283.79	Картометрический метод	1	-
99	608348.88	1240300.25	Картометрический метод	1	-
100	608208.97	1240305.88	Картометрический метод	1	-
101	608057.36	1240324.50	Картометрический метод	1	-
102	607718.20	1240347.89	Картометрический метод	1	-
103	607406.33	1240363.05	Картометрический метод	1	-
104	607262.95	1240373.01	Картометрический метод	1	-
105	607069.33	1240386.43	Картометрический метод	1	-
106	606910.36	1240405.06	Картометрический метод	1	-
107	606824.59	1240412.42	Картометрический метод	1	-
108	606802.94	1240418.48	Картометрический метод	1	-
109	606739.26	1240446.63	Картометрический метод	1	-
110	606612.78	1240467.85	Картометрический метод	1	-
111	606585.49	1240473.48	Картометрический метод	1	-
112	606566.00	1240486.91	Картометрический метод	1	-
113	606566.87	1240500.34	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
114	606574.23	1240502.07	Картометрический метод	1	-
115	606583.33	1240496.00	Картометрический метод	1	-
116	606606.72	1240492.54	Картометрический метод	1	-
117	606628.81	1240487.34	Картометрический метод	1	-
118	606635.31	1240477.81	Картометрический метод	1	-
119	606661.73	1240469.59	Картометрический метод	1	-
120	606670.82	1240482.15	Картометрический метод	1	-
121	606700.28	1240478.68	Картометрический метод	1	-
122	606701.58	1240489.51	Картометрический метод	1	-
123	606650.90	1240509.86	Картометрический метод	1	-
124	606634.01	1240499.04	Картометрический метод	1	-
125	606610.18	1240507.70	Картометрический метод	1	-
126	606604.55	1240524.59	Картометрический метод	1	-
127	606614.95	1240598.21	Картометрический метод	1	-
128	606632.71	1240664.47	Картометрический метод	1	-
129	606654.80	1240709.08	Картометрический метод	1	-
130	606682.95	1240754.12	Картометрический метод	1	-
131	606687.72	1240732.90	Картометрический метод	1	-
132	606714.14	1240703.02	Картометрический метод	1	-
133	606738.40	1240687.86	Картометрический метод	1	-
134	606757.46	1240666.64	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
135	606763.95	1240620.73	Картометрический метод	1	-
136	606779.98	1240606.44	Картометрический метод	1	-
137	606779.11	1240587.82	Картометрический метод	1	-
138	606784.74	1240568.33	Картометрический метод	1	-
139	606839.76	1240553.17	Картометрический метод	1	-
140	606878.74	1240553.17	Картометрический метод	1	-
141	606985.65	1240544.80	Картометрический метод	1	-
142	607058.93	1240546.68	Картометрический метод	1	-
143	607117.84	1240537.15	Картометрический метод	1	-
144	607204.04	1240518.52	Картометрический метод	1	-
145	607259.49	1240509.00	Картометрический метод	1	-
146	607284.94	1240513.26	Картометрический метод	1	-
147	607301.76	1240567.15	Картометрический метод	1	-
148	607469.51	1240551.30	Картометрический метод	1	-
149	607542.29	1240544.43	Картометрический метод	1	-
150	607626.53	1240598.31	Картометрический метод	1	-
151	607763.14	1240637.88	Картометрический метод	1	-
152	607852.12	1240630.36	Картометрический метод	1	-
153	607881.44	1240670.86	Картометрический метод	1	-
154	607892.39	1240719.65	Картометрический метод	1	-
155	607892.69	1240726.63	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
156	607895.79	1240742.00	Картометрический метод	1	-
157	607940.94	1240739.45	Картометрический метод	1	-
1	608363.19	1240816.49	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

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

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо
охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями
использования территории
деревня Слобода
(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, Гдовский м.о., деревня Слобода
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	1205628 +/- 3843 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 -					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
-	-	-	-	-	-
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 МСК-60, зона 1							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
1	-	-	603267.26	1240988.47	Картометрический метод	1	-

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
2	-	-	603472.81	1241088.95	Картометрический метод	1	-
3	-	-	603626.87	1241169.46	Картометрический метод	1	-
4	-	-	603655.65	1241193.02	Картометрический метод	1	-
5	-	-	603616.39	1241206.76	Картометрический метод	1	-
6	-	-	603573.82	1241293.93	Картометрический метод	1	-
7	-	-	603527.06	1241343.74	Картометрический метод	1	-
8	-	-	603517.53	1241395.27	Картометрический метод	1	-
9	-	-	603492.13	1241426.78	Картометрический метод	1	-
10	-	-	603433.53	1241434.94	Картометрический метод	1	-
11	-	-	603414.91	1241538.62	Картометрический метод	1	-
12	-	-	603395.86	1241587.13	Картометрический метод	1	-
13	-	-	603298.87	1241667.25	Картометрический метод	1	-
14	-	-	603272.03	1241689.34	Картометрический метод	1	-
15	-	-	603239.16	1241734.72	Картометрический метод	1	-
16	-	-	603201.02	1241743.04	Картометрический метод	1	-
17	-	-	603173.25	1241711.47	Картометрический метод	1	-
18	-	-	603153.23	1241700.67	Картометрический метод	1	-
19	-	-	603120.32	1241686.71	Картометрический метод	1	-
20	-	-	603103.32	1241669.34	Картометрический метод	1	-
21	-	-	603080.72	1241646.27	Картометрический метод	1	-
22	-	-	603012.17	1241599.09	Картометрический метод	1	-
23	-	-	602878.55	1241784.97	Картометрический метод	1	-
24	-	-	602796.11	1241898.57	Картометрический метод	1	-
25	-	-	602757.10	1241953.13	Картометрический метод	1	-
26	-	-	602629.20	1242137.18	Картометрический метод	1	-
27	-	-	602619.59	1242159.98	Картометрический метод	1	-

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
28	-	-	602611.07	1242158.01	Картометрический метод	1	-
29	-	-	602597.70	1242164.93	Картометрический метод	1	-
30	-	-	602583.98	1242181.66	Картометрический метод	1	-
31	-	-	602572.72	1242197.32	Картометрический метод	1	-
32	-	-	602564.26	1242210.88	Картометрический метод	1	-
33	-	-	602545.19	1242245.18	Картометрический метод	1	-
34	-	-	602513.79	1242289.60	Картометрический метод	1	-
35	-	-	602507.24	1242292.60	Картометрический метод	1	-
36	-	-	602498.38	1242293.44	Картометрический метод	1	-
37	-	-	602492.83	1242302.34	Картометрический метод	1	-
38	-	-	602495.50	1242308.35	Картометрический метод	1	-
39	-	-	602494.96	1242315.76	Картометрический метод	1	-
40	-	-	602463.89	1242358.34	Картометрический метод	1	-
41	-	-	602458.03	1242359.59	Картометрический метод	1	-
42	-	-	602451.85	1242358.87	Картометрический метод	1	-
43	-	-	602446.11	1242366.55	Картометрический метод	1	-
44	-	-	602448.70	1242372.90	Картометрический метод	1	-
45	-	-	602448.37	1242379.57	Картометрический метод	1	-
46	-	-	602398.52	1242447.12	Картометрический метод	1	-
47	-	-	602385.03	1242462.17	Картометрический метод	1	-
48	-	-	602372.04	1242468.82	Картометрический метод	1	-
49	-	-	602364.70	1242475.63	Картометрический метод	1	-
50	-	-	602355.06	1242498.02	Картометрический метод	1	-
51	-	-	602349.20	1242510.45	Картометрический метод	1	-
52	-	-	602338.69	1242521.48	Картометрический метод	1	-
53	-	-	602332.11	1242527.82	Картометрический метод	1	-

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
54	-	-	602326.68	1242528.09	Картометрический метод	1	-
55	-	-	602318.01	1242524.77	Картометрический метод	1	-
56	-	-	602311.91	1242533.43	Картометрический метод	1	-
57	-	-	602313.29	1242539.48	Картометрический метод	1	-
58	-	-	602310.61	1242544.77	Картометрический метод	1	-
59	-	-	602295.61	1242554.79	Картометрический метод	1	-
60	-	-	602278.19	1242565.64	Картометрический метод	1	-
61	-	-	602259.71	1242574.70	Картометрический метод	1	-
62	-	-	602255.02	1242575.34	Картометрический метод	1	-
63	-	-	602199.39	1242604.77	Картометрический метод	1	-
64	-	-	602190.03	1242609.66	Картометрический метод	1	-
65	-	-	602181.35	1242610.51	Картометрический метод	1	-
66	-	-	602176.25	1242612.99	Картометрический метод	1	-
67	-	-	602170.87	1242619.75	Картометрический метод	1	-
68	-	-	602156.34	1242627.58	Картометрический метод	1	-
69	-	-	602121.62	1242646.39	Картометрический метод	1	-
70	-	-	602100.50	1242658.30	Картометрический метод	1	-
71	-	-	602080.39	1242669.66	Картометрический метод	1	-
72	-	-	602020.50	1242703.29	Картометрический метод	1	-
73	-	-	601979.66	1242726.24	Картометрический метод	1	-
74	-	-	601975.45	1242724.80	Картометрический метод	1	-
75	-	-	601971.74	1242720.68	Картометрический метод	1	-
76	-	-	601963.22	1242725.05	Картометрический метод	1	-
77	-	-	601964.60	1242731.56	Картометрический метод	1	-
78	-	-	601962.43	1242735.81	Картометрический метод	1	-
79	-	-	601952.65	1242741.28	Картометрический метод	1	-

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
80	-	-	601937.35	1242745.66	Картометрический метод	1	-
81	-	-	601931.85	1242749.23	Картометрический метод	1	-
82	-	-	601922.71	1242758.02	Картометрический метод	1	-
83	-	-	601877.06	1242783.68	Картометрический метод	1	-
84	-	-	601843.19	1242802.71	Картометрический метод	1	-
85	-	-	601788.67	1242833.86	Картометрический метод	1	-
86	-	-	601720.29	1242872.97	Картометрический метод	1	-
87	-	-	601678.01	1242897.18	Картометрический метод	1	-
88	-	-	601645.35	1242915.87	Картометрический метод	1	-
89	-	-	601629.82	1242919.25	Картометрический метод	1	-
90	-	-	601621.85	1242923.19	Картометрический метод	1	-
91	-	-	601501.47	1242723.54	Картометрический метод	1	-
92	-	-	601671.65	1242636.49	Картометрический метод	1	-
93	-	-	601796.36	1242564.16	Картометрический метод	1	-
94	-	-	601878.63	1242524.32	Картометрический метод	1	-
95	-	-	601829.78	1242418.65	Картометрический метод	1	-
96	-	-	601847.97	1242409.99	Картометрический метод	1	-
97	-	-	601829.55	1242371.01	Картометрический метод	1	-
98	-	-	601783.88	1242317.31	Картометрический метод	1	-
99	-	-	601828.05	1242284.39	Картометрический метод	1	-
100	-	-	601808.56	1242251.48	Картометрический метод	1	-
101	-	-	601725.42	1242290.89	Картометрический метод	1	-
102	-	-	601702.04	1242292.62	Картометрический метод	1	-
103	-	-	601639.68	1242303.88	Картометрический метод	1	-
104	-	-	601639.40	1242282.57	Картометрический метод	1	-
105	-	-	601624.29	1242132.33	Картометрический метод	1	-

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
106	-	-	601623.23	1242125.02	Картометрический метод	1	-
107	-	-	601711.13	1242136.28	Картометрический метод	1	-
108	-	-	601846.67	1242147.54	Картометрический метод	1	-
109	-	-	602021.61	1241918.87	Картометрический метод	1	-
110	-	-	602183.14	1241818.40	Картометрический метод	1	-
111	-	-	602069.70	1241419.96	Картометрический метод	1	-
112	-	-	602210.42	1241387.91	Картометрический метод	1	-
113	-	-	602255.88	1241366.69	Картометрический метод	1	-
114	-	-	602401.80	1241285.27	Картометрический метод	1	-
115	-	-	602425.18	1241268.81	Картометрический метод	1	-
116	-	-	602497.03	1241192.49	Картометрический метод	1	-
117	-	-	602526.93	1241211.21	Картометрический метод	1	-
118	-	-	602555.94	1241250.62	Картометрический метод	1	-
119	-	-	602551.29	1241261.19	Картометрический метод	1	-
120	-	-	602414.88	1241408.50	Картометрический метод	1	-
121	-	-	602374.95	1241419.96	Картометрический метод	1	-
122	-	-	602298.75	1241472.80	Картометрический метод	1	-
123	-	-	602292.25	1241480.59	Картометрический метод	1	-
124	-	-	602323.86	1241524.77	Картометрический метод	1	-
125	-	-	602319.97	1241538.62	Картометрический метод	1	-
126	-	-	602487.96	1241772.92	Картометрический метод	1	-
127	-	-	602539.49	1241835.72	Картометрический метод	1	-
128	-	-	602589.62	1241786.66	Картометрический метод	1	-
129	-	-	602613.53	1241780.72	Картометрический метод	1	-
130	-	-	602609.64	1241764.32	Картометрический метод	1	-
131	-	-	602613.80	1241740.66	Картометрический метод	1	-

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
132	-	-	602647.34	1241700.65	Картометрический метод	1	-
133	-	-	602706.71	1241641.20	Картометрический метод	1	-
134	-	-	602723.93	1241603.15	Картометрический метод	1	-
135	-	-	602752.52	1241533.79	Картометрический метод	1	-
136	-	-	602743.45	1241516.97	Картометрический метод	1	-
137	-	-	602747.78	1241476.69	Картометрический метод	1	-
138	-	-	602728.30	1241436.85	Картометрический метод	1	-
139	-	-	602736.09	1241428.62	Картометрический метод	1	-
140	-	-	602728.30	1241396.14	Картометрический метод	1	-
141	-	-	602738.26	1241390.51	Картометрический метод	1	-
142	-	-	602746.92	1241393.11	Картометрический метод	1	-
143	-	-	602767.04	1241389.91	Картометрический метод	1	-
144	-	-	602773.38	1241397.08	Картометрический метод	1	-
145	-	-	602794.49	1241420.98	Картометрический метод	1	-
146	-	-	602813.58	1241442.58	Картометрический метод	1	-
147	-	-	602825.22	1241455.76	Картометрический метод	1	-
148	-	-	602827.69	1241458.55	Картометрический метод	1	-
149	-	-	602831.10	1241462.41	Картометрический метод	1	-
150	-	-	602833.57	1241465.21	Картометрический метод	1	-
151	-	-	602852.94	1241487.13	Картометрический метод	1	-
152	-	-	602864.55	1241500.27	Картометрический метод	1	-
153	-	-	602876.14	1241457.52	Картометрический метод	1	-
154	-	-	602897.83	1241454.17	Картометрический метод	1	-
155	-	-	602905.03	1241404.11	Картометрический метод	1	-
156	-	-	603008.12	1241404.78	Картометрический метод	1	-
157	-	-	603012.58	1241396.92	Картометрический метод	1	-

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
158	-	-	602981.77	1241378.05	Картометрический метод	1	-
159	-	-	602951.79	1241359.69	Картометрический метод	1	-
160	-	-	602921.95	1241341.41	Картометрический метод	1	-
161	-	-	602897.39	1241326.37	Картометрический метод	1	-
162	-	-	602873.38	1241311.67	Картометрический метод	1	-
163	-	-	602849.45	1241297.01	Картометрический метод	1	-
164	-	-	602837.84	1241289.90	Картометрический метод	1	-
165	-	-	602825.56	1241282.38	Картометрический метод	1	-
166	-	-	602801.74	1241267.79	Картометрический метод	1	-
167	-	-	602778.53	1241253.58	Картометрический метод	1	-
168	-	-	602755.23	1241239.31	Картометрический метод	1	-
169	-	-	602749.08	1241236.06	Картометрический метод	1	-
170	-	-	602791.73	1241160.06	Картометрический метод	1	-
171	-	-	602810.76	1241172.08	Картометрический метод	1	-
172	-	-	603053.49	1241325.35	Картометрический метод	1	-
173	-	-	603101.03	1241249.14	Картометрический метод	1	-
1	-	-	603267.26	1240988.47	Картометрический метод	1	-
174	-	-	601649.31	1242218.47	Картометрический метод	1	-
175	-	-	601647.74	1242216.73	Картометрический метод	1	-
176	-	-	601649.48	1242215.16	Картометрический метод	1	-
177	-	-	601651.05	1242216.90	Картометрический метод	1	-
174	-	-	601649.31	1242218.47	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
-	-	-	-	-	-	-	-

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории
деревня Сошня
(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, Гдовский м.о., деревня Сошня
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	70497 +/- 276 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	616762.27	1245106.50	Картометрический метод	1	-
2	616746.67	1245096.11	Картометрический метод	1	-
3	616741.04	1245079.22	Картометрический метод	1	-
4	616730.65	1245073.15	Картометрический метод	1	-
5	616702.93	1245070.55	Картометрический метод	1	-
6	616685.17	1245062.33	Картометрический метод	1	-
7	616677.81	1245048.90	Картометрический метод	1	-
8	616679.91	1245033.39	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
9	616700.92	1245024.29	Картометрический метод	1	-
10	616706.39	1245017.72	Картометрический метод	1	-
11	616713.76	1245008.62	Картометрический метод	1	-
12	616719.39	1244989.57	Картометрический метод	1	-
13	616710.29	1244971.38	Картометрический метод	1	-
14	616696.86	1244961.85	Картометрический метод	1	-
15	616675.76	1244960.85	Картометрический метод	1	-
16	616661.60	1244965.28	Картометрический метод	1	-
17	616653.20	1244941.12	Картометрический метод	1	-
18	616638.70	1244941.11	Картометрический метод	1	-
19	616637.62	1244936.23	Картометрический метод	1	-
20	616622.36	1244912.91	Картометрический метод	1	-
21	616596.81	1244878.70	Картометрический метод	1	-
22	616597.70	1244858.82	Картометрический метод	1	-
23	616585.11	1244827.16	Картометрический метод	1	-
24	616575.15	1244818.07	Картометрический метод	1	-
25	616547.00	1244817.20	Картометрический метод	1	-
26	616522.74	1244747.91	Картометрический метод	1	-
27	616513.21	1244739.68	Картометрический метод	1	-
28	616488.53	1244738.81	Картометрический метод	1	-
29	616483.61	1244754.45	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
30	616482.89	1244773.89	Картометрический метод	1	-
31	616462.97	1244801.61	Картометрический метод	1	-
32	616459.94	1244819.37	Картометрический метод	1	-
33	616465.14	1244846.22	Картометрический метод	1	-
34	616467.74	1244862.24	Картометрический метод	1	-
35	616484.19	1244913.35	Картометрический метод	1	-
36	616479.00	1244928.07	Картометрический метод	1	-
37	616478.13	1244960.98	Картометрический метод	1	-
38	616462.54	1244998.23	Картометрический метод	1	-
39	616447.38	1245048.03	Картометрический метод	1	-
40	616442.50	1245074.49	Картометрический метод	1	-
41	616448.05	1245103.59	Картометрический метод	1	-
42	616485.06	1245138.55	Картометрический метод	1	-
43	616514.79	1245140.88	Картометрический метод	1	-
44	616523.69	1245169.50	Картометрический метод	1	-
45	616619.77	1245141.75	Картометрический метод	1	-
46	616622.36	1245132.05	Картометрический метод	1	-
47	616748.84	1245113.00	Картометрический метод	1	-
1	616762.27	1245106.50	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
-	-	-

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории
деревня Сырой Лес
(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, Гдовский м.о., деревня Сырой Лес
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	394929 +/- 2200 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	615723.61	1243529.65	Картометрический метод	1	-
2	615724.04	1243571.22	Картометрический метод	1	-
3	615715.38	1243601.54	Картометрический метод	1	-
4	615706.72	1243634.45	Картометрический метод	1	-
5	615705.42	1243648.31	Картометрический метод	1	-
6	615509.64	1243593.43	Картометрический метод	1	-
7	615509.63	1243593.42	Картометрический метод	1	-
8	615481.04	1243585.41	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9	615473.90	1243583.41	Картометрический метод	1	-
10	615418.14	1243567.41	Картометрический метод	1	-
11	615235.03	1243512.76	Картометрический метод	1	-
12	615082.57	1243469.02	Картометрический метод	1	-
13	615025.39	1243465.98	Картометрический метод	1	-
14	614953.06	1243527.05	Картометрический метод	1	-
15	614935.73	1243524.88	Картометрический метод	1	-
16	614908.45	1243512.76	Картометрический метод	1	-
17	614901.95	1243520.12	Картометрический метод	1	-
18	614922.90	1243588.79	Картометрический метод	1	-
19	614936.60	1243686.42	Картометрический метод	1	-
20	614937.03	1243700.28	Картометрический метод	1	-
21	614894.59	1243711.11	Картометрический метод	1	-
22	614881.59	1243704.61	Картометрический метод	1	-
23	614844.78	1243643.98	Картометрический метод	1	-
24	614774.18	1243579.45	Картометрический метод	1	-
25	614746.06	1243512.89	Картометрический метод	1	-
26	614737.71	1243516.40	Картометрический метод	1	-
27	614687.46	1243537.59	Картометрический метод	1	-
28	614657.73	1243459.80	Картометрический метод	1	-
29	614709.49	1243438.15	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
30	614716.96	1243435.63	Картометрический метод	1	-
31	614713.76	1243426.25	Картометрический метод	1	-
32	614700.92	1243431.05	Картометрический метод	1	-
33	614657.66	1243444.33	Картометрический метод	1	-
34	614579.70	1243489.80	Картометрический метод	1	-
35	614563.24	1243472.91	Картометрический метод	1	-
36	614570.06	1243466.60	Картометрический метод	1	-
37	614634.94	1243435.18	Картометрический метод	1	-
38	614622.14	1243402.17	Картометрический метод	1	-
39	614673.23	1243379.15	Картометрический метод	1	-
40	614655.36	1243284.44	Картометрический метод	1	-
41	614794.96	1243234.58	Картометрический метод	1	-
42	614811.46	1243228.69	Картометрический метод	1	-
43	614820.95	1243252.91	Картометрический метод	1	-
44	614840.68	1243249.24	Картометрический метод	1	-
45	614998.64	1243213.18	Картометрический метод	1	-
46	615047.11	1243202.22	Картометрический метод	1	-
47	615228.90	1243247.47	Картометрический метод	1	-
48	615254.09	1243255.51	Картометрический метод	1	-
49	615229.13	1243175.46	Картометрический метод	1	-
50	615218.14	1243112.15	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
51	615215.11	1243072.74	Картометрический метод	1	-
52	615232.43	1243101.33	Картометрический метод	1	-
53	615270.98	1243142.04	Картометрический метод	1	-
54	615290.47	1243146.37	Картометрический метод	1	-
55	615306.07	1243138.57	Картометрический метод	1	-
56	615336.82	1243107.39	Картометрический метод	1	-
57	615410.88	1243051.09	Картометрический метод	1	-
58	615486.68	1243169.32	Картометрический метод	1	-
59	615502.57	1243197.62	Картометрический метод	1	-
60	615471.96	1243253.77	Картометрический метод	1	-
61	615471.96	1243273.69	Картометрический метод	1	-
62	615484.08	1243320.03	Картометрический метод	1	-
63	615566.31	1243360.65	Картометрический метод	1	-
64	615613.59	1243263.30	Картометрический метод	1	-
65	615619.03	1243254.21	Картометрический метод	1	-
66	615642.61	1243214.80	Картометрический метод	1	-
67	615683.33	1243159.79	Картометрический метод	1	-
68	615766.31	1243250.73	Картометрический метод	1	-
69	615831.03	1243333.89	Картометрический метод	1	-
70	615776.02	1243371.14	Картометрический метод	1	-
71	615784.01	1243393.41	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
72	615796.81	1243430.90	Картометрический метод	1	-
73	615801.14	1243453.42	Картометрический метод	1	-
74	615814.13	1243478.11	Картометрический метод	1	-
75	615832.76	1243503.23	Картометрический метод	1	-
76	615825.39	1243531.81	Картометрический метод	1	-
77	615793.56	1243537.53	Картометрический метод	1	-
78	615772.12	1243535.71	Картометрический метод	1	-
79	615742.60	1243533.38	Картометрический метод	1	-
80	615738.19	1243532.72	Картометрический метод	1	-
81	615738.15	1243532.88	Картометрический метод	1	-
1	615723.61	1243529.65	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

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо
охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями
использования территории
деревня Татьянкино
(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, Гдовский м.о., деревня Татьянкино
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	393624 +/- 2196 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	607744.56	1243627.97	Картометрический метод	1	-
2	607577.09	1243607.76	Картометрический метод	1	-
3	607630.03	1243280.57	Картометрический метод	1	-
4	607746.56	1243148.22	Картометрический метод	1	-
5	607755.52	1243138.05	Картометрический метод	1	-
6	607517.04	1242546.45	Картометрический метод	1	-
7	607559.35	1242506.55	Картометрический метод	1	-
8	607565.39	1242475.49	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9	607561.94	1242426.32	Картометрический метод	1	-
10	607656.73	1242490.13	Картометрический метод	1	-
11	607664.81	1242488.25	Картометрический метод	1	-
12	607672.10	1242507.51	Картометрический метод	1	-
13	607682.02	1242520.08	Картометрический метод	1	-
14	607701.87	1242533.97	Картометрический метод	1	-
15	607764.71	1242550.50	Картометрический метод	1	-
16	607783.89	1242557.12	Картометрический метод	1	-
17	607795.13	1242569.02	Картометрический метод	1	-
18	607801.09	1242589.53	Картометрический метод	1	-
19	607797.12	1242610.03	Картометрический метод	1	-
20	607789.18	1242618.63	Картометрический метод	1	-
21	607774.63	1242623.92	Картометрический метод	1	-
22	607762.72	1242631.20	Картометрический метод	1	-
23	607758.09	1242641.12	Картометрический метод	1	-
24	607759.41	1242654.35	Картометрический метод	1	-
25	607767.35	1242670.23	Картометрический метод	1	-
26	607781.90	1242677.50	Картометрический метод	1	-
27	607875.83	1242690.73	Картометрический метод	1	-
28	607966.45	1242697.35	Картометрический метод	1	-
29	607981.66	1242701.32	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
30	607993.57	1242712.56	Картометрический метод	1	-
31	607998.20	1242725.79	Картометрический метод	1	-
32	607996.88	1242741.00	Картометрический метод	1	-
33	607987.61	1242766.14	Картометрический метод	1	-
34	607981.66	1242794.58	Картометрический метод	1	-
35	607981.66	1242809.13	Картометрический метод	1	-
36	607984.31	1242830.30	Картометрический метод	1	-
37	607983.65	1242836.91	Картометрический метод	1	-
38	607977.69	1242842.87	Картометрический метод	1	-
39	607976.37	1242844.85	Картометрический метод	1	-
40	607977.03	1242848.82	Картометрический метод	1	-
41	607982.32	1242854.11	Картометрический метод	1	-
42	607985.63	1242858.08	Картометрический метод	1	-
43	607989.60	1242863.37	Картометрический метод	1	-
44	607998.20	1242868.66	Картометрический метод	1	-
45	608027.97	1242897.77	Картометрический метод	1	-
46	608085.51	1242944.73	Картометрический метод	1	-
47	608099.40	1242955.31	Картометрический метод	1	-
48	608115.28	1242967.88	Картометрический метод	1	-
49	608154.30	1242977.14	Картометрический метод	1	-
50	608170.18	1242984.42	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
51	608215.16	1243035.35	Картометрический метод	1	-
52	608233.68	1243059.16	Картометрический метод	1	-
53	608235.66	1243079.01	Картометрический метод	1	-
54	608229.71	1243100.17	Картометрический метод	1	-
55	608217.14	1243111.42	Картометрический метод	1	-
56	608186.72	1243124.65	Картометрический метод	1	-
57	608141.07	1243133.25	Картометрический метод	1	-
58	608114.62	1243141.85	Картометрический метод	1	-
59	608104.69	1243147.80	Картометрический метод	1	-
60	608102.71	1243155.08	Картометрический метод	1	-
61	608111.97	1243159.71	Картометрический метод	1	-
62	608121.23	1243161.69	Картометрический метод	1	-
63	608124.54	1243171.61	Картометрический метод	1	-
64	608123.22	1243180.87	Картометрический метод	1	-
65	608114.62	1243194.10	Картометрический метод	1	-
66	608094.11	1243209.31	Картометрический метод	1	-
67	608086.84	1243227.84	Картометрический метод	1	-
68	608080.22	1243264.88	Картометрический метод	1	-
69	608078.90	1243281.41	Картометрический метод	1	-
70	608056.08	1243360.29	Картометрический метод	1	-
71	608050.12	1243380.79	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
72	608033.59	1243426.44	Картометрический метод	1	-
73	608024.33	1243444.96	Картометрический метод	1	-
74	608015.07	1243453.56	Картометрический метод	1	-
75	608000.51	1243456.86	Картометрический метод	1	-
76	607984.64	1243456.20	Картометрический метод	1	-
77	607936.35	1243440.33	Картометрический метод	1	-
78	607900.63	1243433.05	Картометрический метод	1	-
79	607852.35	1243431.07	Картометрический метод	1	-
80	607821.26	1243433.05	Картометрический метод	1	-
81	607795.46	1243444.30	Картометрический метод	1	-
82	607771.65	1243459.51	Картометрический метод	1	-
83	607757.10	1243480.68	Картометрический метод	1	-
84	607750.48	1243501.84	Картометрический метод	1	-
85	607751.81	1243514.41	Картометрический метод	1	-
86	607759.08	1243540.21	Картометрический метод	1	-
87	607769.67	1243558.07	Картометрический метод	1	-
88	607824.57	1243613.63	Картометрический метод	1	-
89	607829.79	1243621.75	Картометрический метод	1	-
1	607744.56	1243627.97	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

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо
охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями
использования территории
деревня Устье
(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, Гдовский м.о., деревня Устье
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	791047 +/- 3113 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	604339.99	1241284.40	Картометрический метод	1	-
2	604124.82	1241019.03	Картометрический метод	1	-
3	604134.79	1240987.49	Картометрический метод	1	-
4	604131.75	1240948.87	Картометрический метод	1	-
5	604115.49	1240905.13	Картометрический метод	1	-
6	604126.34	1240883.26	Картометрический метод	1	-
7	604197.13	1240848.73	Картометрический метод	1	-
8	604313.46	1240807.26	Картометрический метод	1	-
9	604328.49	1240813.12	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
10	604337.29	1240838.22	Картометрический метод	1	-
11	604343.12	1240842.90	Картометрический метод	1	-
12	604345.10	1240842.06	Картометрический метод	1	-
13	604349.42	1240836.49	Картометрический метод	1	-
14	604339.67	1240812.24	Картометрический метод	1	-
15	604345.52	1240805.31	Картометрический метод	1	-
16	604460.97	1240765.19	Картометрический метод	1	-
17	604402.22	1240471.33	Картометрический метод	1	-
18	604657.43	1240479.98	Картометрический метод	1	-
19	604782.40	1240484.32	Картометрический метод	1	-
20	604999.20	1240472.62	Картометрический метод	1	-
21	605130.88	1240234.43	Картометрический метод	1	-
22	605138.67	1240231.18	Картометрический метод	1	-
23	605141.05	1240245.69	Картометрический метод	1	-
24	605131.31	1240283.58	Картометрический метод	1	-
25	605128.28	1240316.93	Картометрический метод	1	-
26	605140.84	1240357.21	Картометрический метод	1	-
27	605183.72	1240421.47	Картометрический метод	1	-
28	605245.66	1240488.65	Картометрический метод	1	-
29	605289.11	1240517.93	Картометрический метод	1	-
30	605390.55	1240543.43	Картометрический метод	1	-
31	605465.49	1240554.26	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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
32	605570.38	1240558.74	Картометрический метод	1	-
33	605623.38	1240571.37	Картометрический метод	1	-
34	605656.47	1240572.74	Картометрический метод	1	-
35	605710.44	1240847.46	Картометрический метод	1	-
36	605692.85	1240924.84	Картометрический метод	1	-
37	605641.16	1240889.63	Картометрический метод	1	-
38	605620.65	1240900.34	Картометрический метод	1	-
39	605484.95	1240973.47	Картометрический метод	1	-
40	605190.17	1241132.28	Картометрический метод	1	-
41	605151.58	1241044.28	Картометрический метод	1	-
42	605124.00	1240989.63	Картометрический метод	1	-
43	605103.55	1240949.08	Картометрический метод	1	-
44	604957.24	1241044.48	Картометрический метод	1	-
45	604908.45	1241078.83	Картометрический метод	1	-
46	604821.62	1241352.79	Картометрический метод	1	-
47	604647.89	1241291.77	Картометрический метод	1	-
48	604714.97	1241083.77	Картометрический метод	1	-
49	604750.91	1240987.82	Картометрический метод	1	-
50	604800.94	1240897.34	Картометрический метод	1	-
51	604810.67	1240866.88	Картометрический метод	1	-
52	604802.05	1240859.68	Картометрический метод	1	-
53	604769.42	1240827.62	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
54	604767.56	1240825.92	Картометрический метод	1	-
55	604583.86	1240944.87	Картометрический метод	1	-
56	604497.23	1241000.73	Картометрический метод	1	-
57	604490.84	1241007.70	Картометрический метод	1	-
58	604380.71	1241134.56	Картометрический метод	1	-
1	604339.99	1241284.40	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

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

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо
охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями
использования территории
деревня Хохлово Барское
(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, Гдовский м.о., деревня Хохлово Барское
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	609252 +/- 2732 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	605895.79	1244593.51	Картометрический метод	1	-
2	605913.54	1244591.99	Картометрический метод	1	-
3	605932.38	1244571.64	Картометрический метод	1	-
4	605983.00	1244504.84	Картометрический метод	1	-
5	605988.01	1244498.23	Картометрический метод	1	-
6	605997.20	1244483.05	Картометрический метод	1	-
7	605974.88	1244475.23	Картометрический метод	1	-
8	605870.04	1244401.36	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
9	605878.84	1244373.79	Картометрический метод	1	-
10	605894.35	1244383.62	Картометрический метод	1	-
11	606032.19	1244464.53	Картометрический метод	1	-
12	606073.28	1244488.19	Картометрический метод	1	-
13	606091.61	1244501.36	Картометрический метод	1	-
14	606113.86	1244522.85	Картометрический метод	1	-
15	606133.42	1244554.28	Картометрический метод	1	-
16	606170.99	1244582.33	Картометрический метод	1	-
17	606488.89	1244109.34	Картометрический метод	1	-
18	606398.25	1244057.37	Картометрический метод	1	-
19	606370.75	1244041.76	Картометрический метод	1	-
20	606264.94	1244004.67	Картометрический метод	1	-
21	606159.94	1243968.31	Картометрический метод	1	-
22	605962.02	1244007.52	Картометрический метод	1	-
23	605914.61	1244017.74	Картометрический метод	1	-
24	605840.93	1243967.62	Картометрический метод	1	-
25	605543.20	1243762.92	Картометрический метод	1	-
26	605408.88	1243672.88	Картометрический метод	1	-
27	605398.76	1243666.05	Картометрический метод	1	-
28	605358.35	1243723.47	Картометрический метод	1	-
29	605348.50	1243715.22	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
30	605250.64	1243823.92	Картометрический метод	1	-
31	605198.69	1243907.07	Картометрический метод	1	-
32	605194.51	1243915.79	Картометрический метод	1	-
33	605183.12	1243939.55	Картометрический метод	1	-
34	605169.88	1243930.33	Картометрический метод	1	-
35	605026.28	1243825.90	Картометрический метод	1	-
36	605016.26	1243826.92	Картометрический метод	1	-
37	605004.70	1243831.58	Картометрический метод	1	-
38	605003.08	1243833.03	Картометрический метод	1	-
39	604971.03	1243861.98	Картометрический метод	1	-
40	604930.54	1243898.53	Картометрический метод	1	-
41	604975.49	1243924.98	Картометрический метод	1	-
42	605013.51	1243937.94	Картометрический метод	1	-
43	605091.59	1243986.22	Картометрический метод	1	-
44	605122.46	1244176.12	Картометрический метод	1	-
45	605101.41	1244245.02	Картометрический метод	1	-
46	605169.19	1244215.34	Картометрический метод	1	-
47	605183.56	1244211.36	Картометрический метод	1	-
48	605228.54	1244198.91	Картометрический метод	1	-
49	605290.06	1244216.85	Картометрический метод	1	-
50	605313.65	1244227.61	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
51	605320.69	1244203.71	Картометрический метод	1	-
52	605335.21	1244150.68	Картометрический метод	1	-
53	605394.61	1244182.08	Картометрический метод	1	-
54	605458.48	1244156.96	Картометрический метод	1	-
55	605695.32	1244329.11	Картометрический метод	1	-
56	605813.09	1244409.67	Картометрический метод	1	-
57	605814.82	1244421.57	Картометрический метод	1	-
58	605800.79	1244437.93	Картометрический метод	1	-
59	605795.77	1244456.87	Картометрический метод	1	-
60	605804.50	1244474.29	Картометрический метод	1	-
61	605819.58	1244512.52	Картометрический метод	1	-
62	605810.92	1244527.68	Картометрический метод	1	-
1	605895.79	1244593.51	Картометрический метод	1	-
63	604922.32	1243794.17	Картометрический метод	1	-
64	604895.03	1243773.65	Картометрический метод	1	-
65	604886.17	1243742.56	Картометрический метод	1	-
66	604892.11	1243734.46	Картометрический метод	1	-
67	604940.96	1243770.30	Картометрический метод	1	-
63	604922.32	1243794.17	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

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

ТЕКСТОВОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо
охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями
использования территории
деревня Черемха
(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, Гдовский м.о., деревня Черемха
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	486853 +/- 2442 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	604073.35	1256532.84	Картометрический метод	1	-
2	604052.74	1256459.93	Картометрический метод	1	-
3	604038.27	1256445.33	Картометрический метод	1	-
4	604022.90	1256442.61	Картометрический метод	1	-
5	603996.56	1256442.91	Картометрический метод	1	-
6	603978.99	1256446.79	Картометрический метод	1	-
7	603962.79	1256410.61	Картометрический метод	1	-
8	603946.14	1256375.74	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9	603942.14	1256368.63	Картометрический метод	1	-
10	603921.08	1256371.73	Картометрический метод	1	-
11	603879.61	1256409.43	Картометрический метод	1	-
12	603856.11	1256424.95	Картометрический метод	1	-
13	603848.35	1256425.83	Картометрический метод	1	-
14	603864.09	1256470.40	Картометрический метод	1	-
15	603867.88	1256472.19	Картометрический метод	1	-
16	603900.79	1256487.33	Картометрический метод	1	-
17	603910.44	1256491.34	Картометрический метод	1	-
18	603911.71	1256532.29	Картометрический метод	1	-
19	603909.12	1256549.63	Картометрический метод	1	-
20	603889.63	1256560.02	Картометрический метод	1	-
21	603840.69	1256569.11	Картометрический метод	1	-
22	603801.71	1256585.14	Картометрический метод	1	-
23	603760.57	1256476.43	Картометрический метод	1	-
24	603762.01	1256373.47	Картометрический метод	1	-
25	603687.81	1256386.79	Картометрический метод	1	-
26	603647.53	1256401.51	Картометрический метод	1	-
27	603591.37	1256412.80	Картометрический метод	1	-
28	603537.96	1256427.50	Картометрический метод	1	-
29	603529.05	1256416.51	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
30	603396.25	1256452.87	Картометрический метод	1	-
31	603271.60	1256369.90	Картометрический метод	1	-
32	603240.85	1256335.68	Картометрический метод	1	-
33	603222.66	1256281.11	Картометрический метод	1	-
34	603238.69	1256252.10	Картометрический метод	1	-
35	603236.95	1256235.21	Картометрический метод	1	-
36	603213.00	1256233.38	Картометрический метод	1	-
37	603212.62	1256232.45	Картометрический метод	1	-
38	603196.02	1256192.10	Картометрический метод	1	-
39	603183.59	1256189.22	Картометрический метод	1	-
40	603154.04	1256226.42	Картометрический метод	1	-
41	603099.18	1256208.84	Картометрический метод	1	-
42	603037.73	1256066.30	Картометрический метод	1	-
43	603077.61	1256061.41	Картометрический метод	1	-
44	603110.99	1256055.42	Картометрический метод	1	-
45	603142.60	1256053.82	Картометрический метод	1	-
46	603159.29	1256048.62	Картометрический метод	1	-
47	603168.97	1256034.58	Картометрический метод	1	-
48	603166.35	1256026.65	Картометрический метод	1	-
49	603151.41	1256029.21	Картометрический метод	1	-
50	603136.49	1256027.37	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
51	603122.45	1256015.86	Картометрический метод	1	-
52	603134.77	1255999.19	Картометрический метод	1	-
53	603151.45	1255995.75	Картометрический метод	1	-
54	603174.29	1255990.59	Картометрический метод	1	-
55	603205.89	1255998.67	Картометрический метод	1	-
56	603232.24	1255996.17	Картометрический метод	1	-
57	603288.45	1255984.13	Картометрический метод	1	-
58	603326.25	1255955.26	Картометрический метод	1	-
59	603339.43	1255945.65	Картометрический метод	1	-
60	603371.05	1255940.52	Картометрический метод	1	-
61	603392.12	1255944.15	Картометрический метод	1	-
62	603407.91	1255960.08	Картометрический метод	1	-
63	603416.68	1255971.57	Картометрический метод	1	-
64	603429.42	1255965.03	Картометрический метод	1	-
65	603422.86	1255944.31	Картометрический метод	1	-
66	603411.47	1255918.72	Картометрический метод	1	-
67	603408.68	1255908.08	Картометрический метод	1	-
68	603407.82	1255900.28	Картометрический метод	1	-
69	603496.81	1255867.09	Картометрический метод	1	-
70	603560.48	1255837.20	Картометрический метод	1	-
71	603645.36	1255825.08	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
72	603737.18	1255812.52	Картометрический метод	1	-
73	603778.76	1255827.24	Картометрический метод	1	-
74	603794.78	1255815.55	Картометрический метод	1	-
75	603799.11	1255788.27	Картометрический метод	1	-
76	603805.87	1255789.18	Картометрический метод	1	-
77	603804.72	1255804.06	Картометрический метод	1	-
78	603806.73	1255828.28	Картометрический метод	1	-
79	603806.71	1255845.89	Картометрический метод	1	-
80	603843.56	1255876.89	Картометрический метод	1	-
81	603858.46	1255897.22	Картометрический метод	1	-
82	603886.53	1255919.37	Картометрический метод	1	-
83	603911.09	1255943.27	Картометрический метод	1	-
84	603925.13	1255953.91	Картометрический метод	1	-
85	603942.69	1255956.64	Картометрический метод	1	-
86	603946.22	1255945.21	Картометрический метод	1	-
87	603945.12	1255933.54	Картометрический метод	1	-
88	604003.07	1255997.44	Картометрический метод	1	-
89	604026.13	1255995.03	Картометрический метод	1	-
90	604041.18	1256027.33	Картометрический метод	1	-
91	604041.19	1256027.33	Картометрический метод	1	-
92	604046.56	1256112.56	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
93	604026.36	1256121.26	Картометрический метод	1	-
94	604024.51	1256196.09	Картометрический метод	1	-
95	604047.33	1256205.89	Картометрический метод	1	-
96	604081.58	1256202.55	Картометрический метод	1	-
97	604097.39	1256196.46	Картометрический метод	1	-
98	604118.48	1256185.12	Картометрический метод	1	-
99	604129.02	1256186.06	Картометрический метод	1	-
100	604177.58	1256232.61	Картометрический метод	1	-
101	604170.22	1256274.18	Картометрический метод	1	-
102	604159.39	1256297.14	Картометрический метод	1	-
103	604138.18	1256312.30	Картометрический метод	1	-
104	604086.65	1256333.08	Картометрический метод	1	-
105	604075.82	1256343.91	Картометрический метод	1	-
106	604081.02	1256398.91	Картометрический метод	1	-
107	604110.03	1256495.06	Картометрический метод	1	-
108	604111.76	1256515.41	Картометрический метод	1	-
109	604104.83	1256524.94	Картометрический метод	1	-
110	604091.41	1256531.00	Картометрический метод	1	-
1	604073.35	1256532.84	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

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

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

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории
деревня Черма
(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, Гдовский м.о., деревня Черма
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	985863 +/- 3475 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	608380.30	1243885.89	Картометрический метод	1	-
2	608478.69	1243850.75	Картометрический метод	1	-
3	608475.80	1243802.63	Картометрический метод	1	-
4	608479.96	1243711.81	Картометрический метод	1	-
5	608494.08	1243649.62	Картометрический метод	1	-
6	608487.35	1243632.30	Картометрический метод	1	-
7	608492.16	1243609.21	Картометрический метод	1	-
8	608529.68	1243595.73	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9	608543.15	1243598.62	Картометрический метод	1	-
10	608549.88	1243635.19	Картометрический метод	1	-
11	608565.28	1243665.98	Картометрический метод	1	-
12	608585.48	1243683.30	Картометрический метод	1	-
13	608637.43	1243666.94	Картометрический метод	1	-
14	608643.20	1243654.43	Картометрический метод	1	-
15	608639.36	1243627.49	Картометрический метод	1	-
16	608664.37	1243607.28	Картометрический метод	1	-
17	608721.13	1243591.88	Картометрический метод	1	-
18	608736.53	1243584.19	Картометрический метод	1	-
19	608737.49	1243564.94	Картометрический метод	1	-
20	608720.17	1243569.75	Картометрический метод	1	-
21	608690.35	1243504.31	Картометрический метод	1	-
22	608664.37	1243514.42	Картометрический метод	1	-
23	608654.75	1243507.68	Картометрический метод	1	-
24	608620.11	1243426.85	Картометрический метод	1	-
25	608610.97	1243417.70	Картометрический метод	1	-
26	608604.23	1243415.30	Картометрический метод	1	-
27	608587.39	1243423.48	Картометрический метод	1	-
28	608581.62	1243420.59	Картометрический метод	1	-
29	608546.98	1243342.16	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
30	608545.06	1243327.25	Картометрический метод	1	-
31	608577.03	1243305.61	Картометрический метод	1	-
32	608529.66	1243156.92	Картометрический метод	1	-
33	608533.51	1243147.29	Картометрический метод	1	-
34	608500.32	1243077.53	Картометрический метод	1	-
35	608494.55	1243069.83	Картометрический метод	1	-
36	608484.44	1243066.94	Картометрический метод	1	-
37	608454.13	1243080.41	Картометрический метод	1	-
38	608410.42	1243098.42	Картометрический метод	1	-
39	608394.96	1243102.07	Картометрический метод	1	-
40	608376.20	1243078.49	Картометрический метод	1	-
41	608362.73	1243030.37	Картометрический метод	1	-
42	608352.78	1242936.98	Картометрический метод	1	-
43	608540.25	1242886.99	Картометрический метод	1	-
44	608467.12	1242752.26	Картометрический метод	1	-
45	608398.81	1242623.31	Картометрический метод	1	-
46	608303.56	1242665.65	Картометрический метод	1	-
47	608238.13	1242686.83	Картометрический метод	1	-
48	608174.63	1242521.31	Картометрический метод	1	-
49	608188.10	1242498.21	Картометрический метод	1	-
50	608184.25	1242469.34	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
51	608165.01	1242408.72	Картометрический метод	1	-
52	608154.42	1242352.90	Картометрический метод	1	-
53	608135.60	1242337.09	Картометрический метод	1	-
54	608128.65	1242331.25	Картометрический метод	1	-
55	608106.31	1242312.48	Картометрический метод	1	-
56	608049.55	1242299.01	Картометрический метод	1	-
57	607997.59	1242213.37	Картометрический метод	1	-
58	607951.41	1242159.48	Картометрический метод	1	-
59	607944.06	1242147.03	Картометрический метод	1	-
60	607956.42	1242137.82	Картометрический метод	1	-
61	607938.24	1242109.21	Картометрический метод	1	-
62	607926.05	1242116.55	Картометрический метод	1	-
63	607901.37	1242074.79	Картометрический метод	1	-
64	607878.28	1242046.88	Картометрический метод	1	-
65	607864.54	1242033.80	Картометрический метод	1	-
66	607831.75	1242055.68	Картометрический метод	1	-
67	607775.33	1241941.99	Картометрический метод	1	-
68	607797.46	1241915.05	Картометрический метод	1	-
69	607892.71	1241860.20	Картометрический метод	1	-
70	607900.41	1241847.69	Картометрический метод	1	-
71	607808.04	1241796.68	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
72	607780.43	1241700.16	Картометрический метод	1	-
73	607679.11	1241726.43	Картометрический метод	1	-
74	607628.12	1241578.24	Картометрический метод	1	-
75	607623.44	1241534.32	Картометрический метод	1	-
76	607610.54	1241505.03	Картометрический метод	1	-
77	607454.95	1241549.62	Картометрический метод	1	-
78	607427.78	1241532.28	Картометрический метод	1	-
79	607403.51	1241500.70	Картометрический метод	1	-
80	607361.67	1241398.07	Картометрический метод	1	-
81	607302.83	1241255.74	Картометрический метод	1	-
82	607180.48	1241295.69	Картометрический метод	1	-
83	607153.95	1241302.42	Картометрический метод	1	-
84	607155.83	1241308.28	Картометрический метод	1	-
85	607162.45	1241318.87	Картометрический метод	1	-
86	607175.01	1241331.43	Картометрический метод	1	-
87	607187.58	1241340.69	Картометрический метод	1	-
88	607207.42	1241351.94	Картометрический метод	1	-
89	607241.16	1241365.83	Картометрический метод	1	-
90	607259.02	1241377.07	Картометрический метод	1	-
91	607275.55	1241390.96	Картометрический метод	1	-
92	607289.44	1241406.84	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
93	607298.71	1241422.71	Картометрический метод	1	-
94	607309.29	1241442.56	Картометрический метод	1	-
95	607319.21	1241477.62	Картометрический метод	1	-
96	607348.32	1241542.44	Картометрический метод	1	-
97	607382.71	1241609.91	Картометрический метод	1	-
98	607425.05	1241679.03	Картометрический метод	1	-
99	607482.59	1241773.62	Картометрический метод	1	-
100	607499.13	1241796.11	Картометрический метод	1	-
101	607520.96	1241819.92	Картометрический метод	1	-
102	607527.57	1241831.83	Картометрический метод	1	-
103	607534.85	1241849.03	Картометрический метод	1	-
104	607541.46	1241873.50	Картометрический метод	1	-
105	607547.41	1241905.91	Картометрический метод	1	-
106	607565.27	1241970.74	Картометрический метод	1	-
107	607577.18	1241997.19	Картометрический метод	1	-
108	607608.94	1242052.09	Картометрический метод	1	-
109	607624.15	1242077.89	Картометрический метод	1	-
110	607634.73	1242087.15	Картометрический метод	1	-
111	607647.30	1242094.42	Картометрический метод	1	-
112	607706.17	1242106.33	Картометрический метод	1	-
113	607718.74	1242112.28	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
114	607729.98	1242120.88	Картометрический метод	1	-
115	607737.92	1242129.48	Картометрический метод	1	-
116	607745.85	1242149.99	Картометрический метод	1	-
117	607750.48	1242185.05	Картометрический метод	1	-
118	607750.48	1242233.33	Картометрический метод	1	-
119	607746.51	1242259.79	Картометрический метод	1	-
120	607743.87	1242297.50	Картометрический метод	1	-
121	607739.90	1242303.45	Картометрический метод	1	-
122	607725.35	1242312.71	Картометрический метод	1	-
123	607719.40	1242321.97	Картометрический метод	1	-
124	607700.21	1242360.33	Картометрический метод	1	-
125	607685.66	1242403.99	Картометрический метод	1	-
126	607680.37	1242444.34	Картометрический метод	1	-
127	607681.03	1242462.20	Картометрический метод	1	-
128	607693.96	1242481.47	Картометрический метод	1	-
129	607712.00	1242510.81	Картометрический метод	1	-
130	607748.37	1242529.87	Картометрический метод	1	-
131	607799.46	1242545.89	Картометрический метод	1	-
132	607813.91	1242578.40	Картометрический метод	1	-
133	607811.58	1242613.02	Картометрический метод	1	-
134	607795.13	1242629.48	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
135	607781.28	1242642.90	Картометрический метод	1	-
136	607784.31	1242653.30	Картометрический метод	1	-
137	607799.46	1242664.12	Картометрический метод	1	-
138	607848.82	1242674.09	Картометрический метод	1	-
139	607995.60	1242689.24	Картометрический метод	1	-
140	608010.76	1242701.37	Картометрический метод	1	-
141	608014.65	1242726.49	Картометрический метод	1	-
142	607995.17	1242791.88	Картометрический метод	1	-
143	607998.20	1242817.44	Картометрический метод	1	-
144	608018.45	1242861.10	Картометрический метод	1	-
145	608086.96	1242921.81	Картометрический метод	1	-
146	608126.80	1242952.56	Картометрический метод	1	-
147	608174.86	1242969.88	Картометрический метод	1	-
148	608197.81	1242992.40	Картометрический метод	1	-
149	608239.81	1243054.33	Картометрический метод	1	-
150	608246.30	1243073.39	Картометрический метод	1	-
151	608242.84	1243098.51	Картометрический метод	1	-
152	608230.71	1243119.29	Картометрический метод	1	-
153	608180.49	1243135.75	Картометрический метод	1	-
154	608157.54	1243138.78	Картометрический метод	1	-
155	608134.85	1243148.64	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
156	608135.46	1243179.93	Картометрический метод	1	-
157	608129.39	1243206.78	Картометрический метод	1	-
158	608109.04	1243210.24	Картометрический метод	1	-
159	608101.25	1243215.01	Картометрический метод	1	-
160	608092.16	1243247.05	Картометрический метод	1	-
161	608077.44	1243313.32	Картометрический метод	1	-
162	608060.55	1243371.35	Картометрический метод	1	-
163	608042.25	1243432.45	Картометрический метод	1	-
164	608022.45	1243458.40	Картометрический метод	1	-
165	608004.48	1243464.89	Картометрический метод	1	-
166	607985.64	1243464.46	Картометрический метод	1	-
167	607930.22	1243448.22	Картометрический метод	1	-
168	607864.41	1243437.39	Картометрический метод	1	-
169	607824.14	1243439.13	Картометрический метод	1	-
170	607775.43	1243465.76	Картометрический метод	1	-
171	607753.66	1243501.64	Картометрический метод	1	-
172	607763.96	1243535.70	Картометрический метод	1	-
173	607781.18	1243565.99	Картометрический метод	1	-
174	607836.96	1243621.23	Картометрический метод	1	-
175	607843.22	1243634.23	Картометрический метод	1	-
176	607838.41	1243681.38	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
177	607843.22	1243696.30	Картометрический метод	1	-
178	607856.69	1243710.25	Картометрический метод	1	-
179	607878.99	1243715.53	Картометрический метод	1	-
180	607924.52	1243707.36	Картометрический метод	1	-
181	607954.85	1243709.57	Картометрический метод	1	-
182	607986.09	1243722.28	Картометрический метод	1	-
183	607996.71	1243732.39	Картометрический метод	1	-
184	608006.30	1243741.52	Картометрический метод	1	-
185	608040.93	1243800.23	Картометрический метод	1	-
186	608055.36	1243816.10	Картометрический метод	1	-
187	608072.20	1243824.76	Картометрический метод	1	-
188	608111.17	1243831.50	Картометрический метод	1	-
189	608173.70	1243823.80	Картометрический метод	1	-
190	608195.35	1243833.43	Картометрический метод	1	-
191	608182.59	1243817.70	Картометрический метод	1	-
192	608094.19	1243817.61	Картометрический метод	1	-
193	608030.33	1243747.83	Картометрический метод	1	-
194	608055.89	1243714.95	Картометрический метод	1	-
195	608030.83	1243695.33	Картометрический метод	1	-
196	608217.41	1243486.39	Картометрический метод	1	-
197	608326.68	1243606.32	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
198	608350.73	1243637.11	Картометрический метод	1	-
199	608369.14	1243677.58	Картометрический метод	1	-
200	608366.12	1243722.76	Картометрический метод	1	-
201	608350.73	1243744.89	Картометрический метод	1	-
202	608335.33	1243753.55	Картометрический метод	1	-
203	608330.52	1243768.95	Картометрический метод	1	-
1	608380.30	1243885.89	Картометрический метод	1	-
204	607656.73	1242490.13	Картометрический метод	1	-
205	607664.81	1242488.25	Картометрический метод	1	-
206	607657.55	1242462.53	Картометрический метод	1	-
207	607656.89	1242442.69	Картометрический метод	1	-
208	607659.53	1242416.23	Картометрический метод	1	-
209	607680.04	1242357.36	Картометрический метод	1	-
210	607725.02	1242264.09	Картометрический метод	1	-
211	607732.96	1242231.68	Картометрический метод	1	-
212	607733.62	1242203.24	Картометрический метод	1	-
213	607723.70	1242158.92	Картометрический метод	1	-
214	607717.74	1242143.71	Картометрический метод	1	-
215	607707.16	1242130.48	Картометрический метод	1	-
216	607691.28	1242120.56	Картометрический метод	1	-
217	607645.64	1242109.31	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
218	607619.84	1242093.43	Картометрический метод	1	-
219	607605.95	1242077.56	Картометрический метод	1	-
220	607576.19	1242026.63	Картометрический метод	1	-
221	607553.04	1241966.44	Картометрический метод	1	-
222	607524.60	1241857.96	Картометрический метод	1	-
223	607512.69	1241832.82	Картометрический метод	1	-
224	607498.14	1241811.66	Картометрический метод	1	-
225	607436.63	1241720.37	Картометрический метод	1	-
226	607417.45	1241685.32	Картометрический метод	1	-
227	607367.84	1241607.26	Картометрический метод	1	-
228	607317.56	1241512.01	Картометрический метод	1	-
229	607293.09	1241436.60	Картометрический метод	1	-
230	607279.19	1241415.44	Картометрический метод	1	-
231	607256.04	1241391.63	Картометрический метод	1	-
232	607232.89	1241375.09	Картометрический метод	1	-
233	607177.99	1241346.65	Картометрический метод	1	-
234	607160.79	1241330.78	Картометрический метод	1	-
235	607146.24	1241308.29	Картометрический метод	1	-
236	607145.25	1241306.23	Картометрический метод	1	-
237	607123.76	1241326.11	Картометрический метод	1	-
238	607101.62	1241288.58	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
239	607066.97	1241316.49	Картометрический метод	1	-
240	607033.29	1241372.30	Картометрический метод	1	-
241	607015.00	1241384.81	Картометрический метод	1	-
242	607048.69	1241477.19	Картометрический метод	1	-
243	607073.71	1241464.68	Картометрический метод	1	-
244	607111.25	1241435.81	Картометрический метод	1	-
245	607169.00	1241417.53	Картометрический метод	1	-
246	607219.05	1241413.68	Картометрический метод	1	-
247	607347.06	1241615.77	Картометрический метод	1	-
248	607365.34	1241682.17	Картометрический метод	1	-
249	607375.93	1241698.53	Картометрический метод	1	-
250	607396.14	1241715.85	Картометрический метод	1	-
251	607415.39	1241738.94	Картометрический метод	1	-
252	607437.53	1241828.44	Картометрический метод	1	-
253	607446.19	1241849.61	Картометрический метод	1	-
254	607545.15	1241999.23	Картометрический метод	1	-
255	607562.01	1242016.58	Картометрический метод	1	-
256	607582.09	1242053.56	Картометрический метод	1	-
257	607589.47	1242067.15	Картометрический метод	1	-
258	607621.27	1242140.82	Картометрический метод	1	-
259	607642.14	1242212.20	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
260	607626.46	1242340.34	Картометрический метод	1	-
261	607621.36	1242353.86	Картометрический метод	1	-
262	607559.35	1242387.93	Картометрический метод	1	-
263	607530.89	1242410.64	Картометрический метод	1	-
264	607561.94	1242426.32	Картометрический метод	1	-
204	607656.73	1242490.13	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

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо
охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями
использования территории
деревня Шиловщина
(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, Гдовский м.о., деревня Шиловщина
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	150658 +/- 591 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	602629.99	1241021.96	Картометрический метод	1	-
2	602610.51	1241003.77	Картометрический метод	1	-
3	602603.15	1240974.75	Картометрический метод	1	-
4	602602.71	1240956.13	Картометрический метод	1	-
5	602561.58	1240929.28	Картометрический метод	1	-
6	602550.32	1240941.84	Картометрический метод	1	-
7	602492.17	1240903.54	Картометрический метод	1	-
8	602493.88	1240898.39	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
9	602561.38	1240717.91	Картометрический метод	1	-
10	602621.55	1240569.17	Картометрический метод	1	-
11	602704.90	1240375.36	Картометрический метод	1	-
12	602754.69	1240395.72	Картометрический метод	1	-
13	602757.92	1240396.13	Картометрический метод	1	-
14	602758.93	1240393.78	Картометрический метод	1	-
15	602779.35	1240398.89	Картометрический метод	1	-
16	602793.19	1240400.64	Картометрический метод	1	-
17	602806.00	1240409.38	Картометрический метод	1	-
18	602817.06	1240421.31	Картометрический метод	1	-
19	602827.22	1240351.22	Картометрический метод	1	-
20	602857.85	1240336.71	Картометрический метод	1	-
21	602857.85	1240343.64	Картометрический метод	1	-
22	602850.46	1240374.12	Картометрический метод	1	-
23	602891.21	1240382.47	Картометрический метод	1	-
24	602915.43	1240386.81	Картометрический метод	1	-
25	602957.86	1240394.41	Картометрический метод	1	-
26	602999.69	1240401.91	Картометрический метод	1	-
27	603006.60	1240464.31	Картометрический метод	1	-
28	602965.82	1240456.60	Картометрический метод	1	-
29	602925.88	1240449.04	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
30	602917.96	1240448.01	Картометрический метод	1	-
31	602899.76	1240533.32	Картометрический метод	1	-
32	602903.64	1240554.23	Картометрический метод	1	-
33	602902.77	1240584.76	Картометрический метод	1	-
34	602896.28	1240609.01	Картометрический метод	1	-
35	602873.87	1240653.94	Картометрический метод	1	-
36	602822.24	1240738.94	Картометрический метод	1	-
37	602790.09	1240788.96	Картометрический метод	1	-
38	602710.31	1240908.06	Картометрический метод	1	-
1	602629.99	1241021.96	Картометрический метод	1	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

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

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

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

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо
охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями
использования территории
деревня Юхновщина
(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, Гдовский м.о., деревня Юхновщина
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	536861 +/- 2564 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	605453.49	1242348.48	Картометрический метод	1	-
2	605579.43	1242296.92	Картометрический метод	1	-
3	605425.99	1241885.18	Картометрический метод	1	-
4	605440.17	1241880.92	Картометрический метод	1	-
5	605451.68	1241877.44	Картометрический метод	1	-
6	605637.45	1241821.23	Картометрический метод	1	-
7	605644.58	1241789.85	Картометрический метод	1	-
8	605821.78	1241715.77	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
9	605831.18	1241707.44	Картометрический метод	1	-
10	605831.19	1241697.15	Картометрический метод	1	-
11	605757.99	1241519.58	Картометрический метод	1	-
12	605756.32	1241514.73	Картометрический метод	1	-
13	605668.59	1241300.93	Картометрический метод	1	-
14	605666.07	1241283.20	Картометрический метод	1	-
15	605638.76	1241077.53	Картометрический метод	1	-
16	605650.89	1241047.21	Картометрический метод	1	-
17	605683.68	1240951.60	Картометрический метод	1	-
18	605675.39	1240955.79	Картометрический метод	1	-
19	605630.22	1240980.66	Картометрический метод	1	-
20	605569.30	1241014.21	Картометрический метод	1	-
21	605508.69	1241047.58	Картометрический метод	1	-
22	605460.53	1241074.10	Картометрический метод	1	-
23	605412.67	1241100.46	Картометрический метод	1	-
24	605377.13	1241120.03	Картометрический метод	1	-
25	605341.68	1241139.55	Картометрический метод	1	-
26	605306.61	1241158.86	Картометрический метод	1	-
27	605271.83	1241178.01	Картометрический метод	1	-
28	605221.15	1241205.92	Картометрический метод	1	-
29	605248.03	1241279.11	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
30	605025.63	1241415.33	Картометрический метод	1	-
31	605025.03	1241415.70	Картометрический метод	1	-
32	605020.96	1241407.98	Картометрический метод	1	-
33	605016.19	1241398.82	Картометрический метод	1	-
34	604881.94	1241513.70	Картометрический метод	1	-
35	604882.35	1241519.69	Картометрический метод	1	-
36	604883.16	1241531.65	Картометрический метод	1	-
37	604897.13	1241737.48	Картометрический метод	1	-
38	605182.73	1241659.79	Картометрический метод	1	-
39	605214.34	1241751.08	Картометрический метод	1	-
40	605237.85	1241831.55	Картометрический метод	1	-
41	605292.21	1241819.89	Картометрический метод	1	-
42	605292.21	1241819.90	Картометрический метод	1	-
1	605453.49	1242348.48	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
-	-	-

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории
деревня Ямщина
(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, Гдовский м.о., деревня Ямщина
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	419889 +/- 2268 кв. м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1. Система координат МСК-60, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
1	603617.10	1244204.46	Картометрический метод	1	-
2	603661.62	1244189.52	Картометрический метод	1	-
3	603736.53	1244150.98	Картометрический метод	1	-
4	603801.92	1244089.48	Картометрический метод	1	-
5	603827.01	1244052.02	Картометрический метод	1	-
6	603843.03	1244018.24	Картометрический метод	1	-
7	603885.03	1243866.66	Картометрический метод	1	-
8	603889.21	1243851.68	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
9	603939.02	1243725.84	Картометрический метод	1	-
10	603937.50	1243700.66	Картометрический метод	1	-
11	603962.51	1243659.05	Картометрический метод	1	-
12	603991.64	1243635.30	Картометрический метод	1	-
13	604026.07	1243590.44	Картометрический метод	1	-
14	604022.56	1243547.01	Картометрический метод	1	-
15	603966.20	1243508.25	Картометрический метод	1	-
16	603968.69	1243498.22	Картометрический метод	1	-
17	603934.06	1243484.84	Картометрический метод	1	-
18	603993.86	1243418.62	Картометрический метод	1	-
19	604058.64	1243324.85	Картометрический метод	1	-
20	604007.91	1243291.45	Картометрический метод	1	-
21	604060.58	1243169.86	Картометрический метод	1	-
22	604065.80	1243148.18	Картометрический метод	1	-
23	603941.96	1243060.69	Картометрический метод	1	-
24	603796.58	1243263.71	Картометрический метод	1	-
25	603739.77	1243337.66	Картометрический метод	1	-
26	603684.91	1243411.67	Картометрический метод	1	-
27	603613.10	1243506.68	Картометрический метод	1	-
28	603527.76	1243627.09	Картометрический метод	1	-
29	603491.79	1243685.96	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
30	603461.63	1243691.13	Картометрический метод	1	-
31	603400.61	1243704.49	Картометрический метод	1	-
32	603372.28	1243722.31	Картометрический метод	1	-
33	603339.56	1243751.89	Картометрический метод	1	-
34	603325.07	1243777.70	Картометрический метод	1	-
35	603332.47	1243796.52	Картометрический метод	1	-
36	603359.43	1243805.71	Картометрический метод	1	-
37	603415.08	1243836.46	Картометрический метод	1	-
38	603421.88	1243851.97	Картометрический метод	1	-
39	603429.91	1243897.14	Картометрический метод	1	-
40	603418.61	1243914.96	Картометрический метод	1	-
41	603397.52	1243933.46	Картометрический метод	1	-
42	603383.10	1243956.05	Картометрический метод	1	-
43	603376.85	1243971.01	Картометрический метод	1	-
44	603361.54	1244038.90	Картометрический метод	1	-
45	603349.02	1244063.66	Картометрический метод	1	-
46	603318.82	1244085.42	Картометрический метод	1	-
47	603315.86	1244091.36	Картометрический метод	1	-
48	603419.47	1244148.74	Картометрический метод	1	-
49	603530.38	1244180.85	Картометрический метод	1	-
1	603617.10	1244204.46	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
50	603927.62	1243517.15	Картометрический метод	1	-
51	603934.72	1243516.52	Картометрический метод	1	-
52	603936.16	1243514.85	Картометрический метод	1	-
53	603931.24	1243510.63	Картометрический метод	1	-
54	603926.10	1243515.55	Картометрический метод	1	-
50	603927.62	1243517.15	Картометрический метод	1	-
55	603835.95	1243573.97	Картометрический метод	1	-
56	603842.09	1243568.37	Картометрический метод	1	-
57	603840.59	1243566.74	Картометрический метод	1	-
58	603834.46	1243572.35	Картометрический метод	1	-
55	603835.95	1243573.97	Картометрический метод	1	-
59	603893.67	1243491.97	Картометрический метод	1	-
60	603894.73	1243490.04	Картометрический метод	1	-
61	603888.88	1243486.80	Картометрический метод	1	-
62	603887.82	1243488.73	Картометрический метод	1	-
59	603893.67	1243491.97	Картометрический метод	1	-
63	603971.20	1243545.00	Картометрический метод	1	-
64	603969.44	1243543.62	Картометрический метод	1	-
65	603970.83	1243541.85	Картометрический метод	1	-
66	603972.59	1243543.24	Картометрический метод	1	-
63	603971.20	1243545.00	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
67	604022.00	1243584.93	Картометрический метод	1	-
68	604020.24	1243583.55	Картометрический метод	1	-
69	604021.63	1243581.78	Картометрический метод	1	-
70	604023.39	1243583.17	Картометрический метод	1	-
67	604022.00	1243584.93	Картометрический метод	1	-
71	603772.43	1243422.94	Картометрический метод	1	-
72	603770.49	1243421.83	Картометрический метод	1	-
73	603771.60	1243419.88	Картометрический метод	1	-
74	603773.55	1243421.00	Картометрический метод	1	-
71	603772.43	1243422.94	Картометрический метод	1	-
75	603720.27	1243392.98	Картометрический метод	1	-
76	603718.33	1243391.87	Картометрический метод	1	-
77	603719.44	1243389.92	Картометрический метод	1	-
78	603721.39	1243391.04	Картометрический метод	1	-
75	603720.27	1243392.98	Картометрический метод	1	-
79	603936.02	1243236.02	Картометрический метод	1	-
80	603934.19	1243234.72	Картометрический метод	1	-
81	603935.49	1243232.90	Картометрический метод	1	-
82	603937.32	1243234.19	Картометрический метод	1	-
79	603936.02	1243236.02	Картометрический метод	1	-
83	603990.96	1243275.08	Картометрический метод	1	-

Сведения о местоположении границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
84	603989.13	1243273.78	Картометрический метод	1	-
85	603990.43	1243271.96	Картометрический метод	1	-
86	603992.26	1243273.25	Картометрический метод	1	-
83	603990.96	1243275.08	Картометрический метод	1	-
87	603881.32	1243197.42	Картометрический метод	1	-
88	603879.49	1243196.12	Картометрический метод	1	-
89	603880.79	1243194.30	Картометрический метод	1	-
90	603882.62	1243195.59	Картометрический метод	1	-
87	603881.32	1243197.42	Картометрический метод	1	-
91	603888.01	1243541.13	Картометрический метод	1	-
92	603886.81	1243539.24	Картометрический метод	1	-
93	603888.70	1243538.04	Картометрический метод	1	-
94	603889.90	1243539.93	Картометрический метод	1	-
91	603888.01	1243541.13	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

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