



ОФИЦИАЛЬНОЕ ИЗДАНИЕ ГОРОДА СЛОБОДСКОГО

Учреждено решением Сlobодской городской Думы
от 29.07.2015 № 74/530

ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ
органов местного самоуправления
муниципального образования «город Сlobодской»

Выпуск № 5 (152)
07.02.2020

Учредитель: Сlobодская городская Дума.

Ответственный за выпуск: организационный отдел администрации города Сlobодского (613150, Кировская обл., г.Сlobодской, ул.Советская, д.86, каб.308, тел. (83362) 4-10-35).

Тираж: 30 экземпляров.

Места размещения экземпляров официального издания: приёмная председателя Сlobодской городской Думы, приёмная администрации города Сlobодского, управление по делам ГО, ЧС, ЖКХ и благоустройства администрации города Сlobодского в Первомайском микрорайоне (ул.Городищенская, 30), отделы муниципального казённого учреждения «Сlobодская городская библиотека им.А.Грина» (ул.Советская, 64, ул.Кирова, 27, ул.Сlobодская, 90).

Информационный бюллетень № 5 (152)

СОДЕРЖАНИЕ

1.	Распоряжение администрации города Слободского от 30.01.2020 № 8 «О конкурсе на замещение вакантной должности руководителя муниципального казенного дошкольного образовательного учреждения детский сад «Звездочка» города Слободского Кировской области».....	2
2.	Общий (запасной) список кандидатов в присяжные заседатели для Центрального окружного военного суда и Пермского гарнизонного военного суда на 2020-2023 годы.	3
3	Постановление главы города Слободского от 05.02.2020 № 2 «Об организации и проведении публичных слушаний по проекту о внесении изменений в Правила землепользования и застройки в городе Слободском».....	5
4	Оповещение о начале публичных слушаний.....	6
5	Проект решения Слободской городской Думы «О внесении изменений в Правила землепользования и застройки в городе Слободском Кировской области».....	7

О конкурсе на замещение вакантной должности руководителя муниципального казенного дошкольного образовательного учреждения детский сад «Звездочка» города Слободского Кировской области
Распоряжение администрации города Слободского
от 30.01.2020 № 8

В соответствии с Положением об организации и проведении конкурса на замещение вакантной должности руководителя муниципального учреждения в сфере образования, культуры, спорта города Слободского, утвержденным постановлением администрации города Слободского от 21.01.2020 № 80,

1. Объявить конкурс на замещение вакантной должности руководителя муниципального казенного дошкольного образовательного учреждения детский сад «Звездочка» города Слободского Кировской области.

2. Утвердить состав комиссии для проведения конкурса на замещение вакантной должности руководителя муниципального казенного дошкольного образовательного учреждения детский сад «Звездочка» города Слободского Кировской области. Прилагается.

3. Распоряжение вступает в силу с момента подписания и подлежит размещению в Информационном бюллетене органов местного самоуправления муниципального образования «город Слободской» и на официальном сайте администрации города Слободского.

4. Контроль за выполнением распоряжения возложить на заместителя главы администрации города по профилактике правонарушений и социальным вопросам Кротову А.В.

Глава города Слободского И.В. Желвакова

УТВЕРЖДЕН
распоряжением администрации города Слободского
от 30.01.2020 № 8

СОСТАВ

комиссии для проведения конкурса на замещение вакантной должности руководителя муниципального казенного дошкольного образовательного учреждения детский сад «Звездочка» города Слободского Кировской области

ЖЕЛВАКОВА Ирина Викторовна	- глава города Слободского, председатель комиссии
КРОВОТА Анжелла Владиславна	- заместитель главы администрации города Слободского по профилактике правонарушений и социальным вопросам, заместитель председателя комиссии
КУЗНИЦЫНА Галина Павловна	- консультант отдела образования и молодежной политики администрации города Слободского, секретарь комиссии
Члены комиссии:	
АВЕРИНА Наталья Петровна	- начальник Финансового управления администрации города Слободского
ВАСИЛЕНКО Ирина Львовна	- директор муниципального казенного общеобразовательного учреждения средняя общеобразовательная школа №7 города Слободского Кировской области, депутат Слободской городской Думы

(по согласованию)

ПАХОМОВА Наталья Владимировна	-заведующая муниципальным казенным дошкольным образовательным учреждением центр развития ребенка - детский сад «Золотой петушок» города Слободского Кировской области, руководитель городского методического объединения заведующих дошкольными образовательными организациями (по согласованию)
ПЕРМИНОВА Людмила Ивановна	-председатель Слободской РТО Профсоюза работников народного образования и науки РФ (по согласованию)
ТРЕГУБОВА Светлана Леонидовна	- заведующий отделом образования и молодежной политики администрации города Слободского
ЧЕРНЫХ Наталья Аркадьевна	- депутат Слободской городской Думы (по согласованию)
ЧУРАКОВА Екатерина Валентиновна	- начальник управления муниципальным имуществом и земельными ресурсами администрации города Слободского
ЩЕКУРИНА Наталья Геннадьевна	- заместитель главы администрации города Слободского

Общий (запасной) список кандидатов в присяжные заседатели для Центрального окружного военного суда и Пермского гарнизонного военного суда на 2020-2023 годы.

N	Фамилия	Имя	Отчество
1	Абдуллаев	Александр	Арзуманович
2	Абрамова	Екатерина	Геннадьевна
3	Акатьева	Лариса	Геннадьевна
4	Алборов	Мурат	Зелимович
5	Албу	Татьяна	Федоровна
6	Алфёрова	Галина	Николаевна
7	Анфилатова	Жанна	Анатольевна
8	Артёмова	Татьяна	Александровна
9	Атепалихина	Снежана	Михайловна
10	Ашихмин	Николай	Рафаилович
11	Ашихмина	Зоя	Дмитриевна
12	Вахрушева	Анастасия	Александровна
13	Вершинин	Константин	Сергеевич
14	Владимирова	Евгения	Александровна
15	Ворожцова	Наталья	Юрьевна
16	Гинаетулина	Светлана	Михайловна
17	Гладилова	Галина	Михайловна
18	Глухих	Светлана	Сергеевна
19	Гниенко	Евгения	Александровна
20	Гребнева	Светлана	Андреевна
21	Гуйдя	Людмила	Викторовна
22	Дворяшин	Андрей	Сергеевич
23	Демина	Валентина	Владимировна
24	Дик	Светлана	Олеговна
25	Долгих	Николай	Валерьевич
26	Долматов	Николай	Рафаилович
27	Домрачев	Владимир	Николаевич
28	Дрожжачих	Светлана	Аркадьевна
29	Дунина	Лейла	Михайловна
30	Едигарев	Дмитрий	Владимирович
31	Жуйкова	Лариса	Николаевна
32	Жуков	Евгений	Владимирович
33	Забродин	Роман	Валентинович

34	Загоскина	Елена	Александровна
35	Закарьяев	Акай	Зайнутдинович
36	Землякова	Татьяна	Александровна
37	Зырянова	Светлана	Петровна
38	Зязева	Наталья	Леонидовна
39	Ибрагимов	Радик	Дамирович
40	Ильина	Татьяна	Владимировна
41	Ильичев	Александр	Сергеевич
42	Казакова	Наталья	Викторовна
43	Карпов	Сергей	Владимирович
44	Кашина	Людмила	Юрьевна
45	Кибардин	Михаил	Сергеевич
46	Клюкина	Людмила	Ивановна
47	Колегов	Виктор	Геннадьевич
48	Колесникова	Татьяна	Александровна
49	Кондаков	Виктор	Александрович
50	Кононов	Алексей	Александрович
51	Копытов	Владимир	Иванович
52	Корнильева	Светлана	Юрьевна
53	Кочкина	Ольга	Юрьевна
54	Кошкин	Герман	Николаевич
55	Кошкина	Ольга	Викторовна
56	Кропачев	Александр	Сергеевич
57	Кропачев	Константин	Викторович
58	Кропачева	Анна	Леонидовна
59	Крюкова	Ольга	Павловна
60	Кубирка	Наталья	Ивановна
61	Кузнецов	Александр	Владимирович
62	Кузьмина	Виктория	Петровна
63	Легздина	Татьяна	Аркадьевна
64	Лицов	Александр	Анатольевич
65	Лобовиков	Виталий	Николаевич
66	Лопаткина	Татьяна	Михайловна
67	Лутошкин	Александр	Николаевич
68	Лыскова	Наталья	Александровна
69	Люкин	Юрий	Леонтьевич
70	Лященко	Алексей	Константинович
71	Мазунина	Татьяна	Александровна
72	Малыгина	Светлана	Петровна
73	Малых	Елена	Евгеньевна
74	Маньлов	Вячеслав	Анатольевич
75	Маракулина	Надежда	Леонидовна
76	Марихина	Татьяна	Алексеевна
77	Мартынова	Ольга	Юрьевна
78	Матвейчук	Ирина	Леонидовна
79	Мельник	Елена	Владимировна
80	Менчиков	Михаил	Анатольевич
81	Мерзлякова	Оксана	Григорьевна
82	Милькина	Галина	Николаевна
83	Морданова	Наталья	Викторовна
84	Морозовский	Анатолий	Станиславович
85	Невзоров	Андрей	Геннадьевич
86	Некрасов	Анатолий	Евлампиевич
87	Нестерова	Мария	Павловна
88	Овечкин	Александр	Геннадьевич
89	Овчинникова	Лариса	Николаевна
90	Огородов	Михаил	Васильевич
91	Онда	Нина	Дмитриевна
92	Осетрова	Наталия	Александровна
93	Пентина	Евгения	Николаевна
94	Перминов	Анатолий	Валентинович

95	Перов	Андрей	Владимирович
96	Пестрикова	Ольга	Николаевна
97	Плаксин	Александр	Владимирович
98	Плетнев	Сергей	Владимирович
99	Плотникова	Светлана	Алексеевна
100	Плюснина	Елена	Анатольевна
101	Половников	Владимир	Викторович
102	Полушкина	Наталья	Сергеевна
103	Потапова	Марина	Геннадьевна
104	Преснецов	Александр	Васильевич
105	Пылаев	Александр	Анатольевич
106	Пырегова	Татьяна	Геннадьевна
107	Пыринец	Елена	Павловна
108	Ракитина	Наталья	Валерьевна
109	Распопова	Елена	Александровна
110	Рылова	Галина	Михайловна
111	Рычкова	Светлана	Ивановна
112	Рябикова	Ксения	Владимировна
113	Рябова	Ольга	Витальевна
114	Сайтов	Сергей	Викторович
115	Салтыков	Дмитрий	Юрьевич
116	Салтыкова	Ирина	Александровна
117	Сбродов	Николай	Алексеевич
118	Свешникова	Александра	Николаевна
119	Седых	Дмитрий	Андреевич
120	Симонова	Татьяна	Николаевна
121	Ситникова	Елена	Александровна
122	Скокова	Ольга	Рафаиловна
123	Смирнова	Наталья	Валерьевна
124	Стрелков	Сергей	Сергеевич
125	Суворова	Екатерина	Федоровна
126	Суворова	Наталья	Витальевна
127	Сюткин	Павел	Александрович
128	Тарханов	Константин	Николаевич
129	Усатова	Анжелика	Владимировна
130	Харин	Игорь	Геннадьевич

Об организации и проведении публичных слушаний по проекту о внесении изменений в Правила землепользования и застройки в городе Слободском»
Постановление главы города Слободского
от 05.02.2020 №

В соответствии со статьей 28 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», статьями 30, 31, 32, 33 Градостроительного кодекса Российской Федерации от 29.12.2004 № 190-ФЗ, Уставом муниципального образования «город Слободской» и Положением об организации и проведении публичных слушаний по проектам градостроительных решений на территории муниципального образования «город Слободской», утвержденным решением Слободской городской Думы от 17.08.2016 № 92/680, ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Назначить публичные слушания в муниципальном образовании «город Слободской» по проекту о внесении изменений в Правила землепользования и застройки в городе Слободском, утвержденные решением Слободской городской Думы от 26.05.2005 № 55/581, (далее – Правила) (графическая и текстовая часть) (в т.ч. корректировки границ территориальных зон ОД-1 «Зона общественной, деловой и коммерческой активности центра города», СП-3 «Зона специальной деятельности» по границам земельных участков (подготовка сведений о границах указанных территориальных зон, содержащих описание местоположения границ территориальных зон, перечень координат характерных этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости).

2. Комиссии по землепользованию и застройке при главе администрации города Слободского организовать и провести на территории города Слободского публичные слушания по проекту о внесении изменений в Правила.

В целях доведения до населения информации о содержании проекта о внесении изменений в Правила:

- организовать ознакомление с демонстрационными материалами проекта в здании администрации города Слободского (ул. Советская, д.86, каб.307);

- организовать собрание для жителей города 12.03.2020 в 17:00 в здании администрации города Слободского (ул.Советская, д.86, актовый зал).

3. Организационному отделу администрации города Слободского опубликовать настоящее постановление, оповещение о начале публичных слушаний, проект о внесении изменений в Правила, а также заключение о результатах публичных слушаний в Информационном бюллетене органов местного самоуправления муниципального образования «город Слободской» и разместить на официальном сайте администрации города Слободского.

4. Определить срок проведения публичных слушаний 39 календарных дней со дня опубликования проекта о внесении изменений в Правила.

5. Определить местом сбора предложений и замечаний участников публичных слушаний по проекту о внесении изменений в Правила для включения их в протокол публичных слушаний кабинет № 307 в здании администрации города Слободского (ул. Советская, д. 86).

6. Утвердить план мероприятий по проведению публичных слушаний. Прилагается.

7. Контроль за организацией и проведением публичных слушаний возложить на первого заместителя главы администрации города Слободского Вайкутиса П.О.

Глава города Слободского

И.В.Желвакова

УТВЕРЖДЕН
постановлением главы
города Слободского
от 05.02.2020 № 2

План мероприятий по проведению публичных слушаний

№ п/п	Перечень мероприятий	Дата мероприятия	Ответственные
1	Ознакомление с демонстрационными материалами проекта	С даты опубликования проекта до 11.03.2020 в соответствии с установленными часами приема отдела архитектуры и строительства	Отдел архитектуры и строительства администрации города Слободского
2	Собрание для участников публичных слушаний: - регистрация участников собрания - выступление представителей органа местного самоуправления, разработчиков проекта - выступление участников собрания, вопросы, замечания, подведение итогов публичных слушаний	12.03.2020 16:45 – 17:00 с 17:00 с 17:15	Отдел архитектуры и строительства администрации города Слободского
3	Прием предложений и замечаний по проекту	С даты опубликования проекта до 11.03.2020 в соответствии с установленными часами приема отдела архитектуры и строительства	Отдел архитектуры и строительства администрации города Слободского

Оповещение о начале публичных слушаний

В соответствии с постановлением главы города Слободского от 05.02.2020 №2 «Об организации и проведении публичных слушаний по проекту о внесении изменений в Правила землепользования и застройки в городе Слободском» (номер постановления, название)

назначены публичные слушания по проекту внесения изменений в Правила землепользования и застройки в городе Слободском, утвержденные решением Слободской городской Думы от 26.05.2005 № 55/581 (графическая и текстовая часть) (в т.ч. корректировки границ территориальных зон ОД-1 «Зона общественной, деловой и коммерческой активности центра города» и СП-3 «Зона специальной деятельности» по границам земельных участков (подготовка сведений о границах указанных территориальных зон, содержащих описание местоположения границ территориальных зон, перечень координат характерных этих границ в системе координат, используемой для ведения Единого государственного реестра недвижимости)).

(информация о проекте, подлежащем рассмотрению на публичных слушаниях)

Перечень информационных материалов к проекту: проект решения Слободской городской Думы «О внесении изменений в Правила землепользования и застройки в городе Слободском», размещены на официальном сайте

администрации города Слободского: http://www.slobodskoy.ru/Izmenenija_v_PZZ.html;
http://www.slobodskoy.ru/gd_oonps.html

Орган, уполномоченный на проведение публичных слушаний: комиссия по землепользованию и застройке при главе администрации города Слободского.

Срок проведения публичных слушаний: с 07.02.2020, 39 календарных дней

Собрание участников публичных слушаний состоится 12.03.2020 в 17.00
 (дата, время)

в здании администрации города Слободского, расположенном по адресу:

г.Слободской, ул.Советская, д.86, актовЫй зал

Время начала регистрации участников в 16.45.

Участники публичных слушаний в целях идентификации предоставляют сведения о себе (фамилию, имя, отчество (при наличии), дату рождения, адрес места жительства (регистрации) – для физических лиц; наименование, основной государственный регистрационный номер, место нахождения и адрес – для юридических лиц) с приложением документов, подтверждающих такие сведения; сведения из Единого государственного реестра недвижимости и иные документы, устанавливающие или удостоверяющие права на земельные участки и (или) расположенные на них объекты капитального строительства и (или) помещения – для правообладателей соответствующих объектов, расположенных в границах территории, в отношении которой подготовлен проект.

Экспозиция проекта организована по адресу: г.Слободской, ул.Советская, д.86, каб.307 с 07.02.2020 (дата открытия экспозиции) по 11.03.2020 (дата закрытия экспозиции).

Часы, дни работы экспозиции:

Понедельник, вторник, среда, четверг, пятница: 13:00 – 16:00

Суббота, воскресенье: выходной

Консультирование посетителей проводится в часы работы экспозиции.

Участники публичных слушаний могут предоставить свои предложения и замечания, касающиеся проекта, в срок с 07.02.2020 по 11.03.2020 по адресу: г.Слободской, ул.Советская, д.86, каб.307:

- в ходе проведения собрания участников публичных слушаний в письменной или устной форме;
- письменной в форме в адрес органа, уполномоченного на проведение публичных слушаний;
- посредством записи в книге (журнале) учета посетителей экспозиции проекта, подлежащего рассмотрению на публичных слушаниях.

О внесении изменений в Правила землепользования и застройки в городе Слободском Кировской области **Проект решения Слободской городской Думы**

В соответствии со статьями 31, 32, 33 Градостроительного кодекса Российской Федерации от 29.12.2004 № 190-ФЗ, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 01.09.2014 № 540 «Об утверждении классификатора видов разрешенного использования земельных участков», Уставом муниципального образования «город Слободской», утвержденным решением Слободской городской Думы от 28.06.2005 № 57/597, главой 5 Правил землепользования и застройки в городе Слободском Кировской области, утвержденных решением Слободской городской Думы от 26.05.2005 № 55/581, постановлением главы города Слободского от 05.02.2020 № 2 «Об организации и проведении публичных слушаний по проекту о внесении изменений в Правила землепользования и застройки в городе Слободском», с учетом протоколов публичных слушаний по проектам градостроительных решений

СЛОБОДСКАЯ ГОРОДСКАЯ ДУМА Р Е Ш И Л А:

1. Внести в Правила землепользования и застройки в городе Слободском Кировской области, утвержденные решением Слободской городской Думы от 26.05.2005 № 55/581, (далее – Правила) следующие изменения:

1.1. Статью 41 «Карта градостроительного зонирования территории города Слободского» изложить в новой редакции. Прилагается.

1.2. В пункте 1 условного вида разрешенного использования «Заправка транспортных средств (код 4.9.1.1)» территориальной зоны ОД-3 «Зона деловой активности и мелкого производства» статьи 44.2 части III «Градостроительные регламенты» вместо слов «максимальная площадь земельного участка – 0,1 га» читать «максимальна площадь земельного участка – 0,6 га».

1.3. Главу 1 «ОД-1. Зона общественной, деловой и коммерческой активности центра города» раздела II «Общественно- деловые и коммерческие зоны» приложения № 3 «Сведения о границах территориальных зон» читать в новой редакции. Прилагается.

1.4. Главу 3 «СП-3 Зона специальной деятельности» раздела VII «Зоны специального назначения» приложения № 3 «Сведения о границах территориальных зон» читать в новой редакции. Прилагается.

2. Решение вступает в силу со дня официального опубликования в Информационном бюллетене органов местного самоуправления муниципального образования «город Слободской» и подлежит обнародованию на официальном сайте администрации города Слободского.

Глава города Слободского
 Председатель
 Слободской городской Думы

И.В.Желвакова
 З.А.Баранова

Приложение 3 к Правилам
землепользования и застройки в
городе Слободском

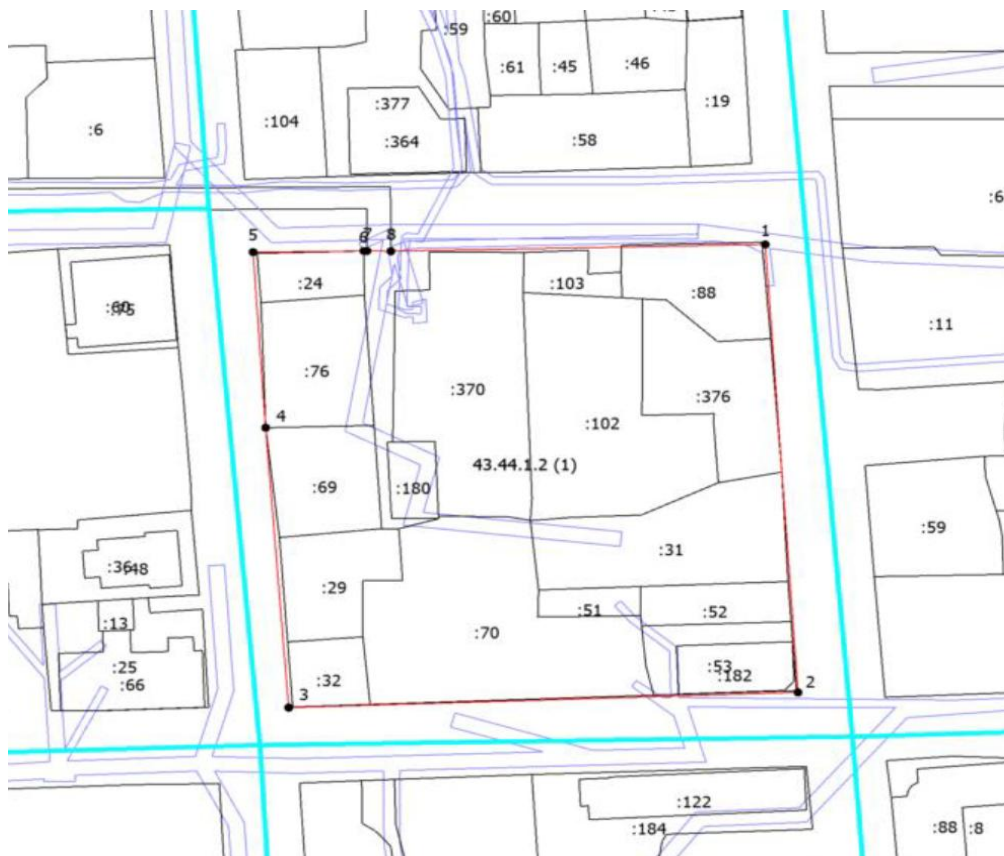
Раздел II. ОБЩЕСТВЕЕНО-ДЕЛОВЫЕ И КОМЕРРЧЕСКИЕ ЗОНЫ.

Глава 1. ОД-1. Зона общественной, деловой и коммерческой активности центра города.

1. Описание местоположения границы в кадастровом квартале 43:44:310194

Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта			Описание характеристик	
1	2			3	
1.	Местоположение объекта			Кировская область, район Слободской, город Слободской	
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)			15808 +/- 44 м ²	
3.	Иные характеристики объекта			-	
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-43					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	6	7	8
Часть 1					
1	597970.38	2228849.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	597848.07	2228857.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	597843.90	2228730.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	597920.34	2228724.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5	597968.28	2228721.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6	597968.60	2228748.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7	597968.59	2228749.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8	597968.53	2228755.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1	597970.38	2228849.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

План границ объекта

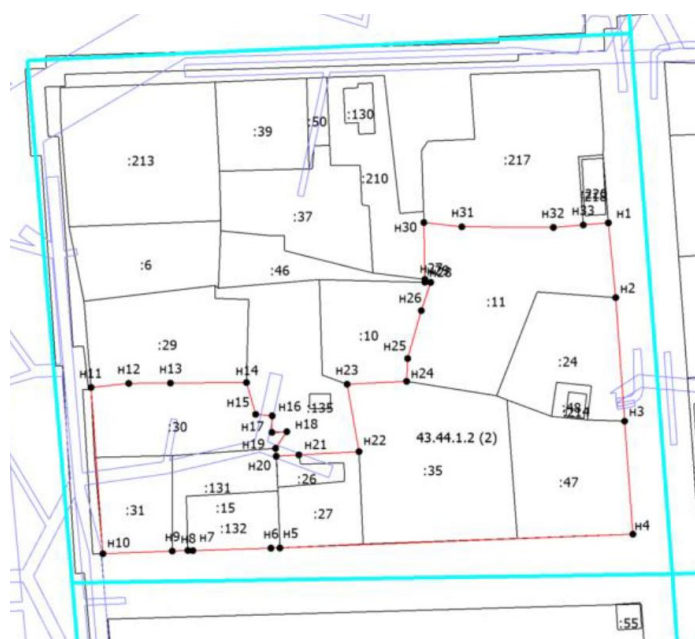


1. Описание местоположения границы в кадастровом квартале 43:44:310174

Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта			Описание характеристик	
1	2			3	
1.	Местоположение объекта			Кировская область, район Слободской, город Слободской	
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)			11462 +/- 37 м ²	
3.	Иные характеристики объекта			-	
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-43					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	6	7	8
Часть 2					
н1	598269.73	2228677.13	Геодезический метод	0.10	-
н2	598245.62	2228679.51	Геодезический метод	0.10	-
н3	598205.79	2228682.38	Геодезический метод	0.10	-
н4	598169.37	2228685.04	Геодезический метод	0.10	-
н5	598164.93	2228571.19	Геодезический метод	0.10	-
н6	598164.87	2228568.29	Геодезический метод	0.10	-

н7	598164.05	2228543.14	Геодезический метод	0.10	-
н8	598164.11	2228541.52	Геодезический метод	0.10	-
н9	598163.92	2228536.45	Геодезический метод	0.10	-
н10	598163.06	2228514.09	Геодезический метод	0.10	-
н11	598216.66	2228510.29	Геодезический метод	0.10	-
н12	598217.98	2228522.44	Геодезический метод	0.10	-
н13	598218.06	2228535.86	Геодезический метод	0.10	-
н14	598218.25	2228560.42	Геодезический метод	0.10	-
н15	598208.00	2228563.38	Геодезический метод	0.10	-
н16	598207.53	2228568.69	Геодезический метод	0.10	-
н17	598202.19	2228568.63	Геодезический метод	0.10	-
н18	598202.40	2228573.43	Геодезический метод	0.10	-
н19	598197.01	2228569.80	Геодезический метод	0.10	-
н20	598194.46	2228570.01	Геодезический метод	0.10	-
н21	598194.92	2228577.33	Геодезический метод	0.10	-
н22	598195.97	2228596.71	Геодезический метод	0.10	-
н23	598217.70	2228592.87	Геодезический метод	0.10	-
н24	598218.63	2228612.04	Геодезический метод	0.10	-
н25	598225.99	2228612.39	Геодезический метод	0.10	-
н26	598241.44	2228616.80	Геодезический метод	0.10	-
н27	598250.54	2228619.82	Геодезический метод	0.10	-
н28	598250.58	2228617.95	Геодезический метод	0.10	-
н29	598251.51	2228617.96	Геодезический метод	0.10	-
н30	598269.83	2228617.63	Геодезический метод	0.10	-
н31	598268.46	2228629.87	Геодезический метод	0.10	-
н32	598268.25	2228659.40	Геодезический метод	0.10	-
н33	598269.05	2228669.04	Геодезический метод	0.10	-
н1	598269.73	2228677.13	Геодезический метод	0.10	-

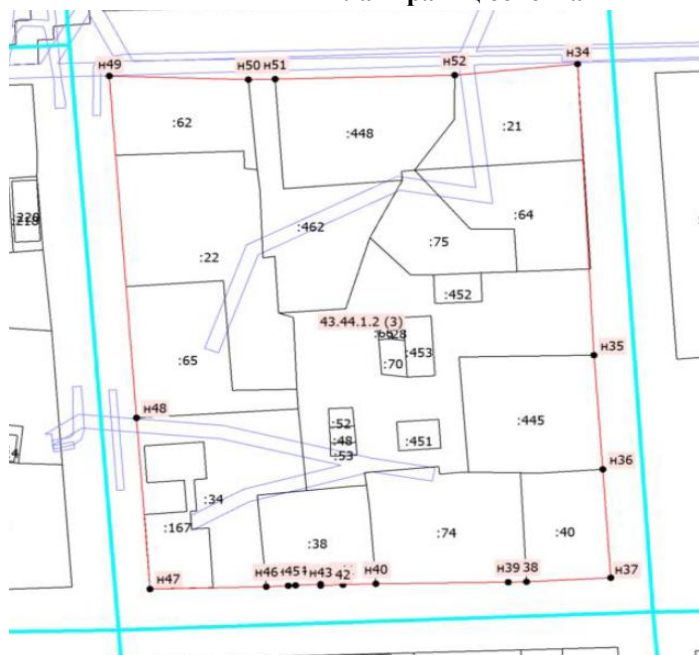
План границ объекта



1. Описание местоположения границы в кадастровом квартале 43:44:310175

Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта			Описание характеристик	
1	2			3	
1.	Местоположение объекта			Кировская область, район Слободской, город Слободской	
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)			19186 +/- 48 м ²	
3.	Иные характеристики объекта			-	
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-43					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	6	7	8
Часть 3					
н34	598325.10	2228823.04	Геодезический метод	0.10	-
н35	598238.42	2228827.53	Геодезический метод	0.10	-
н36	598204.40	2228829.95	Геодезический метод	0.10	-
н37	598172.13	2228832.10	Геодезический метод	0.10	-
н38	598170.93	2228809.12	Геодезический метод	0.10	-
н39	598170.80	2228804.12	Геодезический метод	0.10	-
н40	598170.35	2228767.98	Геодезический метод	0.10	-
н41	598170.05	2228758.99	Геодезический метод	0.10	-
н42	598169.81	2228752.90	Геодезический метод	0.10	-
н43	598170.20	2228752.90	Геодезический метод	0.10	-
н44	598169.87	2228746.07	Геодезический метод	0.10	-
н45	598169.74	2228744.09	Геодезический метод	0.10	-
н46	598169.46	2228738.07	Геодезический метод	0.10	-
н47	598168.76	2228706.34	Геодезический метод	0.10	-
н48	598219.73	2228702.65	Геодезический метод	0.10	-
н49	598321.54	2228695.23	Геодезический метод	0.10	-
н50	598320.45	2228733.19	Геодезический метод	0.10	-
н51	598320.62	2228740.48	Геодезический метод	0.10	-
н52	598321.79	2228789.52	Геодезический метод	0.10	-
н34	598325.10	2228823.04	Геодезический метод	0.10	-

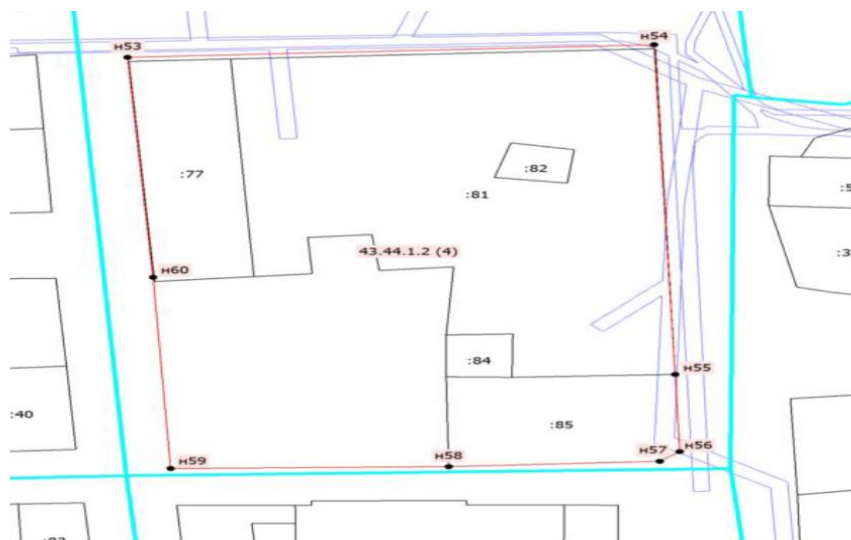
План границ объекта



4. Описание местоположения границы в кадастровом квартале 43:44:310176

Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта			Описание характеристик	
1	2			3	
1.	Местоположение объекта			Кировская область, район Слободской, город Слободской	
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)			19047 +/- 48 м ²	
3.	Иные характеристики объекта			-	
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-43					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	6	7	8
Часть 4					
n53	598324.06	2228843.93	Геодезический метод	0.10	-
n54	598328.94	2228964.46	Геодезический метод	0.10	-
n55	598201.19	2228969.30	Геодезический метод	0.10	-
n56	598171.28	2228970.33	Геодезический метод	0.10	-
n57	598167.52	2228965.76	Геодезический метод	0.10	-
n58	598165.44	2228917.45	Геодезический метод	0.10	-
n59	598164.73	2228853.79	Геодезический метод	0.10	-
n60	598238.82	2228849.77	Геодезический метод	0.10	-
n53	598324.06	2228843.93	Геодезический метод	0.10	-

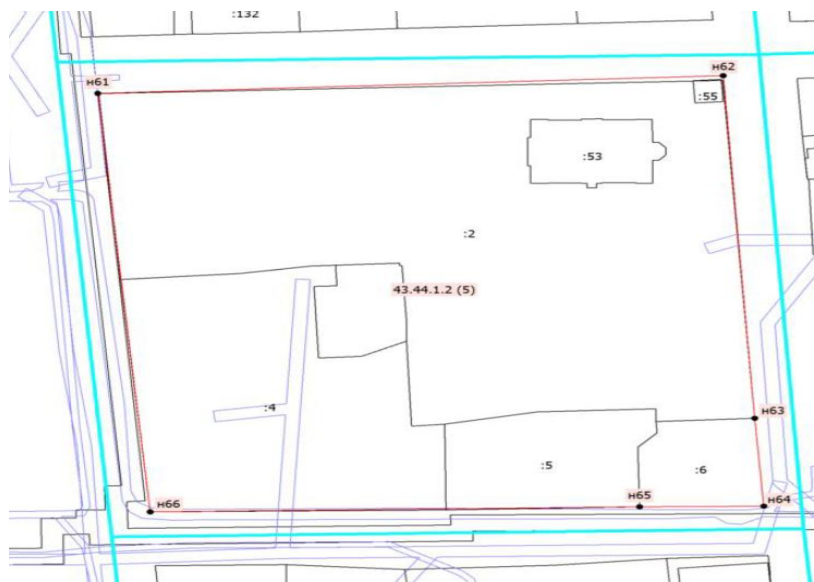
План границ объекта



5. Описание местоположения границы в кадастровом квартале 43:44:310191

Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта			Описание характеристик	
1	2			3	
1.	Местоположение объекта			Кировская область, район Слободской, город Слободской	
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)			26975 +/- 57 м ²	
3.	Иные характеристики объекта			-	
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-43					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	6	7	8
Часть 5					
n61	598142.06	2228515.44	Геодезический метод	0.10	-
n62	598148.63	2228687.89	Геодезический метод	0.10	-
n63	598021.27	2228696.59	Геодезический метод	0.10	-
n64	597988.62	2228699.09	Геодезический метод	0.10	-
n65	597988.38	2228664.84	Геодезический метод	0.10	-
n66	597986.48	2228529.92	Геодезический метод	0.10	-
n61	598142.06	2228515.44	Геодезический метод	0.10	-

План границ объекта

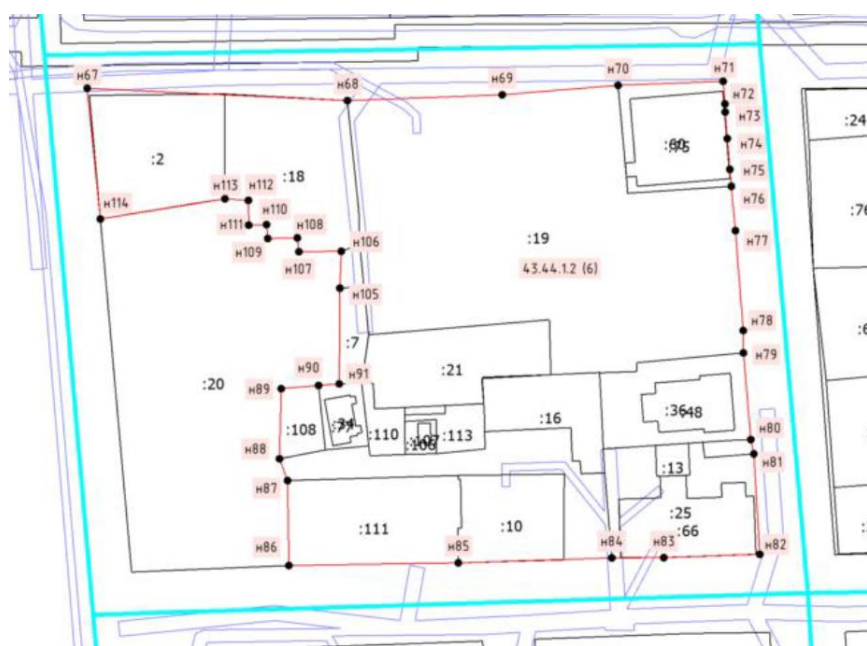


6. Описание местоположения границы в кадастровом квартале 43:44:310192

Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта			Описание характеристик	
1	2			3	
1.	Местоположение объекта			Кировская область, район Слободской, город Слободской	
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)			16337 +/- 45 м ²	
3.	Иные характеристики объекта			-	
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-43					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	6	7	8
Часть 6					
n67	597968.38	2228530.71	Геодезический метод	0.10	-
n68	597965.09	2228600.09	Геодезический метод	0.10	-
n69	597966.65	2228641.39	Геодезический метод	0.10	-
n70	597969.19	2228672.30	Геодезический метод	0.10	-
n71	597970.25	2228700.31	Геодезический метод	0.10	-
n72	597964.22	2228700.79	Геодезический метод	0.10	-
n73	597962.04	2228700.84	Геодезический метод	0.10	-
n74	597954.96	2228701.42	Геодезический метод	0.10	-
n75	597946.74	2228702.10	Геодезический метод	0.10	-
n76	597942.22	2228702.48	Геодезический метод	0.10	-
n77	597930.39	2228703.58	Геодезический метод	0.10	-

н78	597903.74	2228705.66	Геодезический метод	0.10	-
н79	597897.77	2228705.72	Геодезический метод	0.10	-
н80	597874.62	2228707.69	Геодезический метод	0.10	-
н81	597870.79	2228708.50	Геодезический метод	0.10	-
н82	597843.99	2228710.08	Геодезический метод	0.10	-
н83	597843.10	2228684.48	Геодезический метод	0.10	-
н84	597843.04	2228670.63	Геодезический метод	0.10	-
н85	597841.72	2228629.68	Геодезический метод	0.10	-
н86	597841.01	2228584.50	Геодезический метод	0.10	-
н87	597863.67	2228584.14	Геодезический метод	0.10	-
н88	597869.48	2228582.00	Геодезический метод	0.10	-
н89	597888.21	2228582.45	Геодезический метод	0.10	-
н90	597889.07	2228592.40	Геодезический метод	0.10	-
н91	597889.49	2228597.92	Геодезический метод	0.10	-
н105	597915.03	2228598.10	Геодезический метод	0.10	-
н106	597924.88	2228598.48	Геодезический метод	0.10	-
н107	597924.76	2228587.18	Геодезический метод	0.10	-
н108	597928.45	2228586.76	Геодезический метод	0.10	-
н109	597928.30	2228578.86	Геодезический метод	0.10	-
н110	597932.00	2228578.54	Геодезический метод	0.10	-
н111	597931.86	2228573.79	Геодезический метод	0.10	-
н112	597938.47	2228573.70	Геодезический метод	0.10	-
н113	597938.88	2228567.44	Геодезический метод	0.10	-
н114	597933.49	2228534.22	Геодезический метод	0.10	-
н67	597968.38	2228530.71	Геодезический метод	0.10	-

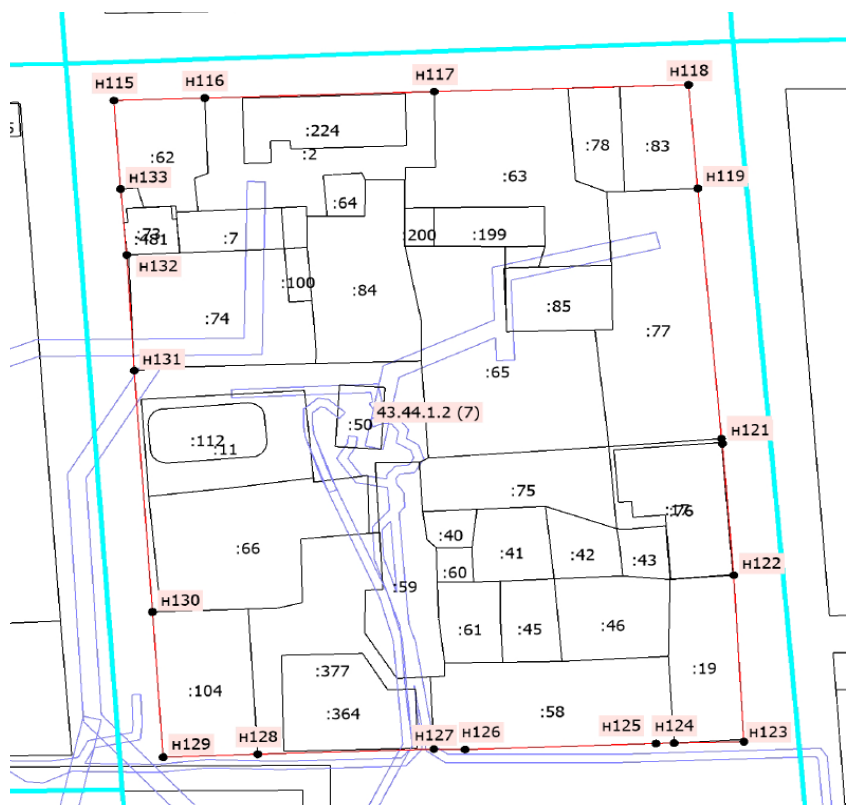
План границ объекта



7. Описание местоположения границы в кадастровом квартале 43:44:310194

Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта			Описание характеристик	
1	2			3	
1.	Местоположение объекта			Кировская область, район Слободской, город Слободской	
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)			20246 +/- 50 м ²	
3.	Иные характеристики объекта			-	
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-43					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	6	7	8
Часть 7					
н115	598147.62	2228708.29	Геодезический метод	0.10	-
н116	598148.21	2228728.15	Геодезический метод	0.10	-
н117	598149.78	2228778.35	Геодезический метод	0.10	-
н118	598151.41	2228833.96	Геодезический метод	0.10	-
н119	598126.27	2228835.98	Геодезический метод	0.10	-
н120	598065.55	2228841.19	Геодезический метод	0.10	-
н121	598064.32	2228841.36	Геодезический метод	0.10	-
н122	598032.41	2228843.85	Геодезический метод	0.10	-
н123	597991.93	2228846.07	Геодезический метод	0.10	-
н124	597991.61	2228830.81	Геодезический метод	0.10	-
н125	597991.50	2228826.84	Геодезический метод	0.10	-
н126	597990.02	2228785.08	Геодезический метод	0.10	-
н127	597990.12	2228778.27	Геодезический метод	0.10	-
н128	597988.87	2228739.73	Геодезический метод	0.10	-
н129	597988.15	2228719.06	Геодезический метод	0.10	-
н130	598023.48	2228716.73	Геодезический метод	0.10	-
н131	598082.03	2228712.72	Геодезический метод	0.10	-
н132	598110.12	2228711.08	Геодезический метод	0.10	-
н133	598126.10	2228709.74	Геодезический метод	0.10	-
н115	598147.62	2228708.29	Геодезический метод	0.10	-

План границ объекта

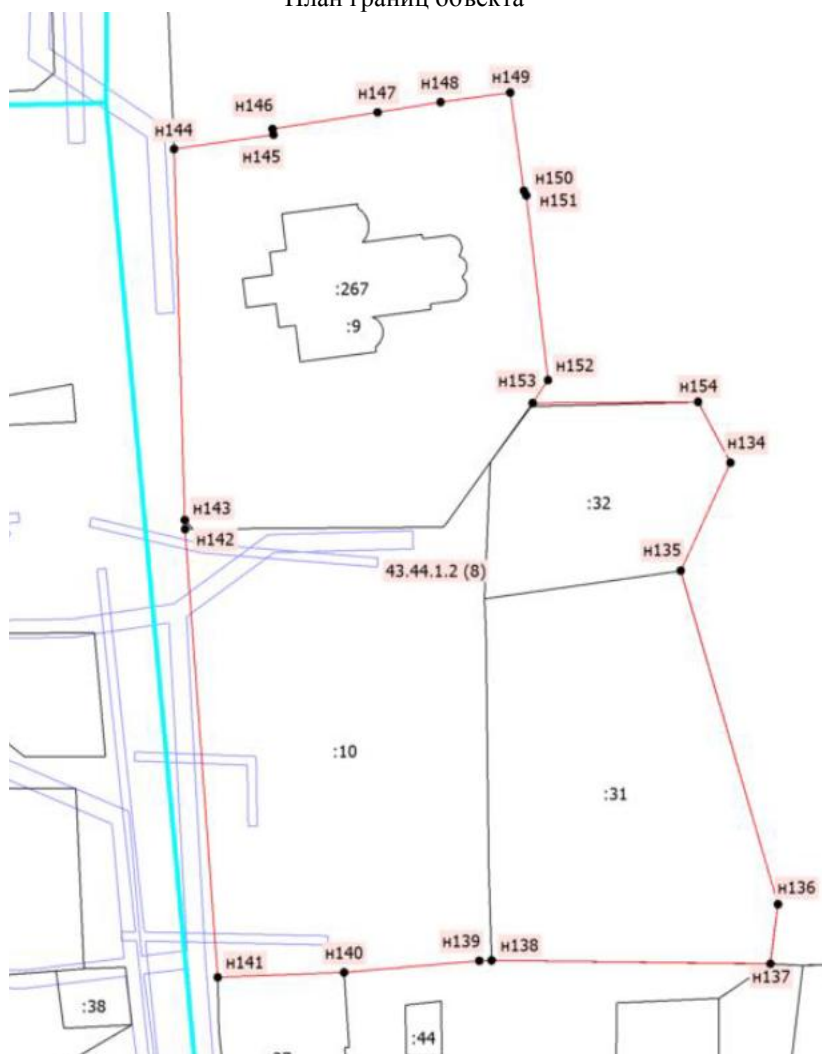


8. Описание местоположения границы в кадастровом квартале 43:44:310177

Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта			Описание характеристик	
1	2			3	
1.	Местоположение объекта			Кировская область, район Слободской, город Слободской	
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)			19847 +/- 49 м ²	
3.	Иные характеристики объекта			-	
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-43					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	6	7	8
Часть 8					
n134	598085.40	2229122.60	Геодезический метод	0.10	-
n135	598061.60	2229111.40	Геодезический метод	0.10	-
n136	597988.10	2229133.30	Геодезический метод	0.10	-
n137	597975.00	2229131.60	Геодезический метод	0.10	-
n138	597975.73	2229068.81	Геодезический метод	0.10	-
n139	597975.65	2229066.03	Геодезический метод	0.10	-

н140	597973.08	2229035.56	Геодезический метод	0.10	-
н141	597972.01	2229007.11	Геодезический метод	0.10	-
н142	598070.75	2228999.75	Геодезический метод	0.10	-
н143	598072.77	2228999.69	Геодезический метод	0.10	-
н144	598154.50	2228997.28	Геодезический метод	0.10	-
н145	598157.67	2229019.68	Геодезический метод	0.10	-
н146	598158.93	2229019.45	Геодезический метод	0.10	-
н147	598162.58	2229043.11	Геодезический метод	0.10	-
н148	598164.85	2229057.30	Геодезический метод	0.10	-
н149	598166.95	2229072.99	Геодезический метод	0.10	-
н150	598145.31	2229076.06	Геодезический метод	0.10	-
н151	598144.29	2229076.62	Геодезический метод	0.10	-
н152	598103.61	2229081.50	Геодезический метод	0.10	-
н153	598098.53	2229078.05	Геодезический метод	0.10	-
н154	598098.80	2229115.30	Геодезический метод	0.10	-
н134	598085.40	2229122.60	Геодезический метод	0.10	-

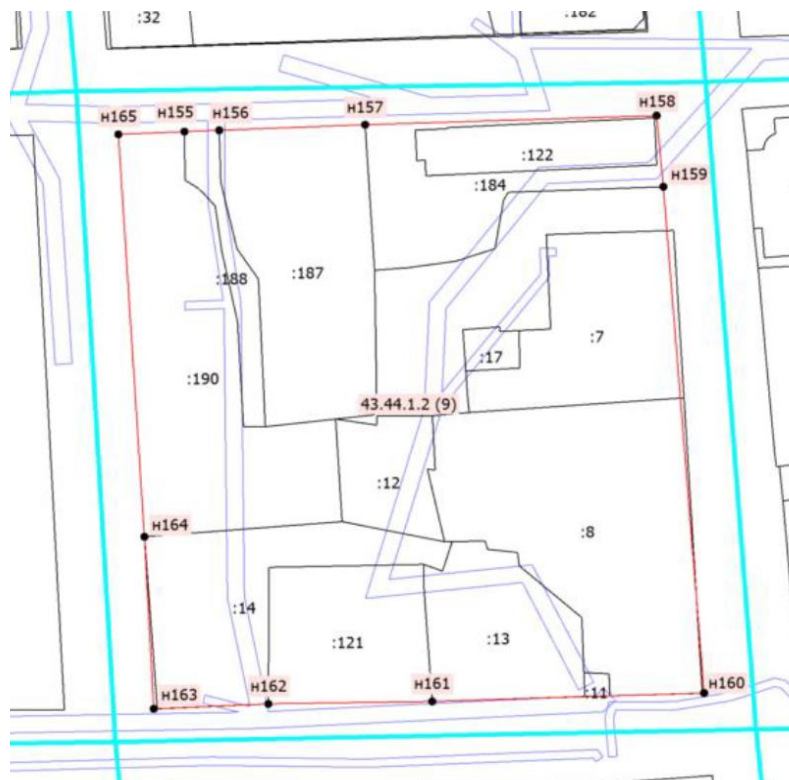
План границ объекта



9. Описание местоположения границы в кадастровом квартале 43:44:310195

Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта			Описание характеристик	
1	2			3	
1.	Местоположение объекта			Кировская область, район Слободской, город Слободской	
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)			17860 +/- 77 м ²	
3.	Иные характеристики объекта			-	
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-43					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	6	7	8
Часть 9					
н155	597823.97	2228748.41	Геодезический метод	0.10	-
н156	597824.30	2228756.61	Геодезический метод	0.10	-
н157	597825.64	2228791.02	Геодезический метод	0.10	-
н158	597827.84	2228859.78	Геодезический метод	0.10	-
н159	597810.68	2228861.36	Геодезический метод	0.10	-
н160	597688.71	2228870.97	Геодезический метод	0.10	-
н161	597686.68	2228806.85	Геодезический метод	0.10	-
н162	597686.09	2228768.20	Геодезический метод	0.10	-
н163	597684.91	2228741.17	Геодезический метод	0.10	-
н164	597726.35	2228738.97	Геодезический метод	0.10	-
н165	597823.31	2228732.83	Геодезический метод	0.10	-
н155	597823.97	2228748.41	Геодезический метод	0.10	-

План границ объекта

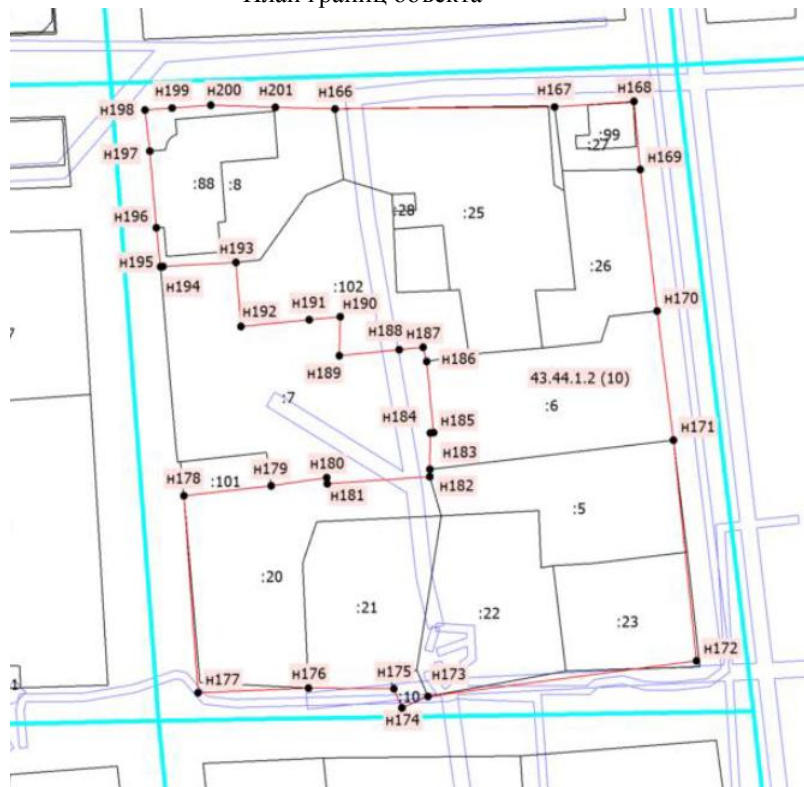


10. Описание местоположения границы в кадастровом квартале 43:44:310197

Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта			Описание характеристик	
1	2			3	
1.	Местоположение объекта			Кировская область, район Слободской, город Слободской	
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)			14815 +/- 43 м ²	
3.	Иные характеристики объекта			-	
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-43					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	6	7	8
Часть 10					
n166	597829.70	2228927.33	Геодезический метод	0.10	-
n167	597830.18	2228982.24	Геодезический метод	0.10	-
n168	597831.55	2229002.06	Геодезический метод	0.10	-
n169	597814.87	2229003.65	Геодезический метод	0.10	-
n170	597780.25	2229007.87	Геодезический метод	0.10	-
n171	597748.63	2229011.95	Геодезический метод	0.10	-

н172	597694.62	2229017.71	Геодезический метод	0.10	-
н173	597685.91	2228950.57	Геодезический метод	0.10	-
н174	597683.11	2228944.08	Геодезический метод	0.10	-
н175	597687.79	2228942.07	Геодезический метод	0.10	-
н176	597687.96	2228920.70	Геодезический метод	0.10	-
н177	597686.81	2228893.12	Геодезический метод	0.10	-
н178	597735.01	2228889.58	Геодезический метод	0.10	-
н179	597737.46	2228911.38	Геодезический метод	0.10	-
н180	597739.46	2228925.27	Геодезический метод	0.10	-
н181	597737.96	2228925.41	Геодезический метод	0.10	-
н182	597739.70	2228951.04	Геодезический метод	0.10	-
н183	597741.49	2228951.06	Геодезический метод	0.10	-
н184	597750.39	2228951.16	Геодезический метод	0.10	-
н185	597750.49	2228952.00	Геодезический метод	0.10	-
н186	597767.90	2228950.26	Геодезический метод	0.10	-
н187	597771.38	2228949.37	Геодезический метод	0.10	-
н188	597770.77	2228943.41	Геодезический метод	0.10	-
н189	597769.30	2228928.42	Геодезический метод	0.10	-
н190	597778.85	2228928.66	Геодезический метод	0.10	-
н191	597778.11	2228920.91	Геодезический метод	0.10	-
н192	597776.45	2228903.84	Геодезический метод	0.10	-
н193	597792.14	2228902.58	Геодезический метод	0.10	-
н194	597791.15	2228884.34	Геодезический метод	0.10	-
н195	597791.08	2228883.73	Геодезический метод	0.10	-
н196	597800.62	2228882.67	Геодезический метод	0.10	-
н197	597819.38	2228881.05	Геодезический метод	0.10	-
н198	597829.45	2228879.85	Геодезический метод	0.10	-
н199	597829.93	2228886.63	Геодезический метод	0.10	-
н200	597830.63	2228896.30	Геодезический метод	0.10	-
н201	597830.10	2228912.43	Геодезический метод	0.10	-
н166	597829.70	2228927.33	Геодезический метод	0.10	-

План границ объекта

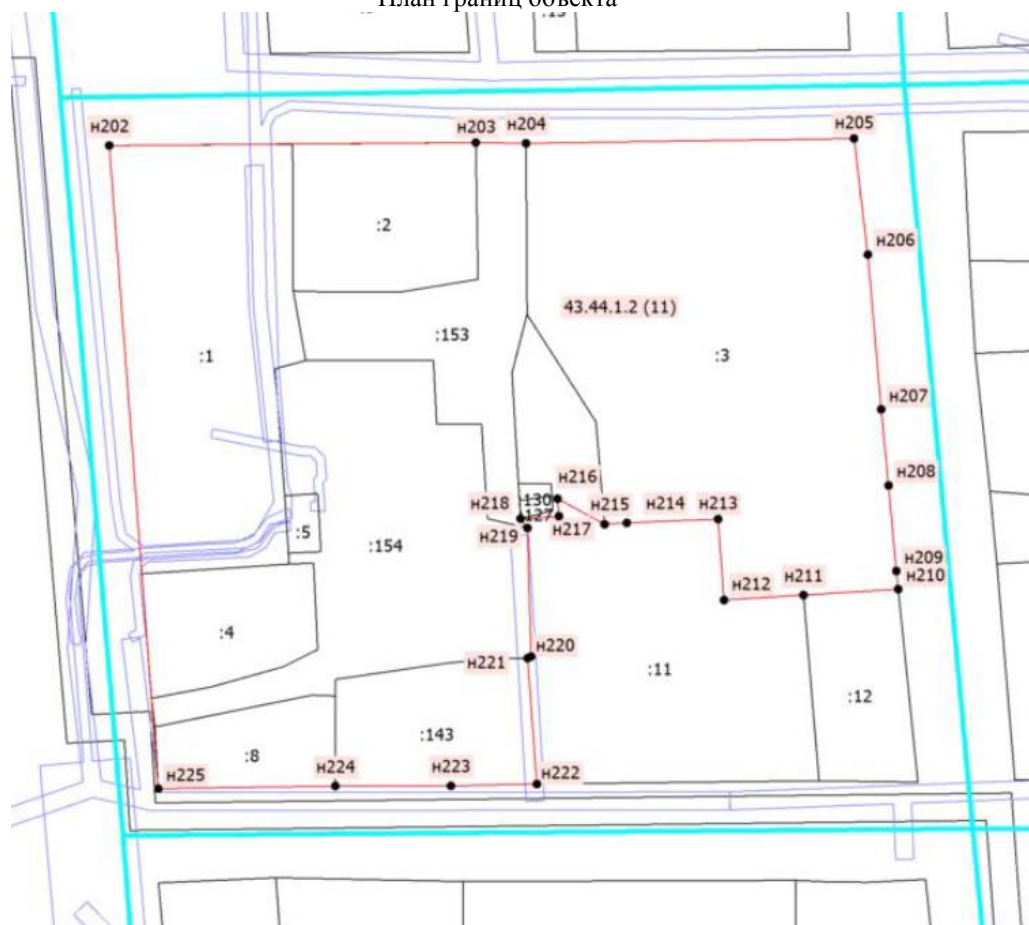


11. Описание местоположения границы в кадастровом квартале 43:44:320106

Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта			Описание характеристик	
1	2			3	
1.	Местоположение объекта			Кировская область, район Слободской, город Слободской	
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)			19365 +/- 77 м ²	
3.	Иные характеристики объекта			-	
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-43					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	6	7	8
Часть 11					
n202	597663.56	2228556.56	Геодезический метод	0.10	-
n203	597664.20	2228637.51	Геодезический метод	0.10	-
n204	597664.04	2228648.61	Геодезический метод	0.10	-
n205	597665.10	2228721.04	Геодезический метод	0.10	-
n206	597639.52	2228724.10	Геодезический метод	0.10	-
n207	597605.42	2228727.05	Геодезический метод	0.10	-
n208	597588.66	2228728.67	Геодезический метод	0.10	-

н209	597569.80	2228730.40	Геодезический метод	0.10	-
н210	597565.79	2228730.81	Геодезический метод	0.10	-
н211	597564.50	2228709.90	Геодезический метод	0.10	-
н212	597563.40	2228692.34	Геодезический метод	0.10	-
н213	597581.23	2228691.02	Геодезический метод	0.10	-
н214	597580.41	2228670.87	Геодезический метод	0.10	-
н215	597580.10	2228665.97	Геодезический метод	0.10	-
н216	597585.72	2228655.56	Геодезический метод	0.10	-
н217	597581.89	2228655.88	Геодезический метод	0.10	-
н218	597581.33	2228647.40	Геодезический метод	0.10	-
н219	597579.28	2228648.93	Геодезический метод	0.10	-
н220	597550.96	2228649.73	Геодезический метод	0.10	-
н221	597550.60	2228648.96	Геодезический метод	0.10	-
н222	597522.85	2228651.00	Геодезический метод	0.10	-
н223	597522.46	2228632.04	Геодезический метод	0.10	-
н224	597522.42	2228606.49	Геодезический метод	0.10	-
н225	597521.83	2228567.39	Геодезический метод	0.10	-
н202	597663.56	2228556.56	Геодезический метод	0.10	-

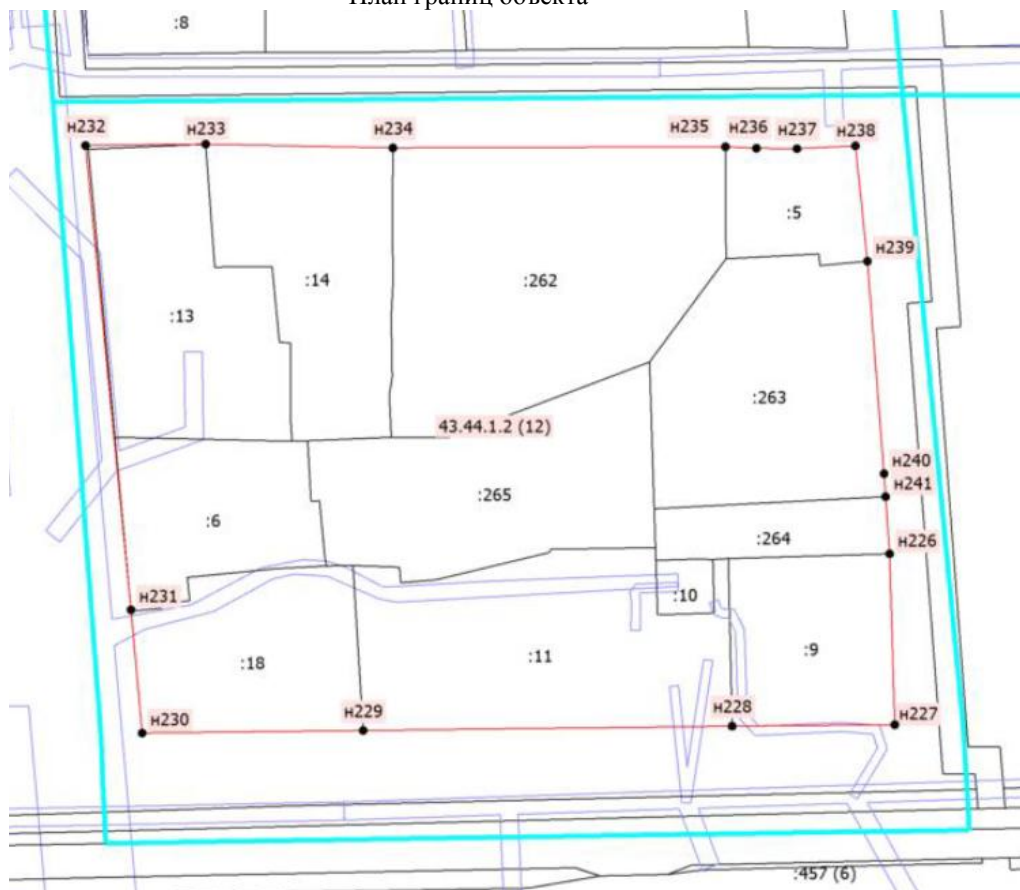
План границ объекта



12. Описание местоположения границы в кадастровом квартале 43:44:320113

Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта			Описание характеристик	
1	2			3	
1.	Местоположение объекта			Кировская область, район Слободской, город Слободской	
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)			21661 +/- 52 м ²	
3.	Иные характеристики объекта			-	
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-43					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	6	7	8
Часть 12					
н226	597412.01	2228744.41	Геодезический метод	0.10	-
н227	597374.39	2228745.55	Геодезический метод	0.10	-
н228	597374.07	2228709.62	Геодезический метод	0.10	-
н229	597373.12	2228628.14	Геодезический метод	0.10	-
н230	597372.55	2228579.34	Геодезический метод	0.10	-
н231	597399.68	2228576.87	Геодезический метод	0.10	-
н232	597501.91	2228566.82	Геодезический метод	0.10	-
н233	597502.21	2228593.36	Геодезический метод	0.10	-
н234	597501.39	2228634.70	Геодезический метод	0.10	-
н235	597501.64	2228708.14	Геодезический метод	0.10	-
н236	597501.31	2228714.99	Геодезический метод	0.10	-
н237	597501.21	2228723.95	Геодезический метод	0.10	-
н238	597501.83	2228736.86	Геодезический метод	0.10	-
н239	597476.43	2228739.51	Геодезический метод	0.10	-
н240	597429.65	2228743.18	Геодезический метод	0.10	-
н241	597424.60	2228743.53	Геодезический метод	0.10	-
н226	597412.01	2228744.41	Геодезический метод	0.10	-

План границ объекта

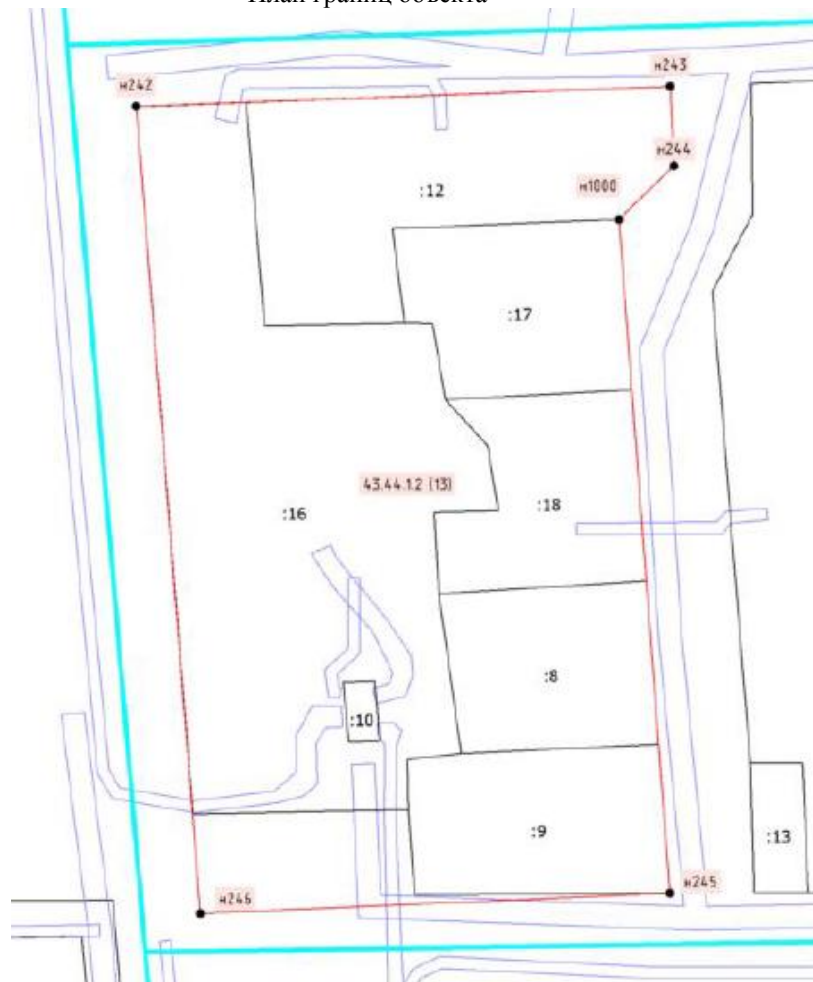


13. Описание местоположения границы в кадастровом квартале 43:44:310193

Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта			Описание характеристик	
1	2			3	
1.	Местоположение объекта			Кировская область, район Слободской, город Слободской	
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)			11298 +/- 37 м ²	
3.	Иные характеристики объекта			-	
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-43					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	6	7	8
Часть 13					
n242	597817.50	2228544.20	Геодезический метод	0.10	-
n243	597820.84	2228636.14	Геодезический метод	0.10	-
n244	597807.39	2228636.77	Геодезический метод	0.10	-

н1000	597798.33	2228627.33	Геодезический метод	0.10	-
н245	597684.11	2228636.10	Геодезический метод	0.10	-
н246	597680.69	2228555.27	Геодезический метод	0.10	-
н242	597817.50	2228544.20	Геодезический метод	0.10	-

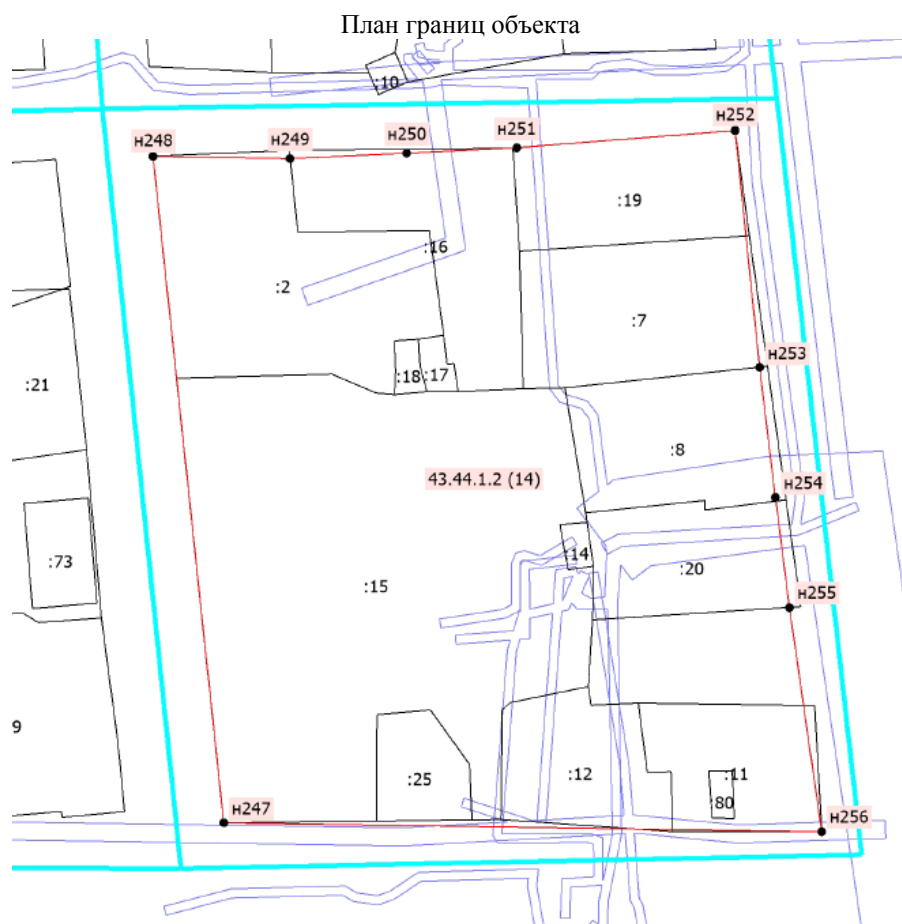
План границ объекта



14. Описание местоположения границы в кадастровом квартале 43:44:320108

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Кировская область, район Слободской, город Слободской
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/-	19373 +/- 49 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-
Сведения о местоположении границ объекта		
1. Система координат МСК-43		
2. Сведения о характерных точках границ объекта		

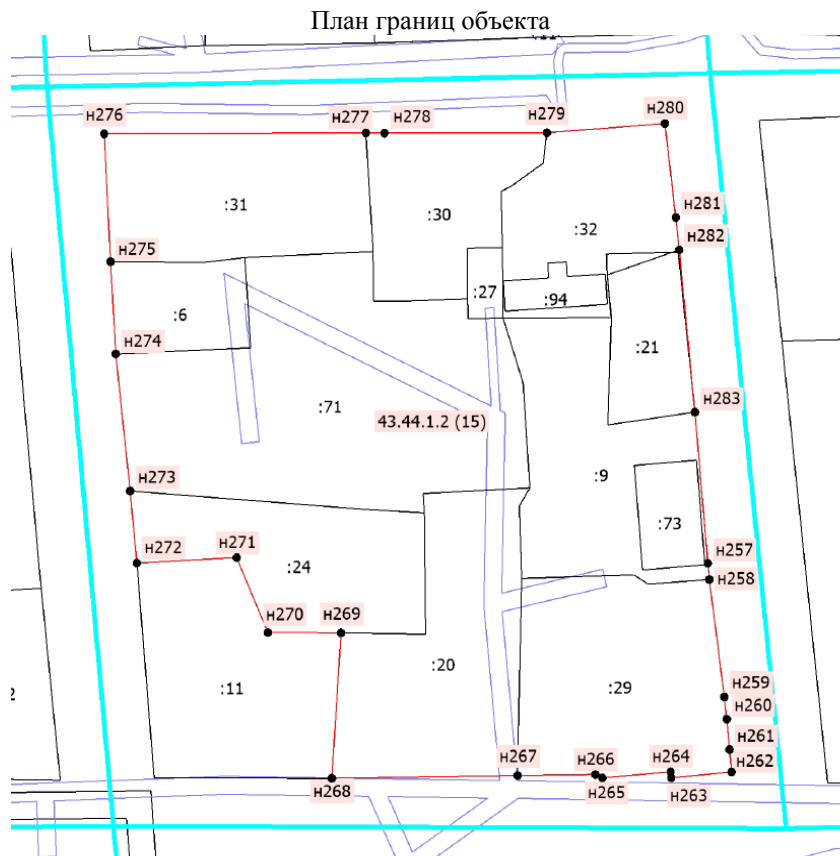
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	6	7	8
Часть 14					
н247	597522.60	2228910.00	Геодезический метод	0.10	-
н248	597669.50	2228894.40	Геодезический метод	0.10	-
н249	597669.00	2228924.60	Геодезический метод	0.10	-
н250	597670.20	2228950.30	Геодезический метод	0.10	-
н251	597671.40	2228974.60	Геодезический метод	0.10	-
н252	597675.20	2229022.70	Геодезический метод	0.10	-
н253	597623.00	2229028.10	Геодезический метод	0.10	-
н254	597594.30	2229031.60	Геодезический метод	0.10	-
н255	597570.00	2229034.70	Геодезический метод	0.10	-
н256	597520.60	2229041.80	Геодезический метод	0.10	-
н247	597522.60	2228910.00	Геодезический метод	0.10	-



15. Описание местоположения границы в кадастровом квартале 43:44:320107

Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта			Описание характеристик	
1	2			3	
1.	Местоположение объекта			Кировская область, район Слободской, город Слободской	
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)			16821 +/- 45 м ²	
3.	Иные характеристики объекта			-	
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-43					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	6	7	8
Часть 15					
н257	597571.30	2228882.70	Геодезический метод	0.10	-
н258	597567.72	2228883.04	Геодезический метод	0.10	-
н259	597541.69	2228886.46	Геодезический метод	0.10	-
н260	597536.76	2228887.01	Геодезический метод	0.10	-
н261	597530.03	2228887.66	Геодезический метод	0.10	-
н262	597525.04	2228888.11	Геодезический метод	0.10	-
н263	597523.75	2228874.37	Геодезический метод	0.10	-
н264	597525.06	2228874.23	Геодезический метод	0.10	-
н265	597523.74	2228858.68	Геодезический метод	0.10	-
н266	597524.48	2228857.07	Геодезический метод	0.10	-
н267	597524.25	2228839.36	Геодезический метод	0.10	-
н268	597523.66	2228797.02	Геодезический метод	0.10	-
н269	597555.90	2228799.13	Геодезический метод	0.10	-
н270	597555.95	2228782.47	Геодезический метод	0.10	-
н271	597572.59	2228775.34	Геодезический метод	0.10	-
н272	597571.37	2228752.61	Геодезический метод	0.10	-
н273	597587.35	2228751.07	Геодезический метод	0.10	-
н274	597617.74	2228747.80	Геодезический метод	0.10	-
н275	597638.19	2228746.60	Геодезический метод	0.10	-
н276	597666.54	2228745.15	Геодезический метод	0.10	-
н277	597666.75	2228804.78	Геодезический метод	0.10	-
н278	597666.70	2228809.00	Геодезический метод	0.10	-
н279	597666.78	2228846.05	Геодезический метод	0.10	-
н280	597668.83	2228872.92	Геодезический метод	0.10	-

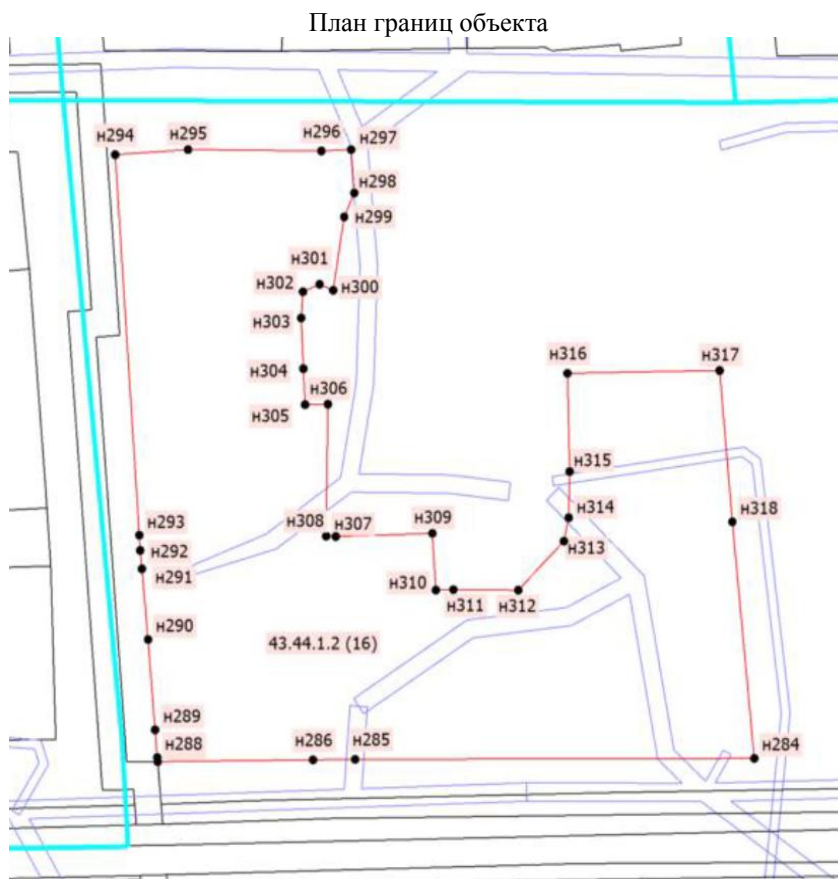
н281	597648.00	2228875.40	Геодезический метод	0.10	-
н282	597640.80	2228876.20	Геодезический метод	0.10	-
н283	597604.82	2228879.76	Геодезический метод	0.10	-
н257	597571.30	2228882.70	Геодезический метод	0.10	-



16. Описание местоположения границы в кадастровом квартале 43:44:320114

Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта		Описание характеристик		
1	2		3		
1.	Местоположение объекта		Кировская область, район Слободской, город Слободской		
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)		11360 +/- 37 м ²		
3.	Иные характеристики объекта		-		
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-43					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	6	7	8

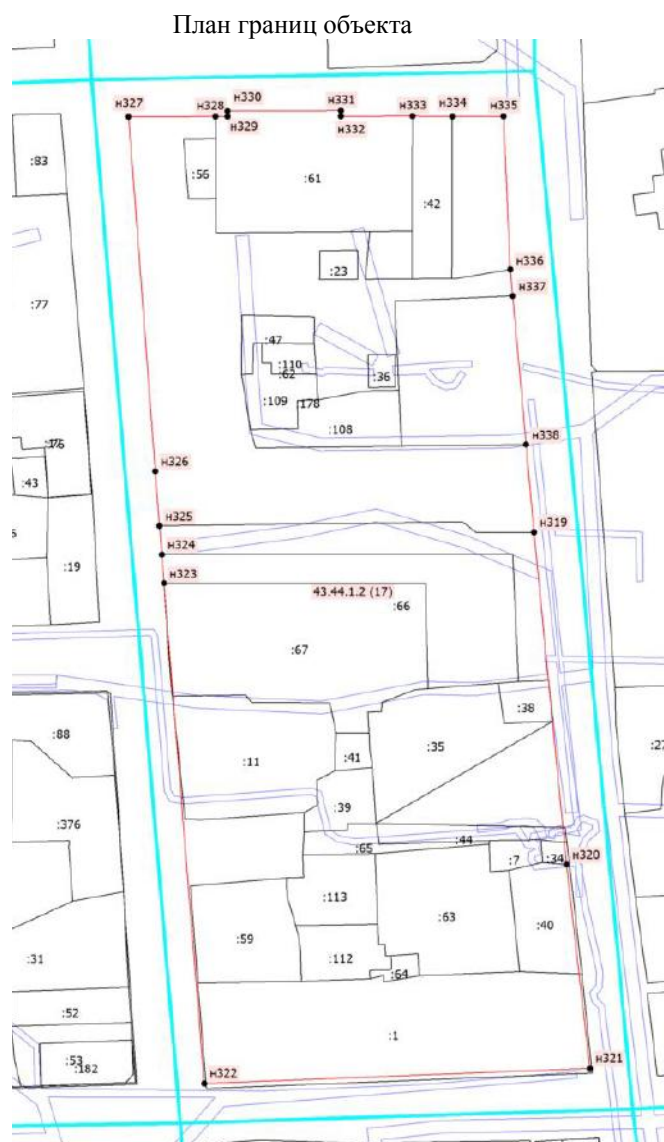
Часть 16					
н284	н284	н284	Геодезический метод	0.10	-
н285	н285	н285	Геодезический метод	0.10	-
н286	н286	н286	Геодезический метод	0.10	-
н287	н287	н287	Геодезический метод	0.10	-
н288	н288	н288	Геодезический метод	0.10	-
н289	н289	н289	Геодезический метод	0.10	-
н290	н290	н290	Геодезический метод	0.10	-
н291	н291	н291	Геодезический метод	0.10	-
н292	н292	н292	Геодезический метод	0.10	-
н293	н293	н293	Геодезический метод	0.10	-
н294	н294	н294	Геодезический метод	0.10	-
н295	н295	н295	Геодезический метод	0.10	-
н296	н296	н296	Геодезический метод	0.10	-
н297	н297	н297	Геодезический метод	0.10	-
н298	н298	н298	Геодезический метод	0.10	-
н299	н299	н299	Геодезический метод	0.10	-
н300	н300	н300	Геодезический метод	0.10	-
н301	н301	н301	Геодезический метод	0.10	-
н302	н302	н302	Геодезический метод	0.10	-
н303	н303	н303	Геодезический метод	0.10	-
н304	н304	н304	Геодезический метод	0.10	-
н305	н305	н305	Геодезический метод	0.10	-
н306	н306	н306	Геодезический метод	0.10	-
н307	н307	н307	Геодезический метод	0.10	-
н308	н308	н308	Геодезический метод	0.10	-
н309	н309	н309	Геодезический метод	0.10	-
н310	н310	н310	Геодезический метод	0.10	-
н311	н311	н311	Геодезический метод	0.10	-
н312	н312	н312	Геодезический метод	0.10	-
н313	н313	н313	Геодезический метод	0.10	-
н314	н314	н314	Геодезический метод	0.10	-
н315	н315	н315	Геодезический метод	0.10	-
н316	н316	н316	Геодезический метод	0.10	-
н317	н317	н317	Геодезический метод	0.10	-
н318	н318	н318	Геодезический метод	0.10	-
н284	н284	н284	Геодезический метод	0.10	-



17. Описание местоположения границы в кадастровом квартале 43:44:310196

Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта			Описание характеристик	
1	2			3	
1.	Местоположение объекта			Кировская область, район Слободской, город Слободской	
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)			35321 +/- 66 м ²	
3.	Иные характеристики объекта			-	
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-43					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	6	7	8
Часть 17					
n319	598020.58	2228981.83	Геодезический метод	0.10	-
n320	597916.75	2228991.97	Геодезический метод	0.10	-
n321	597853.01	2228999.29	Геодезический метод	0.10	-
n322	597848.31	2228878.81	Геодезический метод	0.10	-
n323	598004.65	2228866.20	Геодезический метод	0.10	-

н324	598013.61	2228865.57	Геодезический метод	0.10	-
н325	598022.59	2228864.79	Геодезический метод	0.10	-
н326	598039.65	2228863.51	Геодезический метод	0.10	-
н327	598150.42	2228855.20	Геодезический метод	0.10	-
н328	598150.48	2228882.32	Геодезический метод	0.10	-
н329	598150.49	2228886.08	Геодезический метод	0.10	-
н330	598152.17	2228886.07	Геодезический метод	0.10	-
н331	598152.30	2228921.51	Геодезический метод	0.10	-
н332	598150.57	2228921.51	Геодезический метод	0.10	-
н333	598150.61	2228943.88	Геодезический метод	0.10	-
н334	598150.50	2228956.30	Геодезический метод	0.10	-
н335	598150.55	2228972.28	Геодезический метод	0.10	-
н336	598102.71	2228974.42	Геодезический метод	0.10	-
н337	598094.39	2228975.17	Геодезический метод	0.10	-
н338	598047.99	2228979.36	Геодезический метод	0.10	-
н319	598020.58	2228981.83	Геодезический метод	0.10	-



18. Описание местоположения границы в кадастровом квартале 43:44:310193

Сведения об объекте					
№ п/п	Характеристики объекта			Описание характеристик	
1	2			3	
1.	Местоположение объекта			Кировская область, район Слободской, город Слободской	
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)			9543 +/- 34 м ²	
3.	Иные характеристики объекта			-	
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-43					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	6	7	8
Часть 18					
н1001	597823.15	2228712.75	Геодезический метод	0.10	-
н1002	597684.65	2228720.10	Геодезический метод	0.10	-
н1003	597684.27	2228659.94	Геодезический метод	0.10	-
н1004	597684.24	2228650.58	Геодезический метод	0.10	-
н1005	597706.23	2228649.95	Геодезический метод	0.10	-
н1006	597786.13	2228643.42	Геодезический метод	0.10	-
н1007	597799.19	2228650.33	Геодезический метод	0.10	-
н1008	597821.35	2228650.13	Геодезический метод	0.10	-
н1001	597823.15	2228712.75	Геодезический метод	0.10	-

План границ объекта



Глава 3. СП-3 Зона специальной деятельности.

1. Описание местоположения границ

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Кировская область, р-н Слободской, г Слободской
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	121 517 ± 122 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Территориальная зона

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-43</u>					
2. Сведения о характерных точках 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
1	601 572,83	2 227 840,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	601 578,44	2 227 915,18		0,10	
3	601 581,86	2 227 942,21		0,10	
4	601 595,93	2 228 149,31	Иное описание	0,01	
5	601 615,02	2 228 187,53		0,01	
6	601 621,43	2 228 222,63		0,01	
7	601 691,06	2 228 407,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
8	601 626,44	2 228 367,56		0,10	
9	601 528,31	2 228 306,31	Иное описание	0,01	
10	601 455,49	2 228 312,98		0,01	
11	601 320,05	2 228 261,77		0,01	
12	601 293,84	2 228 216,32		0,01	
13	601 281,92	2 228 181,57		0,01	
14	601 275,35	2 228 157,54		0,01	
15	601 285,96	2 228 108,25		0,01	
16	601 329,54	2 228 067,85		0,01	
17	601 363,83	2 227 997,70		0,01	
18	601 379,70	2 227 980,46		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	
19	601 399,89	2 227 958,52	Иное описание	0,01	
20	601 406,92	2 227 937,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
21	601 426,41	2 227 880,76		0,10	
22	601 434,58	2 227 856,81	Иное описание	0,01	
23	601 449,88	2 227 857,62		0,01	
1	601 572,83	2 227 840,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

План границ объекта

