



АДМИНИСТРАЦИЯ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«КИНГИСЕППСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН»
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

18.01.2023 № 103

Об установлении публичного сервитута на земли и земельные участки, расположенные на территории Кингисеппского муниципального района Ленинградской области, в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения и его неотъемлемых технологических частей местного значения

На основании статьи 23, главы V.7 Земельного Кодекса Российской Федерации и в связи с ходатайством Общества с ограниченной ответственностью «Газпром газификация» (ООО «Газпром газификация», ОГРН 1217800107744, ИНН 7813655197, почтовый адрес: 194044, г.Санкт-Петербург, вн.тер.г.Муниципальный округ Сампсониевское, пр-т Большой Сампсониевский, д.60, литера А, помещ.2Н, кабинет № 1301, e-mail: info@eoggazprom.ru), администрация

п о с т а н о в л я е т:

1. Установить публичный сервитут в отношении земель и земельных участков согласно приложению 1.

Цель установления публичного сервитута – строительство и эксплуатация линейного объекта системы газоснабжения и его неотъемлемых технологических частей местного значения «Газопровод межпоселковый от ГРС «Усть-Луга» до д.Б.Куземкино, д.Ропша, д.Ванакюля, д.Калливере, д.Кейкино с отводами на д.Краколье, п.Усть-Луга, п.Преображенка, д.Выбье, промзону п.Усть-Луга, д.М.Куземкино, д.Венекюля, д.Федоровка Кингисеппского района (2 этап. Межпоселковый газопровод от д.Краколье до п.Усть-Луга и д.Выбье с отводами на п.Преображенка, кот.№12 и ООО «Перегрузочный пункт»)).

2. Утвердить границы публичного сервитута согласно приложению 2.

3. Публичный сервитут устанавливается на срок 10 лет.

4. Срок, в течение которого использование земельных участков (его частей) и (или) расположенных на них объектов недвижимости в соответствии с их разрешенным использованием будет в соответствии с подпунктом 4 пункта 1 статьи 39.41 Земельного кодекса Российской Федерации невозможно или существенно затруднено в связи с осуществлением деятельности, для обеспечения которой устанавливается публичный сервитут (при возникновении таких обстоятельств) – 12 месяцев.

5. Публичный сервитут устанавливается в соответствии с проектом планировки и проектом межевания территории, утвержденным Приказом Комитета градостроительной политики Ленинградской области от 08.12.2022г. №197 «Об утверждении проекта планировки территории и проекта межевания территории с целью размещения линейного объекта «Газопровод межпоселковый от ГРС «Усть-Луга» до д.Большое Куземкино, д.Ропша, д.Ванакюля, д.Калливере, д.Кейкино с отводами на д.Краколье, п.Усть-Луга, п.Преображенка, д.Выбье, промзону п.Усть-Луга, д.Малое Куземкино, д.Венекюля, д.Федоровка Кингисеппского района (2 этап. Межпоселковый газопровод от д.Краколье до п.Усть-Луга и д.Выбье с отводами на п.Преображенка, кот.№12 и ООО «Перегрузочный пункт»)». Объект внесен в Схему территориального планирования муниципального образования «Кингисеппский муниципальный район» Ленинградской области постановлением Правительства Ленинградской области от 28.02.2022 № 125.

6. Для обеспечения нормальных условий эксплуатации и исключения возможности повреждения газопровода межпоселкового и объектов, входящих в его состав, устанавливаются зоны с особыми условиями территории в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей».

7. Плата за публичный сервитут в отношении земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности и не обремененных правами третьих лиц, устанавливается в размере 0,01 процента кадастровой стоимости таких земельных участков за каждый год использования этих земельных участков и вносится владельцем публичного сервитута единовременным платежом не позднее шести месяцев со дня принятия решения об установлении публичного сервитута.

8. ООО «Газпром газификация»:

8.1. В течение 30 рабочих дней с даты издания настоящего постановления и далее ежегодно представлять в администрацию МО «Кингисеппский муниципальный район» график проведения работ по размещению и безопасной эксплуатации объекта системы газоснабжения – «Газопровод межпоселковый от ГРС «Усть-Луга» до д.Большое Куземкино, д.Ропша, д.Ванакюля, д.Калливере, д.Кейкино с отводами на д.Краколье, п.Усть-Луга, п.Преображенка, д.Выбье, промзону п.Усть-Луга, д.Малое Куземкино, д.Венекюля, д.Федоровка Кингисеппского района (2 этап.

Межпоселковый газопровод от д.Краколье до п.Усть-Луга и д.Выбье с отводами на п.Преображенка, кот.№12 и ООО «Перегрузочный пункт»»);

8.2. Привести земли и земельные участки, указанные в приложении 1 в состояние, пригодное для использования в соответствии с видом разрешенного использования.

9. В течение пяти рабочих дней со дня принятия настоящего постановления:

9.1. разместить решение об установлении публичного сервитута на официальном сайте <https://www.kingisepplo.ru/>;

9.2. направить копию постановления об установлении публичного сервитута в Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Ленинградской области;

9.3. направить ООО «Газпром газификация» копию постановления об установлении публичного сервитута, сведения о лицах, являющихся правообладателями земельных участков, сведения о лицах, подавших заявления об учете их прав (обременений прав) на земельные участки, способах связи с ними, копии документов, подтверждающих права указанных лиц на земельные участки.

10. Публичный сервитут устанавливается со дня внесения сведений о нем в Единый государственный реестр недвижимости.

11. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя главы администрации МО «Кингисеппский муниципальный район» по управлению имуществом, земельным отношениям и градостроительству С.Г.Соболева.

Глава администрации

МО «Кингисеппский муниципальный район»



Ю.И.Запалатский

Данилова, 48832

11 экз. 09.01.2023

**Перечень земельных участков и земель, в отношении которых устанавливается
Публичный сервитут и его границы**

№ п/п	Кадастровый номер земельного участка	Адрес или иное описание местоположения земельного участка
1.	47:20:0000000:100	Ленинградская область, Кингисеппский район, Кингисеппское лесничество, участковые лесничества: Усть-Лужское кв.1-82, 83-87(части), 88-91, 92-94(части), 95-99, 100-101(части), 102-297, Сойкинское кв.1-182, Котельское кв.1-38, 41-171, Георгиевское кв.1-117, Ивановское кв.81-86, 90-281, 290-384, Кингисеппское кв.7-11, 17-24, 27, 28, 34, 37-42, 58-62, 79-84, 94-100, 118, 126-129, 146-153, 164-169, 178-209, Ивановское кв.1-60, 63-79, 85-96, 101-105, 112-117, 122-132, 140-158, 160-182, Тикоппское кв.1-6, 12-16, 25, 26, 29, 31, 33, 35, 36, 43-57, 63-78, 85-93, 101-117, 119-125, 130-145, 154-163, 170-177, Приморское кв.1-10, 11-12(части), 13-32, 101-123, 201-223, Александровское кв.1-24, 101-113, 201-245, 301-314
2.	47:20:0105004:124	Российская Федерация, Ленинградская область, Кингисеппский муниципальный район, Усть-Лужское сельское поселение, пос. Усть-Луга, кв.Краколье, уч.156
3.	47:20:0000000:15056	Ленинградская область, Кингисеппский муниципальный район, Усть-Лужское сельское поселение, деревня Выбье, автомобильная дорога общего пользования "Лужицы-Первое Мая"
4.	47:20:0000000:15068	Ленинградская область, Кингисеппский муниципальный район, Усть-Лужское сельское поселение, поселок Усть-Луга, автомобильная дорога общего пользования "Лужицы-Первое Мая"
5.	47:20:0000000:14959	Ленинградская область, Кингисеппский муниципальный район, Усть-Лужское сельское поселение, поселок Усть-Луга, автомобильная дорога общего пользования "Остров-Струпово"
6.	47:20:0000000:14957	Ленинградская область, Кингисеппский муниципальный район, Усть-Лужское сельское поселение, поселок Усть-Луга, автомобильная дорога общего пользования "Остров-Струпово"
7.	47:20:0112021	Ленинградская область, Кингисеппский муниципальный район, Усть-Лужское сельское поселение

8.	47:20:0105005	Ленинградская область, Кингисеппский муниципальный район, Усть-Лужское сельское поселение
9.	47:20:0105003	Ленинградская область, Кингисеппский муниципальный район, Усть-Лужское сельское поселение
10.	47:20:0105004	Ленинградская область, Кингисеппский муниципальный район, Усть-Лужское сельское поселение
11.	47:20:0105001	Ленинградская область, Кингисеппский муниципальный район, Усть-Лужское сельское поселение
12.	47:20:0112020	Ленинградская область, Кингисеппский муниципальный район, Усть-Лужское сельское поселение
13.	47:20:0112015	Ленинградская область, Кингисеппский муниципальный район, Усть-Лужское сельское поселение
14.	47:20:0112013	Ленинградская область, Кингисеппский муниципальный район, Усть-Лужское сельское поселение
15.	47:20:0112010	Ленинградская область, Кингисеппский муниципальный район, Усть-Лужское сельское поселение
16.	47:20:0112011	Ленинградская область, Кингисеппский муниципальный район, Усть-Лужское сельское поселение
17.	47:20:0112014	Ленинградская область, Кингисеппский муниципальный район, Усть-Лужское сельское поселение
18.	47:20:0110002	Ленинградская область, Кингисеппский муниципальный район, Усть-Лужское сельское поселение
19.	47:20:0112001	Ленинградская область, Кингисеппский муниципальный район, Усть-Лужское сельское поселение

20.	47:20:0112006	Ленинградская область, Кингисеппский муниципальный район, Усть-Лужское сельское поселение
21.	47:20:0101002	Ленинградская область, Кингисеппский муниципальный район, Усть-Лужское сельское поселение

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

«Газопровод межпоселковый от ГРС «Усть-Луга» до д. Большое Куземкино, д. Ропша, д. Ванакюля, д. Калливере, д. Кейкино с отводами на д. Краколье, п. Усть-Луга, п. Преображенка, д. Выбье, промзону п. Усть-Луга, д. Малое Куземкино, д. Венекюля, д. Федоровка Кингисеппского района (2 этап. Межпоселковый газопровод от д. Краколье до п. Усть-Луга и д. Выбье с отводами на п. Преображенка, кот. № 12 и ООО «Перегрузочный пункт»)»

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

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Ленинградская область, Кингисеппский муниципальный район, МО "Усть-Лужское сельское поселение", п. Усть-Луга, п. Выбье, д. Преображенка
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	296424 +/- 191 м ²
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения и его неотъемлемых технологических частей местного значения «Газопровод межпоселковый от ГРС «Усть-Луга» до д. Большое Куземкино, д. Ропша, д. Ванакюля, д. Калливере, д. Кейкино с отводами на д. Краколье, п. Усть-Луга, п. Преображенка, д. Выбье, промзону п. Усть-Луга, д. Малое Куземкино, д. Венекюля, д. Федоровка Кингисеппского района (2 этап. Межпоселковый газопровод от д. Краколье до п. Усть-Луга и д. Выбье с отводами на п. Преображенка, кот. № 12 и ООО «Перегрузочный пункт»)» сроком на 10 лет; в пользу ООО «Газпром газификация» (ИНН- 7813655197, ОГРН – 1217800107744, юридический адрес и фактический адрес: 194044, Санкт- Петербург, вн. тер. г. Муниципальный округ Сампсониевское, пр-кт Большой Сампсониевский, д. 60, литера А, помещ. 2- Н, кабинет № 1301, тел. +7 (812) 613-33-00, электронная почта info@eoggazprom.ru).

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-47, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	404057.99	1267073.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2	404062.67	1267068.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3	404078.31	1267084.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
4	404100.72	1267100.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
5	404106.39	1267102.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
6	404108.42	1267105.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
7	404110.26	1267110.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
8	404111.54	1267113.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
9	404114.18	1267117.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
10	404118.51	1267118.79	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
11	404123.15	1267120.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
12	404129.88	1267123.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
13	404138.36	1267127.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
14	404139.92	1267129.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
15	404145.87	1267134.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
16	404134.29	1267146.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
17	404128.72	1267153.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
18	404132.03	1267156.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
19	404134.96	1267160.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
20	404152.36	1267140.12	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
21	404159.77	1267146.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
22	404169.35	1267155.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
23	404180.69	1267166.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
24	404211.60	1267191.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
25	404213.32	1267194.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
26	404214.75	1267195.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
27	404353.09	1267043.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
28	404350.89	1267040.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
29	404338.71	1267023.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
30	404322.40	1267005.63	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
31	404313.05	1266987.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
32	404311.20	1266983.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
33	404306.87	1266981.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
34	404301.96	1266977.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
35	404319.15	1266958.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
36	404345.56	1266929.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
37	404344.30	1266927.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
38	404342.25	1266920.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
39	404312.88	1266951.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
40	404294.84	1266970.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
41	404283.44	1266959.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
42	404273.74	1266943.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
43	404255.91	1266920.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
44	404235.86	1266902.12	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
45	404225.66	1266898.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
46	404221.47	1266893.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
47	404257.31	1266853.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
48	404266.63	1266862.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
49	404273.20	1266855.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
50	404290.62	1266836.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
51	404295.32	1266816.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
52	404448.75	1266647.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
53	404449.87	1266641.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
54	404453.92	1266622.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
55	404454.81	1266622.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
56	404461.49	1266614.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
57	404460.79	1266614.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
58	404462.13	1266612.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
59	404462.87	1266613.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
60	404477.36	1266597.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
61	404482.22	1266601.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
62	404501.54	1266619.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
63	404519.42	1266635.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
64	404537.11	1266651.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
65	404546.61	1266660.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
66	404549.26	1266659.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
67	404589.12	1266617.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
68	404608.02	1266633.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
69	404620.98	1266645.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
70	404632.42	1266655.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
71	404647.04	1266639.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
72	404643.50	1266636.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
73	404657.25	1266621.54	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
74	404658.00	1266622.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
75	404666.47	1266612.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
76	404665.73	1266612.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
77	404674.34	1266602.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
78	404680.65	1266607.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
79	404695.80	1266590.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
80	404717.56	1266578.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
81	404714.29	1266572.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
82	404730.20	1266554.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
83	404778.12	1266531.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
84	404782.15	1266531.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
85	404797.07	1266531.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
86	404812.99	1266564.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
87	404817.10	1266572.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
88	404829.94	1266575.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
89	404935.05	1266640.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
90	404936.74	1266690.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
91	405092.33	1266876.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
92	405098.28	1266883.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
93	405100.89	1266877.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
94	405118.40	1266887.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
95	405117.95	1266888.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
96	405122.69	1266890.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
97	405118.27	1266900.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
98	405130.07	1266907.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
99	405128.98	1266940.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
100	405126.50	1266980.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
101	405120.64	1267072.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
102	405112.05	1267198.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
103	405100.50	1267362.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
104	405094.05	1267456.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
105	406230.05	1268449.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
106	406336.92	1268543.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
107	406429.17	1268624.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
108	406498.71	1268684.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
109	406515.46	1268900.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
110	406517.92	1268931.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
111	406522.16	1268986.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
112	406523.61	1269005.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
113	406523.48	1269012.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
114	406557.07	1269068.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
115	406557.48	1269069.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
116	406589.32	1269118.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
117	406588.42	1269181.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
118	406588.20	1269197.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
119	406579.00	1269197.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
120	406578.98	1269213.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
121	406592.48	1269213.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
122	406614.39	1269213.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
123	406614.50	1269193.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
124	406598.26	1269193.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
125	406599.36	1269115.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
126	406565.98	1269063.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
127	406535.47	1269012.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
128	406535.61	1269007.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
129	406535.68	1269005.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
130	406511.85	1268698.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
131	406531.79	1268697.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
132	406530.23	1268677.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
133	406510.29	1268679.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
134	406363.96	1268550.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
135	406195.80	1268403.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
136	405271.73	1267594.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
137	405124.58	1267466.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
138	405126.15	1267429.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
139	405107.29	1267421.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
140	405142.57	1266907.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
141	405160.39	1266900.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
142	405168.71	1266882.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
143	405144.99	1266871.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
144	405371.35	1266376.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
145	405391.79	1266337.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
146	405417.47	1266298.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
147	405457.76	1266249.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
148	405505.61	1266206.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
149	405555.06	1266171.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
150	405605.37	1266145.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
151	405750.72	1266079.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
152	405797.83	1266058.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
153	405802.61	1266055.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
154	405809.95	1266052.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
155	405814.30	1266050.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
156	405952.76	1265984.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
157	406168.95	1265882.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
158	406177.51	1265900.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
159	406196.46	1265891.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
160	406180.74	1265859.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
161	406177.76	1265860.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
162	406168.64	1265841.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
163	406169.55	1265840.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
164	406166.96	1265835.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
165	406169.02	1265834.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
166	406167.27	1265830.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
167	406171.75	1265828.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
168	406162.23	1265807.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
169	406158.61	1265809.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
170	406155.49	1265802.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
171	406135.94	1265811.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
172	406122.15	1265804.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
173	406123.69	1265811.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
174	406127.74	1265827.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
175	406130.86	1265840.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
176	406132.60	1265846.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
177	406138.41	1265837.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
178	406140.92	1265842.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
179	406152.12	1265837.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
180	406153.99	1265841.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
181	406161.56	1265837.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
182	406164.13	1265843.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
183	406165.03	1265842.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
184	406174.20	1265862.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
185	406170.17	1265864.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
186	406165.74	1265866.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
187	406167.45	1265870.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
188	405957.03	1265968.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
189	405734.48	1266071.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
190	405604.57	1266131.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
191	405548.48	1266161.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
192	405497.89	1266197.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
193	405449.11	1266241.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
194	405408.00	1266290.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
195	405381.28	1266331.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
196	405360.50	1266371.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
197	405131.28	1266871.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
198	405125.18	1266885.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
199	405120.49	1266882.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
200	405120.08	1266883.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
201	405102.57	1266874.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
202	405104.31	1266870.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
203	405112.57	1266852.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
204	405094.44	1266843.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
205	405085.99	1266850.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
206	404948.68	1266686.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
207	404948.16	1266648.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
208	404947.98	1266635.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
209	404842.22	1266567.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
210	404810.32	1266504.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
211	404762.72	1266409.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
212	404144.68	1265048.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
213	404060.94	1264993.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
214	403920.91	1264913.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
215	403867.38	1264880.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
216	403827.00	1264880.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
217	403827.58	1264872.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
218	403797.32	1264870.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	403793.60	1264870.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
220	403792.87	1264880.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
221	403774.98	1264878.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
222	403774.93	1264879.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
223	403766.71	1264875.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
224	403770.07	1264819.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
225	403774.95	1264809.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
226	403768.66	1264808.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
227	403767.54	1264811.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
228	403770.40	1264764.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
229	403769.38	1264764.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
230	403769.71	1264759.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
231	403770.58	1264745.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
232	403771.58	1264745.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
233	403775.75	1264676.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
234	403778.62	1264676.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
235	403791.30	1264507.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
236	403786.14	1264477.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
237	403618.11	1264339.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
238	403606.08	1264326.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	403560.00	1264264.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
240	403563.69	1264261.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
241	403567.93	1264263.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
242	403562.69	1264255.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
243	403545.68	1264232.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
244	403541.41	1264226.12	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
245	403539.38	1264242.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
246	403522.96	1264255.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
247	403541.37	1264278.79	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
248	403544.61	1264281.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
249	403552.98	1264274.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
250	403609.73	1264347.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
251	403775.13	1264482.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
252	403778.77	1264507.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
253	403769.76	1264636.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
254	403761.60	1264635.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
255	403757.92	1264671.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
256	403757.54	1264674.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
257	403769.76	1264675.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
258	403765.57	1264745.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
259	403766.57	1264745.02	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
260	403765.77	1264758.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
261	403765.31	1264765.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
262	403764.29	1264766.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
263	403760.17	1264834.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
264	403761.12	1264835.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
265	403759.16	1264867.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
266	403741.21	1264866.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
267	403740.18	1264888.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
268	403753.39	1264888.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
269	403752.60	1264906.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
270	403771.50	1264908.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
271	403774.15	1264888.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
272	403774.47	1264884.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
273	403792.05	1264886.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
274	403788.93	1264906.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
275	403825.10	1264909.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
276	403826.49	1264892.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
277	403863.88	1264892.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
278	403914.68	1264924.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
279	404056.66	1265005.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
280	404135.20	1265057.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
281	404139.32	1265067.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
282	404336.08	1265498.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
283	404479.40	1265815.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
284	404751.89	1266414.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
285	404794.65	1266499.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
286	404771.78	1266515.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
287	404737.64	1266539.39	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
288	404722.05	1266550.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
289	404690.16	1266572.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
290	404687.67	1266579.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
291	404668.48	1266598.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
292	404671.06	1266600.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
293	404662.70	1266609.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
294	404661.92	1266609.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
295	404653.50	1266618.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
296	404654.25	1266618.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
297	404640.48	1266634.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
298	404597.83	1266596.80	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
299	404573.04	1266621.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
300	404573.72	1266622.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
301	404547.77	1266648.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
302	404517.37	1266622.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
303	404472.99	1266583.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
304	404453.06	1266606.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
305	404445.89	1266614.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
306	404434.29	1266603.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
307	404268.47	1266786.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
308	404256.20	1266785.12	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
309	404228.29	1266815.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
310	404222.64	1266821.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
311	404232.31	1266830.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
312	404226.71	1266837.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
313	404225.98	1266836.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
314	404220.65	1266842.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
315	404221.39	1266842.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
316	404195.16	1266871.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
317	404176.90	1266853.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
318	404146.56	1266829.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
319	404125.47	1266810.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
320	404134.91	1266799.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
321	404168.44	1266763.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
322	404207.30	1266720.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
323	404201.41	1266711.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
324	404160.33	1266755.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
325	404125.68	1266793.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
326	404116.88	1266802.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
327	404106.53	1266793.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
328	404069.37	1266763.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
329	404046.14	1266741.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
330	403888.70	1266914.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
331	403955.35	1266981.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
332	403945.37	1266993.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
333	403952.73	1267000.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
334	403962.96	1266989.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
335	404024.62	1267040.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
336	403899.85	1267178.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
337	403933.16	1267208.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
338	403909.19	1267242.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
339	403911.40	1267244.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
340	403912.97	1267245.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
341	403915.72	1267247.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
342	403920.33	1267251.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
343	403925.78	1267255.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
344	403932.86	1267258.69	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
345	403936.57	1267260.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
346	403937.56	1267260.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
347	403938.53	1267261.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
348	403966.10	1267243.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
349	403972.48	1267236.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
350	404013.38	1267269.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
351	403973.89	1267309.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
352	403976.97	1267352.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
353	404002.84	1267709.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
354	404015.26	1267728.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
355	404020.20	1267724.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
356	404037.22	1267748.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
357	404038.07	1267747.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
358	404038.53	1267748.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
359	404050.25	1267764.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
360	404049.44	1267765.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
361	404050.66	1267766.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
362	404014.54	1267795.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
363	403758.89	1268026.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
364	403727.48	1268055.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
365	403715.56	1268066.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
366	403716.06	1268066.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
367	403697.96	1268083.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
368	403697.28	1268082.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
369	403694.65	1268085.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
370	403575.48	1268194.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
371	403567.14	1268209.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
372	403545.10	1268230.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
373	403545.32	1268238.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
374	403546.52	1268240.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
375	403547.46	1268241.79	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
376	403491.67	1268294.48	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
377	403481.73	1268298.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
378	403476.53	1268300.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
379	403486.88	1268326.09	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
380	403493.68	1268343.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
381	403505.89	1268367.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
382	403512.67	1268394.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
383	403513.09	1268414.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
384	403503.15	1268434.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
385	403456.82	1268436.72	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
386	403417.94	1268513.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
387	403433.31	1268788.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
388	403455.77	1268800.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
389	403506.37	1268797.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
390	403506.19	1268880.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
391	403506.19	1268882.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
392	403506.11	1268917.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
393	403506.11	1268919.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
394	403507.05	1268920.14	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
395	403509.86	1268923.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
396	403506.09	1268926.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
397	403506.01	1268966.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
398	403451.71	1268966.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
399	403435.91	1268995.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
400	403400.50	1268989.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
401	403392.82	1269006.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
402	403280.98	1268971.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
403	403266.37	1268980.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
404	403107.99	1268938.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
405	403107.06	1268940.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
406	403101.01	1268936.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
407	402963.47	1268901.95	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
408	402966.47	1268883.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
409	402952.54	1268875.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
410	402945.20	1268880.73	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
411	402939.05	1268890.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
412	402936.99	1268894.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
413	402931.48	1268891.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
414	402915.15	1268881.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
415	402911.15	1268878.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
416	402911.64	1268878.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
417	402889.89	1268865.12	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
418	402891.44	1268862.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
419	402867.35	1268848.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
420	402823.92	1268896.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
421	402779.19	1268946.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
422	402776.58	1268949.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
423	402775.84	1268948.77	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
424	402773.11	1268951.84	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
425	402777.36	1268955.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
426	402779.37	1268957.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
427	402789.38	1268966.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
428	402795.59	1268959.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
429	402804.40	1268966.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
430	402818.67	1268949.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
431	402804.46	1268936.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
432	402834.66	1268902.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
433	402855.83	1268879.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
434	402874.97	1268889.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
435	402885.25	1268872.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
436	402886.80	1268870.26	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
437	402908.72	1268883.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
438	402909.21	1268882.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной 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	402913.09	1268884.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
440	402929.41	1268894.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
441	402934.93	1268897.75	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
442	402932.87	1268901.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
443	402948.69	1268910.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
444	403102.05	1268949.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
445	403268.36	1268993.81	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
446	403282.73	1268984.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
447	403399.46	1269021.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
448	403407.63	1269002.61	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
449	403442.34	1269009.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
450	403458.89	1268978.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
451	403518.70	1268978.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
452	403519.76	1268899.11	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
453	403512.84	1268891.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
454	403514.25	1268872.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
455	403520.10	1268874.38	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
456	403520.23	1268865.08	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
457	403550.39	1268875.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
458	403545.80	1268867.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
459	403552.13	1268845.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
460	403526.91	1268838.10	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
461	403518.83	1268838.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
462	403518.86	1268784.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
463	403458.31	1268787.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
464	403444.90	1268781.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
465	403430.10	1268516.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
466	403464.39	1268448.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
467	403513.52	1268445.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
468	403519.91	1268425.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
469	403517.01	1268392.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
470	403510.89	1268365.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
471	403499.81	1268340.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
472	403496.53	1268328.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
473	403487.27	1268305.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
474	403496.62	1268302.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
475	403552.95	1268248.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
476	403556.56	1268245.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
477	403553.40	1268234.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
478	403552.82	1268232.23	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
479	403555.30	1268229.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
480	403575.68	1268213.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
481	403582.68	1268200.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
482	403659.83	1268129.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
483	403675.07	1268116.45	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
484	403693.01	1268122.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
485	403703.83	1268114.47	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
486	403704.05	1268098.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
487	403700.65	1268093.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
488	403698.26	1268090.07	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
489	403701.34	1268087.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
490	403700.66	1268086.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
491	403718.83	1268069.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
492	403719.54	1268070.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
493	403731.97	1268059.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
494	403744.37	1268070.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
495	403766.39	1268058.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
496	403755.79	1268041.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
497	403764.94	1268032.92	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
498	404007.74	1267815.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
499	404019.57	1267828.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
500	404022.30	1267830.99	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
501	404121.77	1268053.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
502	404126.79	1268069.13	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
503	404144.58	1268164.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
504	404132.36	1268223.82	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
505	404133.42	1268228.46	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
506	404156.52	1268233.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
507	404163.32	1268264.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
508	404181.40	1268319.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
509	404200.71	1268356.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
510	404196.30	1268400.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
511	404230.26	1268404.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
512	404381.67	1268646.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
513	404406.16	1268695.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
514	404419.29	1268732.17	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
515	404461.41	1268957.37	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
516	404461.21	1268959.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
517	404459.05	1268979.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
518	404457.90	1268990.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
519	404463.31	1269018.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
520	404459.82	1269019.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
521	404463.62	1269039.21	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
522	404483.26	1269035.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
523	404480.78	1269022.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
524	404523.10	1269014.40	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
525	404525.57	1269027.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
526	404545.21	1269023.36	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
527	404543.68	1269015.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
528	404559.55	1269012.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
529	404634.00	1269030.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
530	404647.29	1269044.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
531	404641.45	1269050.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
532	404655.11	1269064.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
533	404664.61	1269055.97	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
534	404692.34	1269085.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
535	404688.70	1269089.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
536	404683.02	1269094.68	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
537	404696.68	1269109.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
538	404705.23	1269101.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
539	404783.56	1269069.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
540	404828.84	1269068.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
541	404882.80	1269060.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
542	404886.68	1269066.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
543	404913.71	1269062.79	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
544	404909.51	1269038.49	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
545	404911.09	1269028.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
546	404874.51	1269033.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
547	404884.22	1269047.41	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
548	404827.77	1269056.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
549	404781.10	1269057.67	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
550	404704.70	1269088.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
551	404697.44	1269080.83	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
552	404696.72	1269081.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
553	404668.99	1269051.87	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
554	404669.72	1269051.19	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
555	404640.32	1269019.76	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
556	404559.85	1269000.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
557	404541.52	1269003.70	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
558	404539.70	1268993.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
559	404545.96	1268988.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
560	404551.56	1268983.42	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
561	404540.01	1268982.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
562	404520.12	1268980.29	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
563	404525.34	1268985.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
564	404533.28	1268994.59	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
565	404534.73	1269005.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
566	404521.77	1269007.52	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
567	404521.96	1269008.51	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
568	404479.63	1269016.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
569	404479.45	1269015.78	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
570	404475.09	1269016.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
571	404470.02	1268990.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
572	404471.01	1268980.98	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
573	404473.17	1268960.35	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
574	404473.53	1268956.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
575	404430.91	1268729.03	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
576	404417.22	1268690.57	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
577	404392.15	1268640.18	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
578	404237.30	1268392.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
579	404209.41	1268390.20	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
580	404213.00	1268353.65	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
581	404192.48	1268314.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
582	404174.91	1268261.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
583	404166.61	1268223.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
584	404145.67	1268218.71	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
585	404156.81	1268164.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
586	404138.33	1268065.53	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
587	404130.40	1268042.93	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
588	404032.46	1267824.32	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
589	404016.67	1267807.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
590	404023.50	1267800.88	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
591	404053.48	1267779.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
592	404060.73	1267788.44	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
593	404080.68	1267773.06	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
594	404066.70	1267754.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
595	404055.38	1267763.16	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
596	404054.31	1267761.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
597	404053.49	1267762.25	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
598	404041.74	1267745.90	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mf), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
599	404042.54	1267745.30	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
600	404025.02	1267720.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
601	404029.33	1267717.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
602	404041.92	1267710.24	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
603	404032.77	1267692.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
604	404016.60	1267701.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
605	404010.85	1267694.43	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
606	403987.02	1267365.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
607	403983.23	1267313.64	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
608	404029.98	1267267.50	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
609	403958.15	1267203.04	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
610	404067.80	1267082.15	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1	404057.99	1267073.62	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

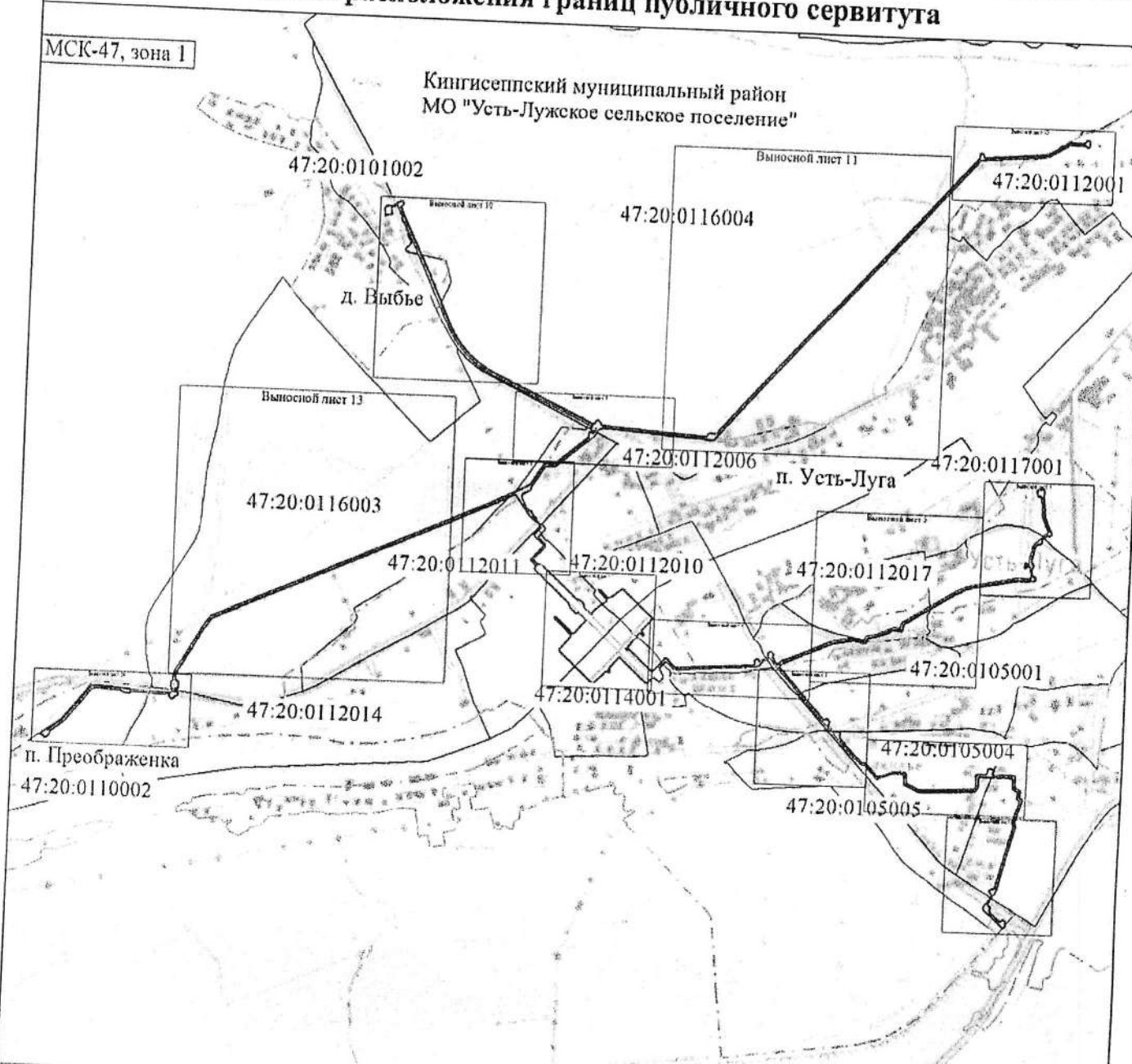
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mf), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута





МСК-47, зона I

Кингисеппский муниципальный район
МО "Усть-Лужское сельское поселение"



Масштаб 1:30000

Условные обозначения

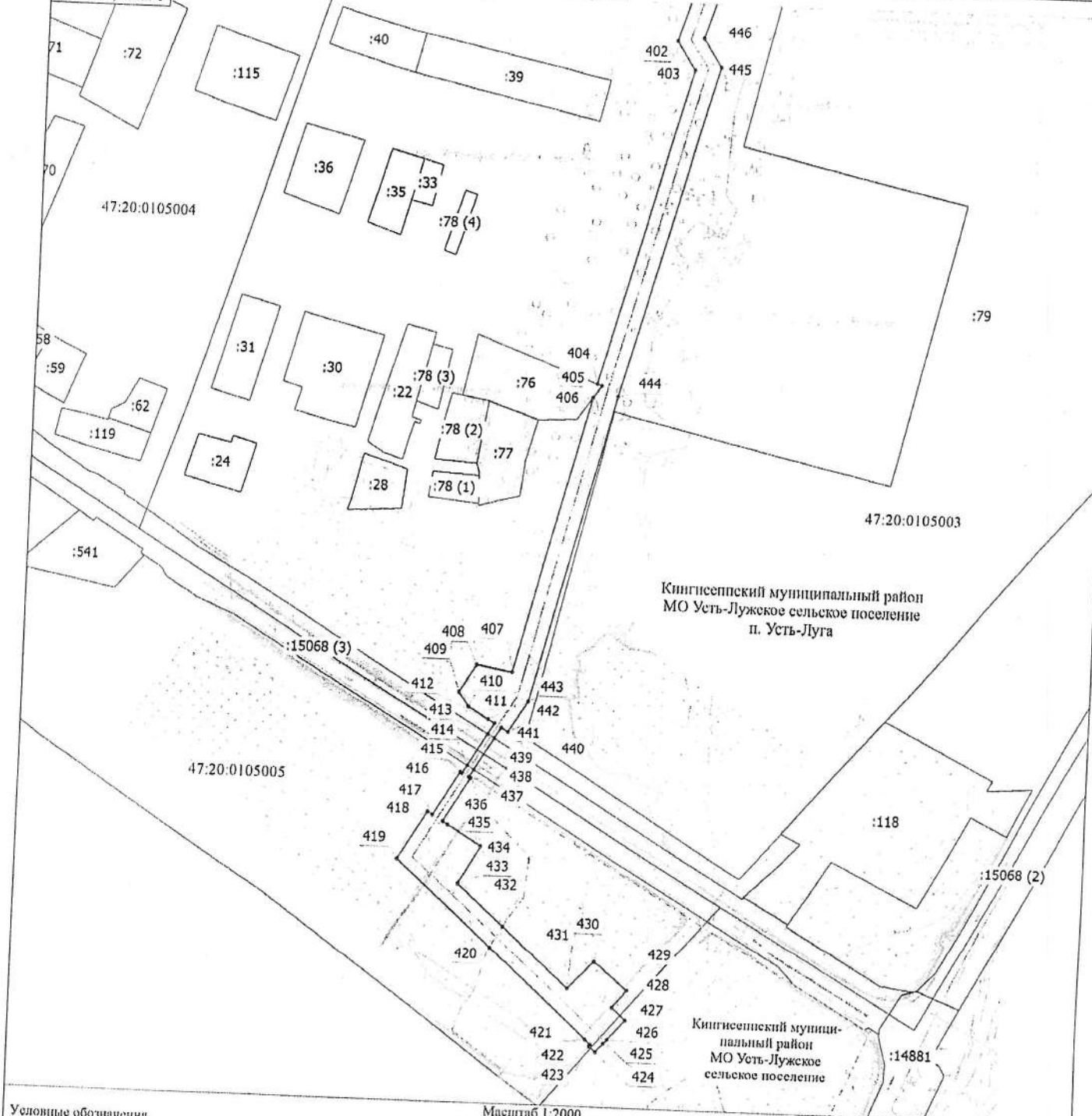
-  - Проектное местоположение газопровода
-  - Проектные границы публичного сервитута
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Граница населенного пункта
- 47:20:0101002 - Номер кадастрового квартала
- Кингисеппский муниципальный район МО "Усть-Лужское сельское поселение" - Наименование муниципального образования
- п. Усть-Луга - Наименование населенного пункта

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 1

МСК-47, зона I



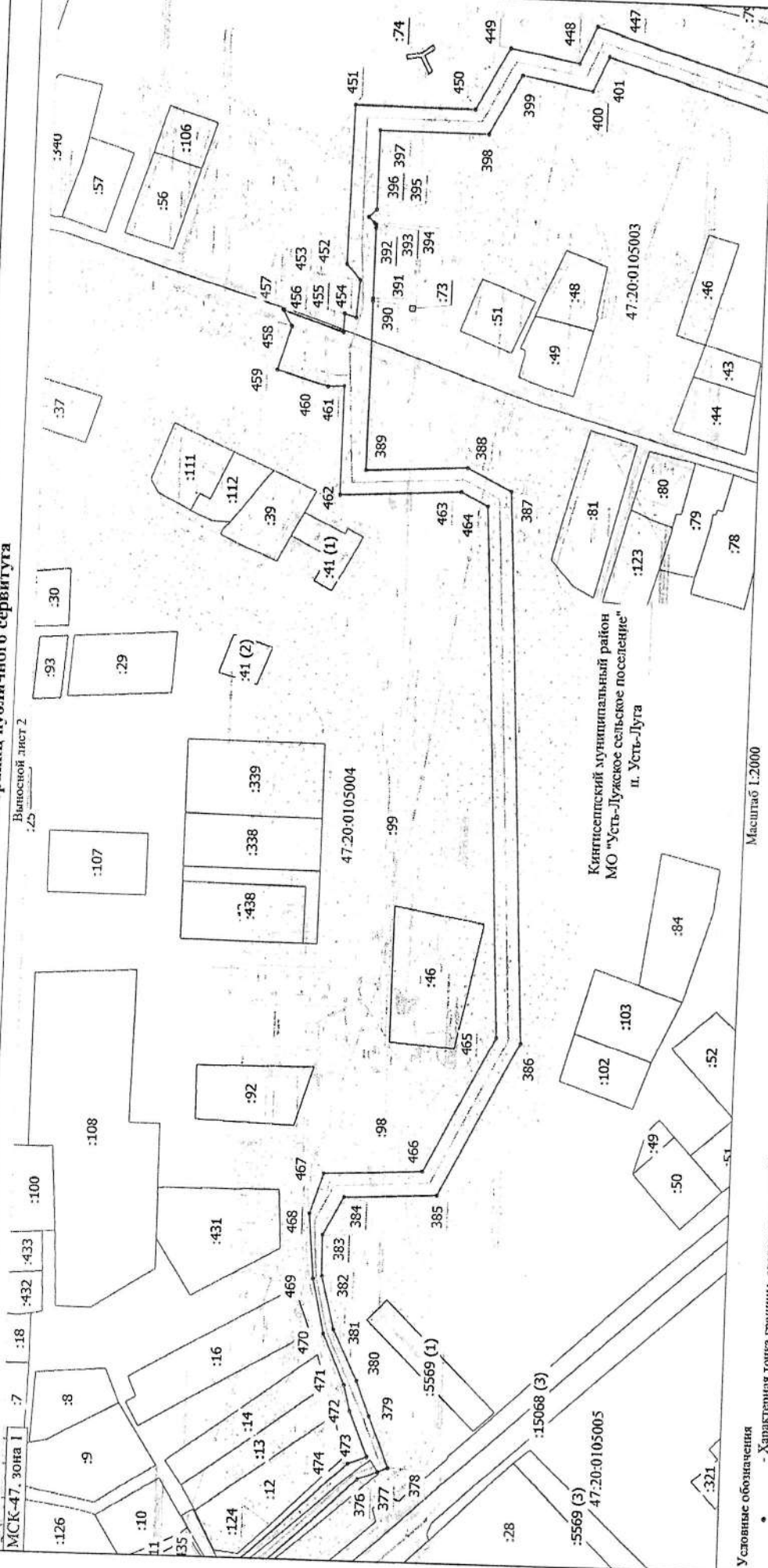
Масштаб 1:2000

- Условные обозначения
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - 1 - Обозначение новой характерной точки
 - :22 - Кадастровый номер земельного участка
 - :15068 (2) - Обозначение контура земельного участка
 - — — — — Проектные границы публичного сервитута
 - — — — — Часть границ, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - — — — — Граница кадастрового квартала
 - 47:20:0105003 - Номер кадастрового квартала
 - Кингисеппский муниципальный район МО Усть-Лужское сельское поселение п. Усть-Луга - Наименование муниципального образования
 - — — — — Проектное местоположение газопровода
 - — — — — Граница населенного пункта

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 2
42



Кингисеппский муниципальный район
МО "Усть-Дужское сельское поселение"
п. Усть-Дуга

Условные обозначения

- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- :73 - Кадастровый номер земельного участка
- - - - - Проектное местоположение газопровода
- - - - - Часть границы, сведения ЕГРН, о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 47.20-0105003 - Номер кадастрового квартала
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- :15068 (3) - Обозначение контура земельного участка
- - - - - Проектные границы публичного сервитута
- - - - - Граница кадастрового квартала
- Кингисеппский муниципальный район МО "Усть-Дужское сельское поселение" п. Усть-Дуга - Наименование муниципального образования

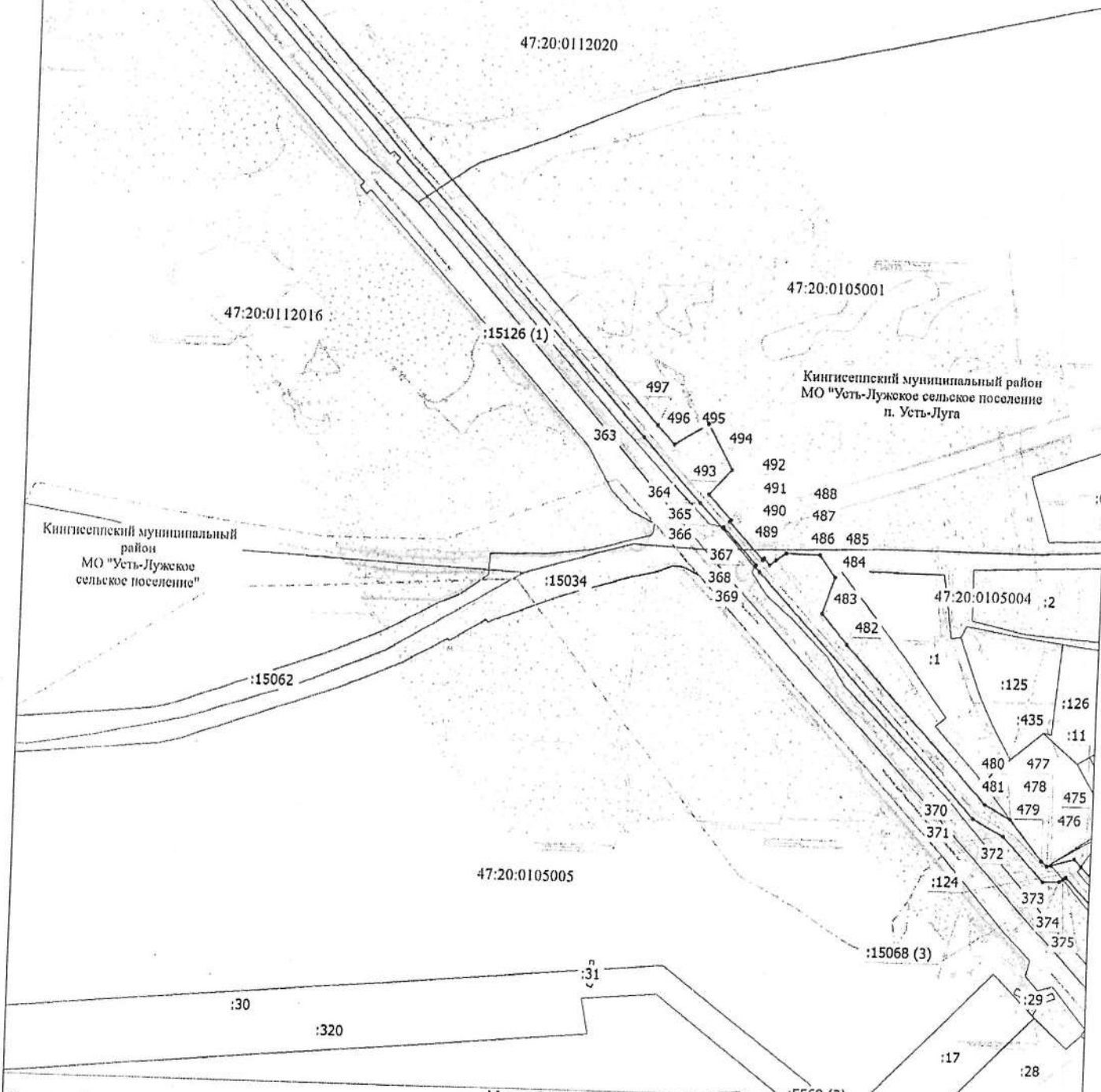
Масштаб 1:2000

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 3

МСК-47, зона I



Условные обозначения

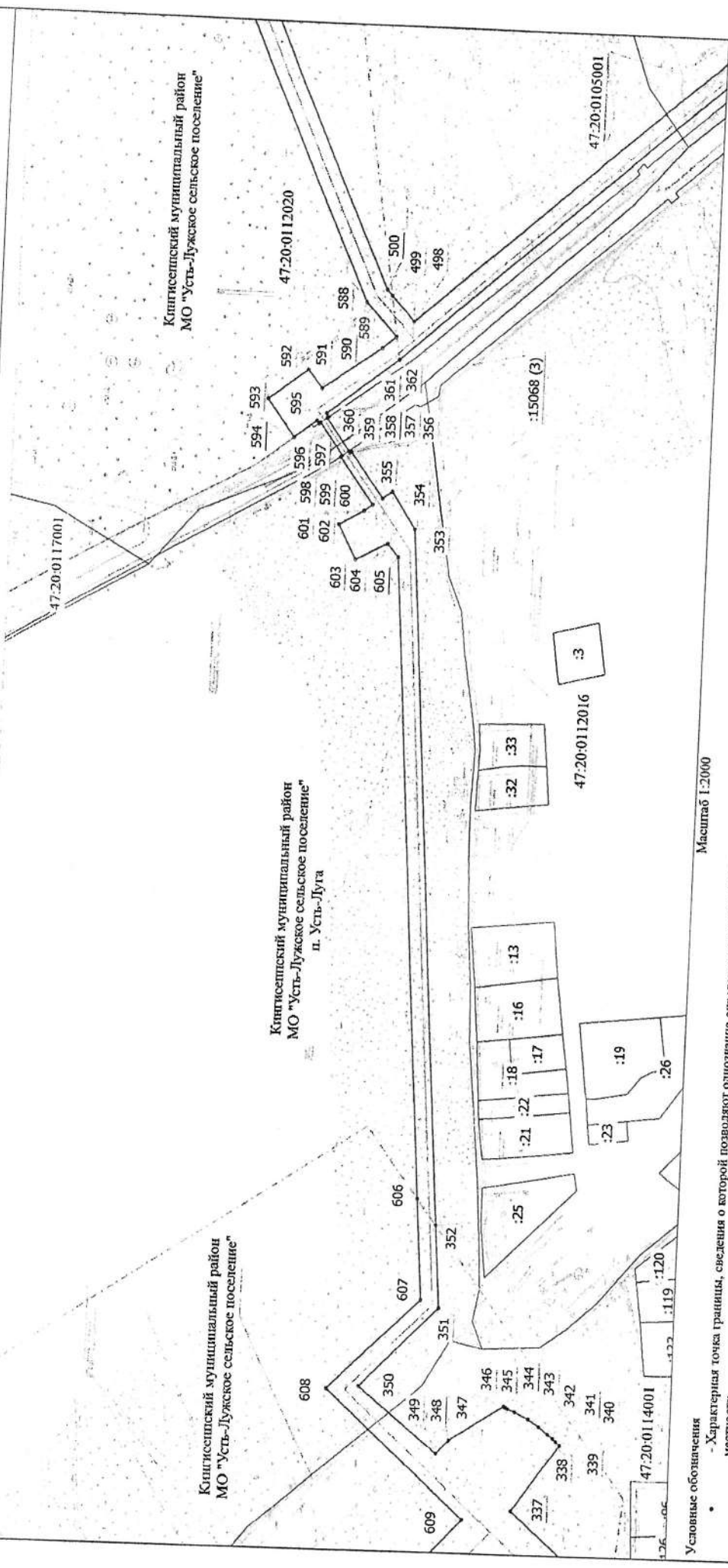
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- :29 - Кадастровый номер земельного участка
- :15068 (3) - Обозначение контура земельного участка
- - - - - Проектное местоположение газопровода
- — — — — Проектные границы публичного сервитута
- - - - - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- — — — — Граница кадастрового квартала
- 47:20:0105001 - Номер кадастрового квартала
- - - - - Граница населенного пункта
- Кингисеппский муниципальный район МО "Усть-Лужское сельское поселение п. Усть-Луга - Наименование муниципального образования

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута

Выпосной лист 4

МСК-47, зона I



Условные обозначения

- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Кадастровый номер земельного участка
- Проектные границы публичного сервитута
- Граница кадастрового квартала
- Наименование муниципального образования
- Обозначение новой характерной точки
- Проектное местоположение газопровода
- Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Номер кадастрового квартала
- Граница населенного пункта

Масштаб 1:2000

1

47:20:0105001

47:20:0114001

47:20:0117001

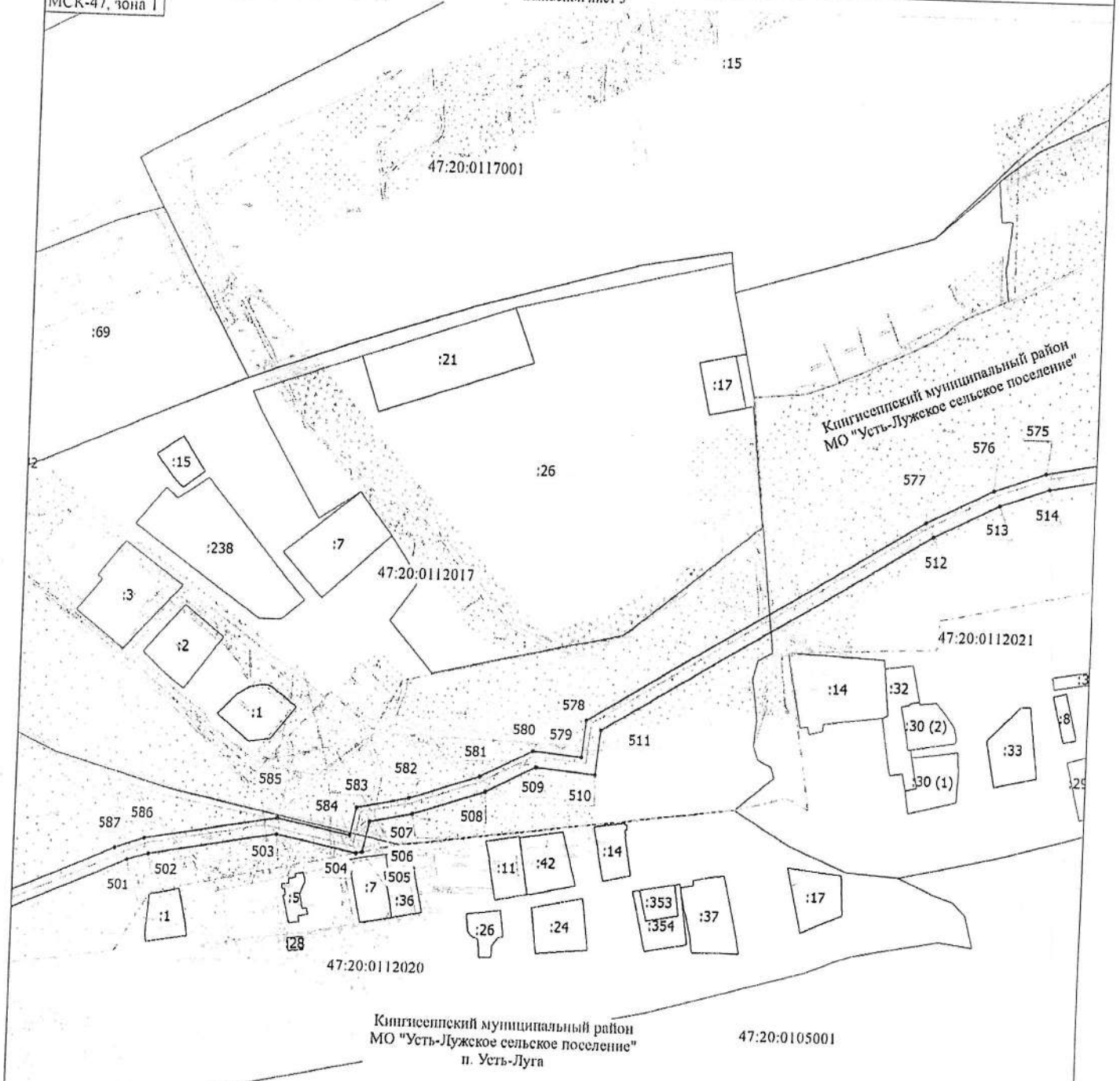
47:20:0105001

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута

Выпосной лист 5

МСК-47, зона I



Кингисеппский муниципальный район
МО "Усть-Лужское сельское поселение"
п. Усть-Луга

47:20:0105001

Масштаб 1:3000

Условные обозначения

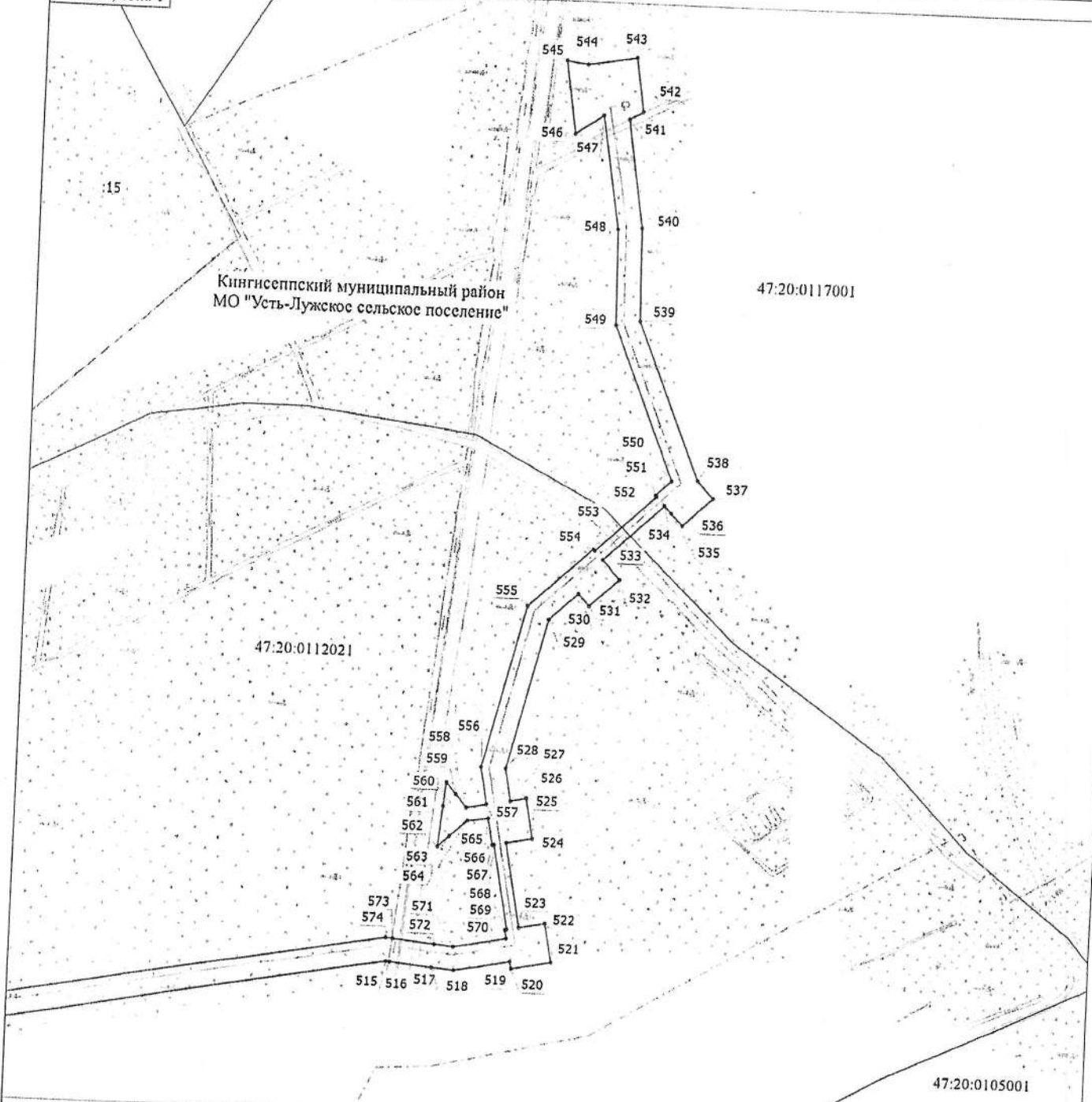
- * - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- :1 - Кадастровый номер земельного участка
- :30 (1) - Обозначение контура земельного участка
- - - - - Проектное местоположение газопровода
- — — — — Проектные границы публичного сервитута
- — — — — Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- — — — — Граница кадастрового квартала
- 47:20:0105001 - Номер кадастрового квартала
- Кингисеппский муниципальный район МО "Усть-Лужское сельское поселение" п. Усть-Луга - Наименование муниципального образования
- Граница населенного пункта

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута

МСК-47, зона I

Выпосной лист 6



Масштаб 1:2000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- :15 - Кадастровый номер земельного участка
- — — — — - Проектное местоположение газопровода
- — — — — - Проектные границы публичного сервитута
- — — — — - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- — — — — - Граница кадастрового квартала
- 47:20:0105001 - Номер кадастрового квартала
- — — — — - Граница населенного пункта
- Кингисеппский муниципальный район МО "Усть-Лужское сельское поселение" - Наименование муниципального образования

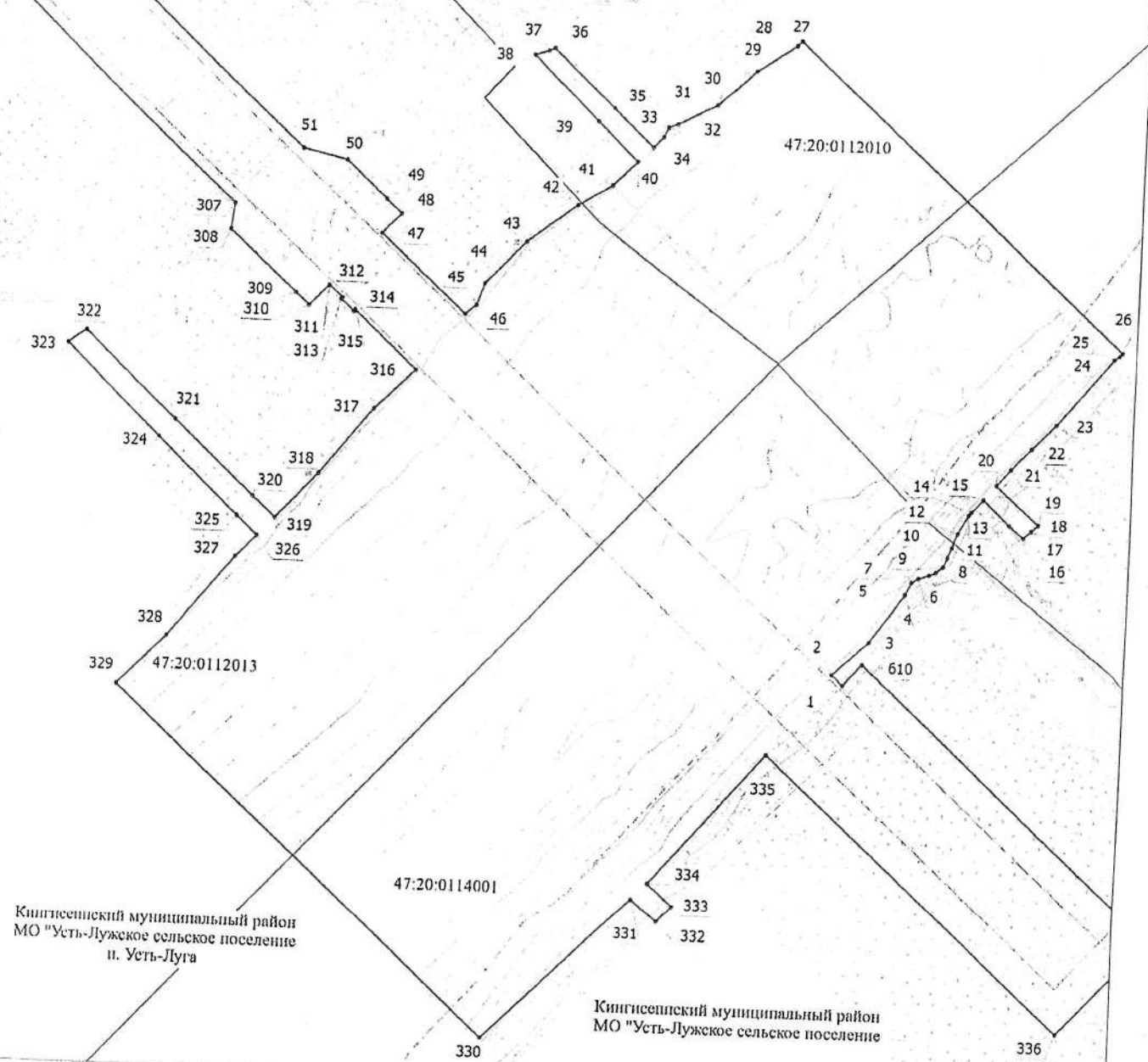
Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 7

МСК-47, зона I

:48 (2)



Кингисеппский муниципальный район
МО "Усть-Лужское сельское поселение
п. Усть-Луга

Кингисеппский муниципальный район
МО "Усть-Лужское сельское поселение

Масштаб 1:2000

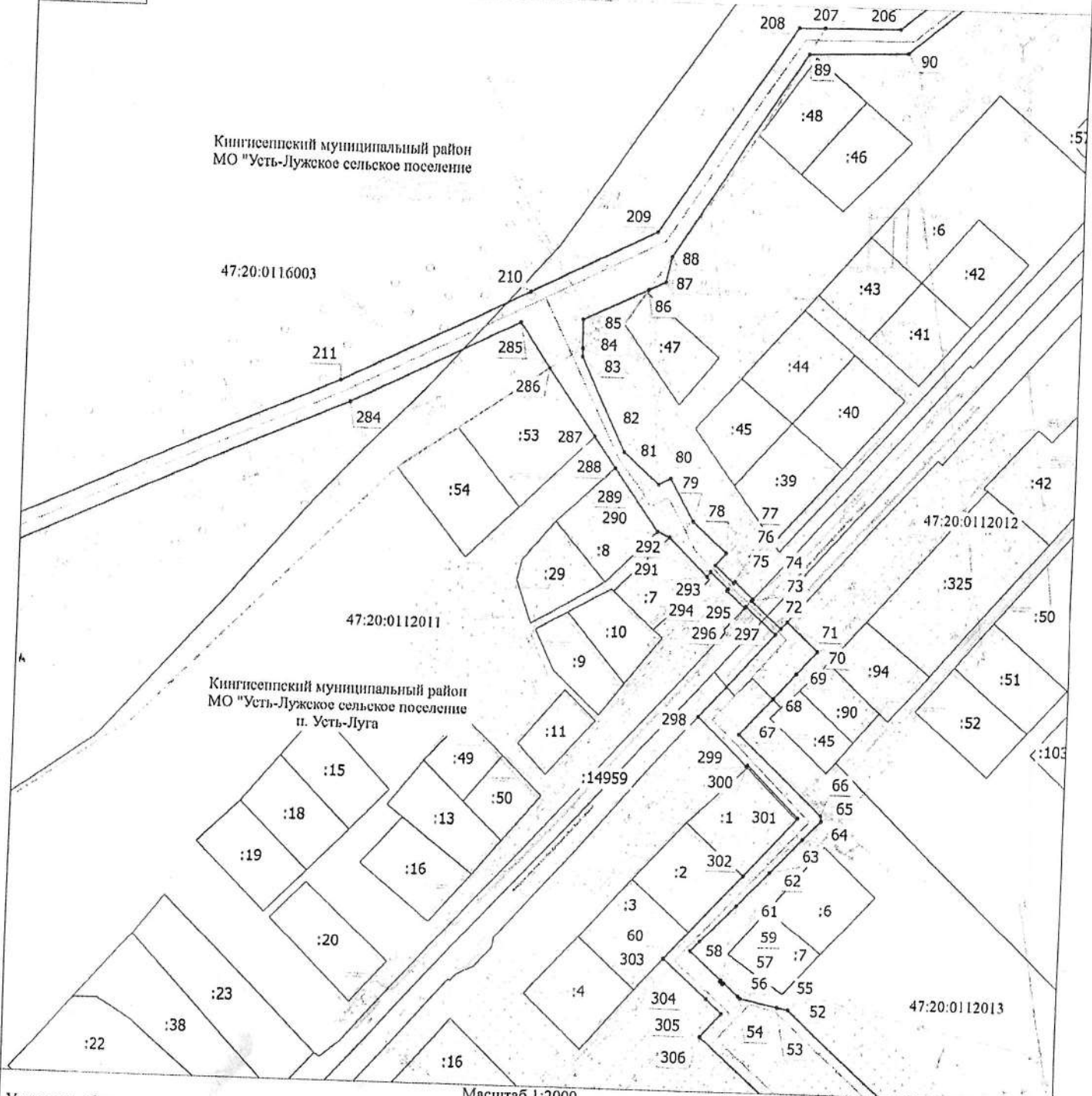
- Условные обозначения
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - :48 (2) - Обозначение копура земельного участка
 - - Проектные границы публичного сервитута
 - - Граница кадастрового квартала
 - Кингисеппский муниципальный район МО "Усть-Лужское сельское поселение п. Усть-Луга - Наименование муниципального образования
 - 1 - Обозначение новой характерной точки
 - - Проектное местоположение газопровода
 - - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - 47:20:0112013 - Номер кадастрового квартала
 - - Граница населенного пункта

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута

МСК-47, зона I

Выносной лист 8



Масштаб 1:2000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- :14959 - Кадастровый номер земельного участка
- - - - - Проектные границы публичного сервитута
- - - - - Проектное местоположение газопровода
- - - - - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - - - - Граница кадастрового квартала
- 47:20:0112011 - Номер кадастрового квартала
- Кингисеппский муниципальный район МО "Усть-Лужское сельское поселение п. Усть-Луга" - Наименование муниципального образования
- - - - - Граница населенного пункта

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 9

47:20-0116004

Кингисеппский муниципальный район
МО "Усть-Лужское сельское поселение"

:15126 (3)

47:20-0116003

47:20-0112011

47:20-0112006

Кингисеппский муниципальный район
МО "Усть-Лужское сельское поселение"
п. Усть-Луга

Масштаб 1:2000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- :14959 - Кадастровый номер земельного участка
- Проктные границы публичного сервитута

- Граница кадастрового квартала

Кингисеппский муниципальный район МО "Усть-Лужское сельское поселение" п. Усть-Луга

- Наименование муниципального образования

47:20-0112006 - Номер кадастрового квартала

- Граница населенного пункта

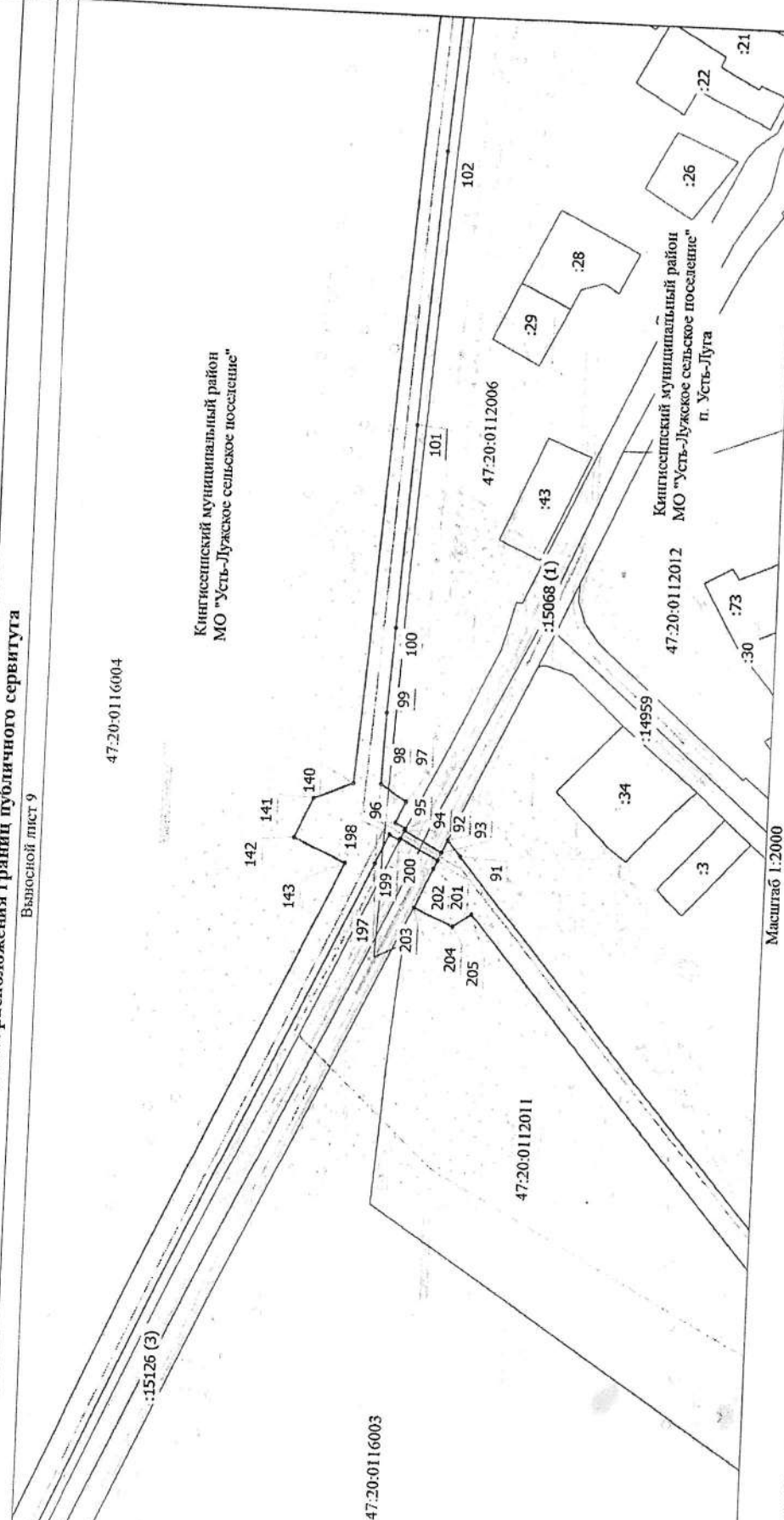
1 - Обозначение новой характерной точки

- Проктное местоположение газопровода

- Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

47:20-0112006 - Номер кадастрового квартала

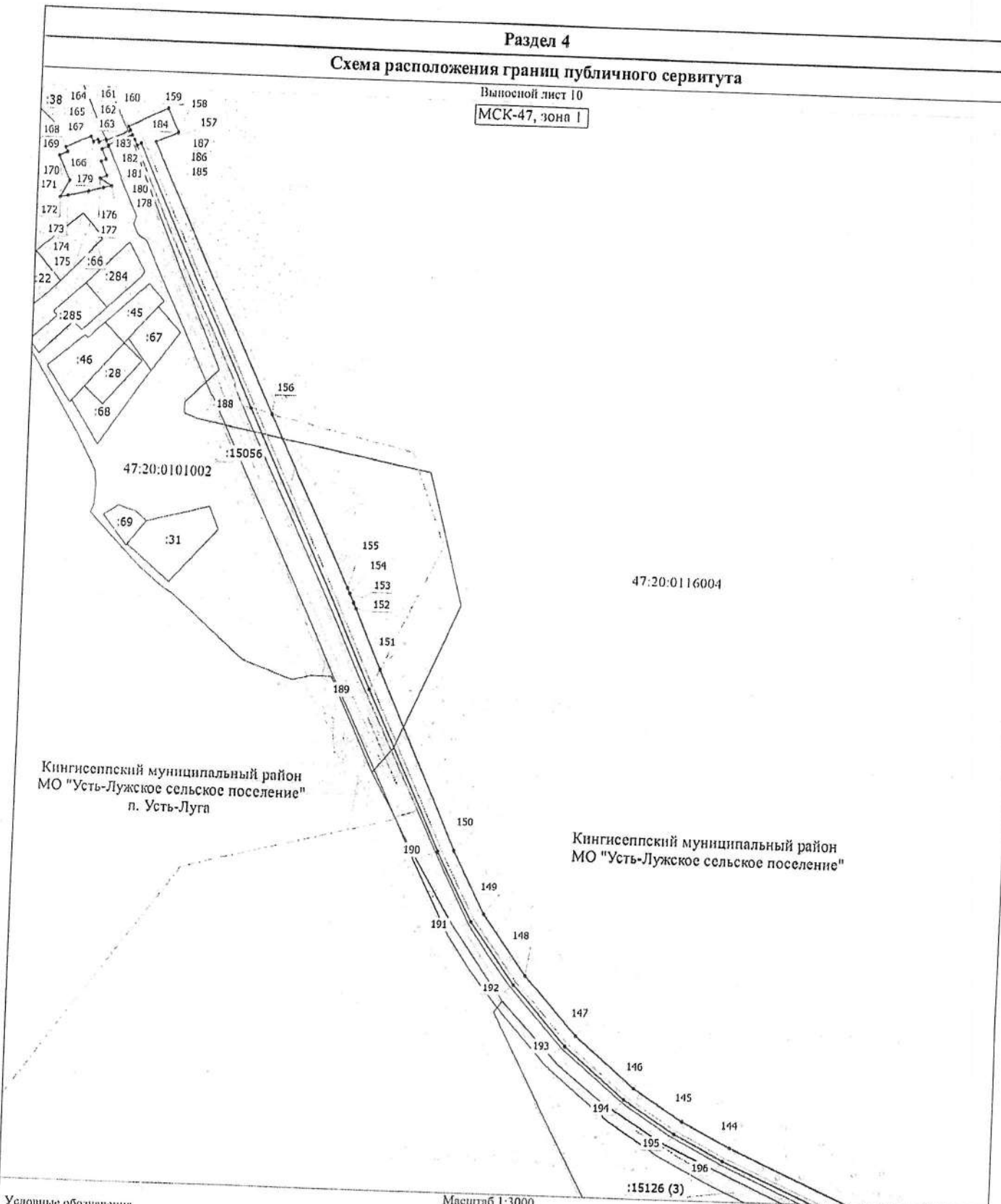
- Граница населенного пункта



Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута

Выпосной лист 10
 МСК-47, зона I



- Условные обозначения
- 1 - Обозначение новой характерной точки
 - :15056 - Кадастровый номер земельного участка
 - — — — — Проектные границы публичного сервитута
 - — — — — Граница кадастрового квартала
 - 47:20:0101002 - Номер кадастрового квартала
 - - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
 - - - - - Проектное местоположение газопровода
 - - - - - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - - - - - Граница населенного пункта

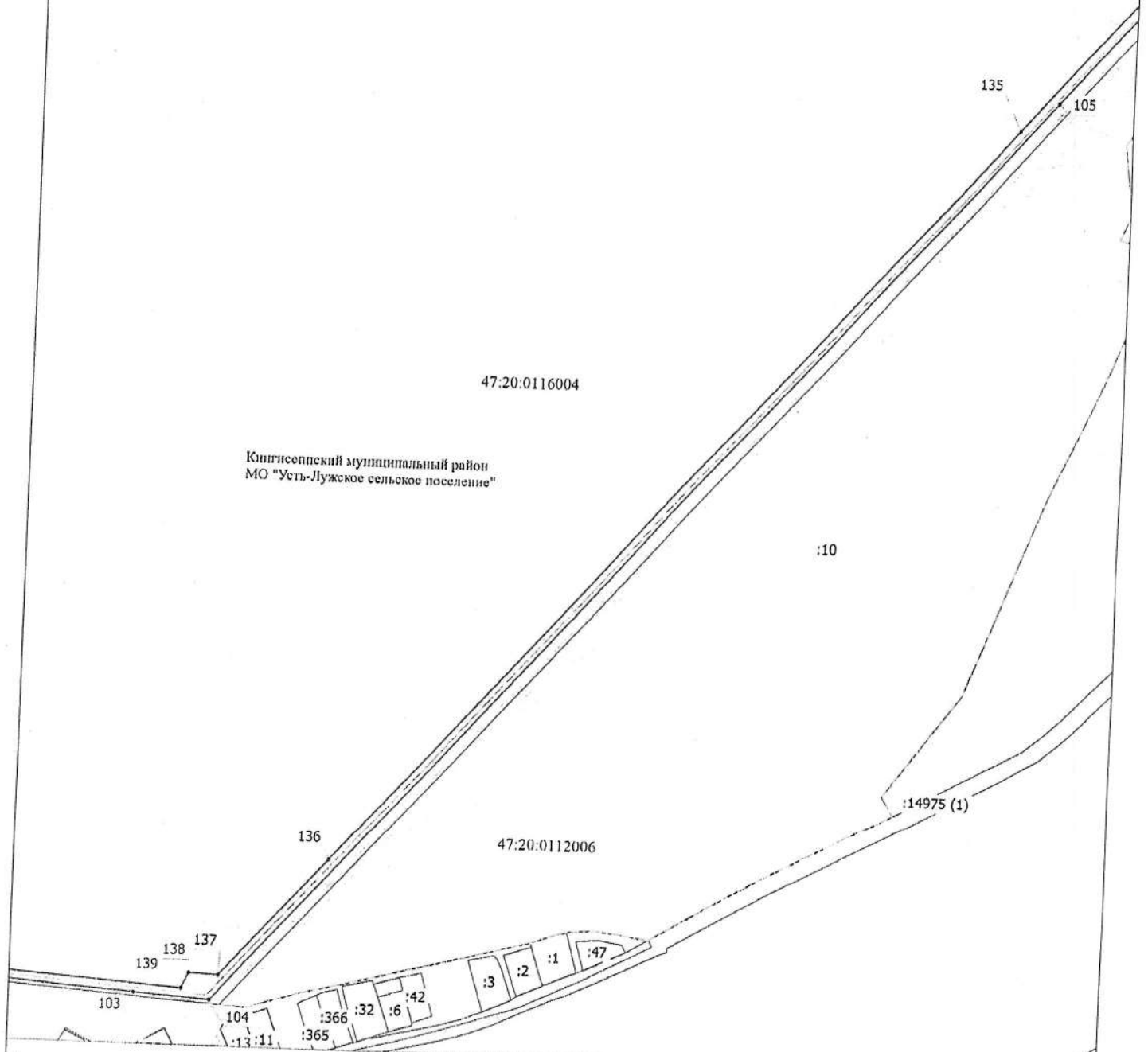
Масштаб 1:3000

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута

МСК-47, зона I

Выносовой лист 11



Кингисеппский муниципальный район
МО "Усть-Лужское сельское поселение"

47:20:0116004

47:20:0112006

14975 (1)

Масштаб 1:5000

Условные обозначения

- 1 - Обозначение новой характерной точки
- :1 - Кадастровый номер земельного участка
- — — — — Проектные границы публичного сервитута
- — — — — Граница кадастрового квартала
- 47:20:0112006 - Номер кадастрового квартала

- - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- — — — — Проектное местоположение газопровода
- — — — — Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- — — — — Граница населенного пункта

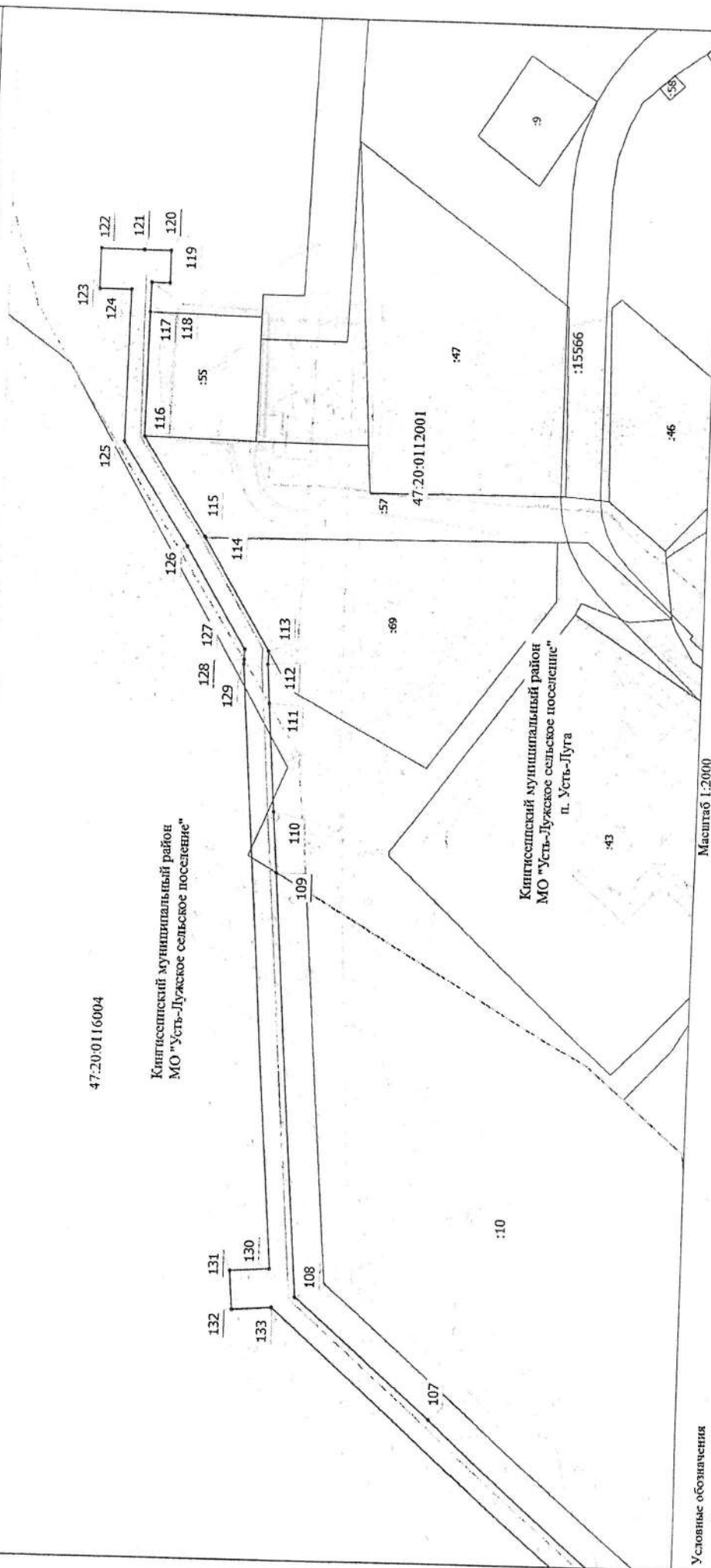
Кингисеппский муниципальный район МО "Усть-Лужское сельское поселение" - Наименование муниципального образования

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута

МСК-47, зона 1

Выносной лист 12



Масштаб 1:2000

- Условные обозначения
- 1 - Обозначение новой характерной точки
 - :15566 - Кадастровый номер земельного участка
 - - - - - Прокладные границы публичного сервитута
 - - - - - Граница кадастрового квартала
 - 47:20-0116004 - Номер кадастрового квартала

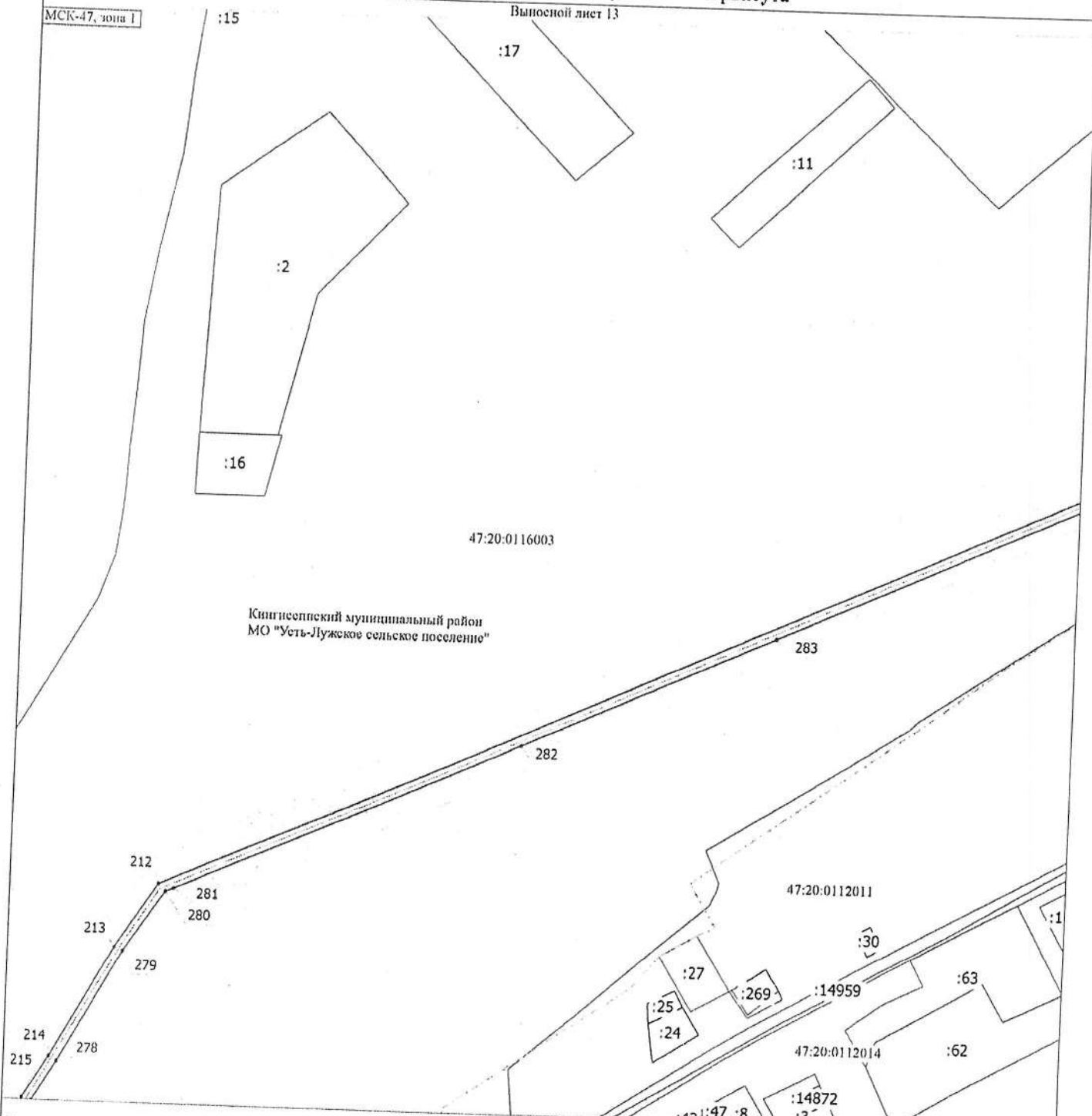
- - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - - - - Проектное местоположение газопровода
- - - - - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - - - - Граница населенного пункта
- Кингисеппский муниципальный район МО "Усть-Лужское сельское поселение"
- - - - - Наименование муниципального образования

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута

МСК-47, зона I

Выносной лист 13



Кингисеппский муниципальный район
МО "Усть-Лужское сельское поселение"

47:20:0116003

283

282

212

281

280

213

279

47:20:0112011

:30

:27

:269

:14959

:63

214

278

47:20:0112014

:62

215

:43

:47

:8

:14872

:3

Масштаб 1:5000

Условные обозначения

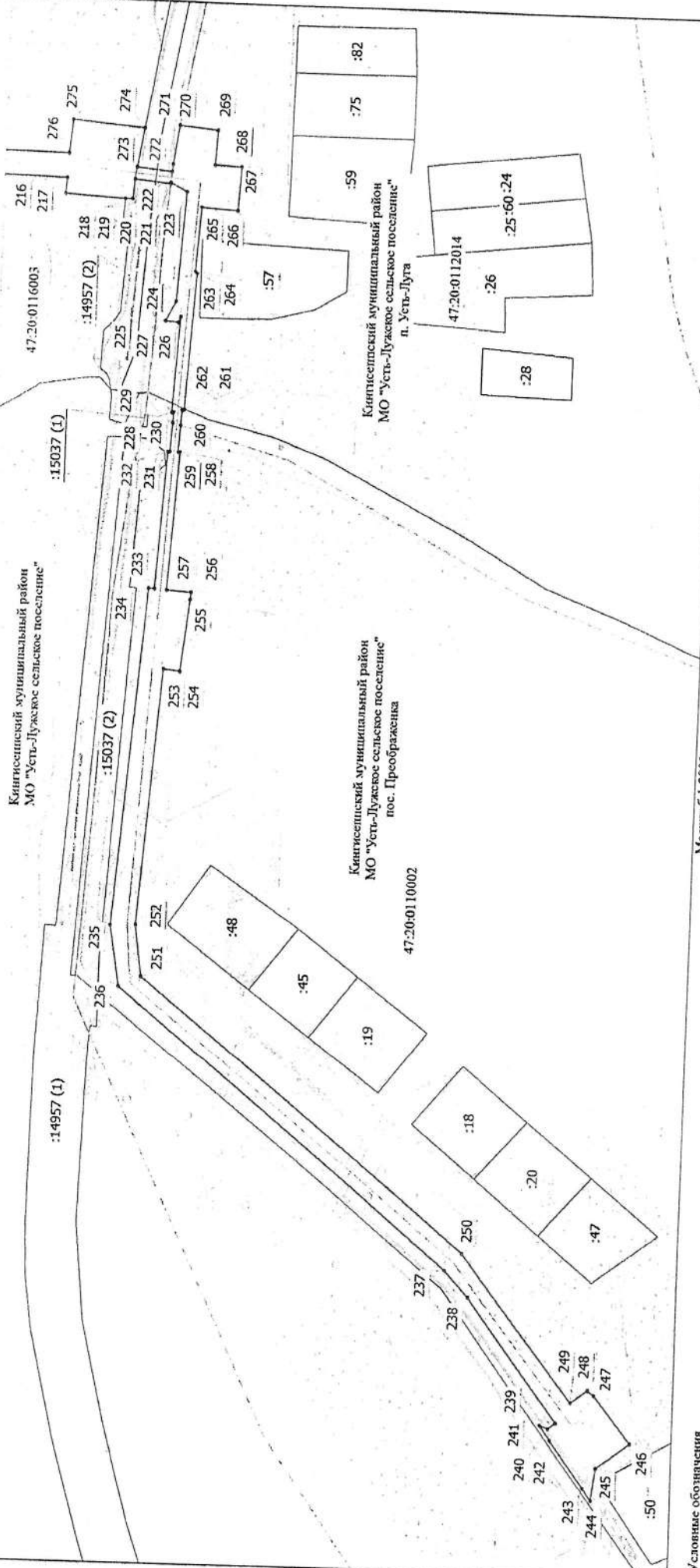
- ↑ - Обозначение новой характерной точки
- - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- :15 - Кадастровый номер земельного участка
- - - - - Проектное местоположение газопровода
- — — — — Проектные границы публичного сервитута
- — — — — Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- — — — — Граница кадастрового квартала
- — — — — Граница населенного пункта
- 47:20:0112011 - Номер кадастрового квартала
- Кингисеппский муниципальный район МО "Усть-Лужское сельское поселение" - Наименование муниципального образования

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 14

МСК-47. зона I



Масштаб 1:2000

- Условные обозначения
- 1 - Обозначение новой характерной точки
 - :18 - Кадастровый номер земельного участка
 - - Проектные границы публичного сервитута
 - - Граница кадастрового квартала
 - 47.20.01.10002 - Номер кадастрового квартала

- - Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- - Проектное местоположение газопровода
- - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- - Граница населенного пункта
- Клягисетский муниципальный район МО "Усть-Лужское сельское поселение" - Наименование муниципального образования