



АДМИНИСТРАЦИЯ
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«КИНГИСЕППСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН»
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

18.12.2023 № 3835

Об установлении публичного сервитута на земли и земельные участки, расположенные на территории Kingiseppskogo 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, адрес юридического лица: 194044 г. Санкт-Петербург, вн.тер.г.Муниципальный округ Сампсониевское, пр-кт Большой Сампсониевский, д.60, литера А, администрация

п о с т а н о в л я е т:

1. Установить публичный сервитут в отношении земельных участков с кадастровыми номерами 47:20:0000000:15860, 47:20:0000000:14944, 47:20:0000000:100, 47:20:0620002:10 (вх.47:20:0620001:2), а так же в отношении земель расположенных в кадастровых кварталах 47:20:0620002, 47:20:0604004, 47:20:0620001, 47:20:0709010, 47:20:0709009, 47:20:0753001, в границах согласно приложению 1.

Цель установления публичного сервитута – строительство и эксплуатация линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Межпоселковый газопровод до д.Волково – д.Куровицы Kingiseppskogo района Ленинградской области (этап 2)».

2. Утвердить границы публичного сервитута согласно приложению.
3. Публичный сервитут устанавливается на срок 49 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 (приложение 2).

5. Публичный сервитут устанавливается в соответствии со Схемой территориального планирования МО «Кингисеппский муниципальный район», утвержденной Постановлением Правительства Ленинградской области от 28.02.2022 № 125 «О внесении изменений в Схему территориального планирования МО «Кингисеппский муниципальный район Ленинградской области».

Программой развития газоснабжения и газификации Ленинградской области на период 2021-2025 годы.

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. В соответствии с п.7 ст. 39.46 Земельного кодекса РФ, плата за публичный сервитут в отношении земельных участков, находящихся в частной собственности или находящихся в государственной или муниципальной собственности и предоставленных гражданам или юридическим лицам, определяется в соответствии с Федеральным законом "Об оценочной деятельности в Российской Федерации" и методическими рекомендациями, утверждаемыми федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере земельных отношений. Размер такой платы определяется на дату, предшествующую не более чем на тридцать дней дате направления правообладателю земельного участка соглашения об осуществлении публичного сервитута.

8. ООО «Газпром газификация»:

8.1. в соответствии со ст.39.47 Земельного кодекса РФ, заключить с собственниками и правообладателями земельных участков с кадастровыми номерами 47:20:0000000:15860, 47:20:0000000:14944, 47:20:0000000:100, 47:20:0620002:10 (вх.47:20:0620001:2) соглашение об осуществлении публичного сервитута в письменной форме путем составления одного документа, подписанного сторонами;

8.2. привести земли и земельные участки, указанные в приложении 1 в состояние, пригодное для использования в соответствии с видом разрешенного использования, в сроки, предусмотренные п.8 ст.39.50 Земельного кодекса РФ.

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;

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
7 экз. 11.12.2023

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях строительства, эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Межпоселковый газопровод до д. Волково - д. Куровицы Кингисеппского района Ленинградской области (этап 2)»

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

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	Ленинградская область, Кингисеппский муниципальный район, Куземкинское сельское поселение, Большелуцкое сельское поселение
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	85180 +/- 102 м ²
3.	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях строительства, эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Межпоселковый газопровод до д. Волково - д. Куровицы Кингисеппского района Ленинградской области (этап 2)» сроком на 49 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, 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 (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	389612.70	1267380.12	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2	389611.76	1267379.78	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3	389611.42	1267380.72	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
4	389612.37	1267381.06	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1	389612.70	1267380.12	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
5	389611.36	1267383.89	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
6	389610.42	1267383.55	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
7	389610.08	1267384.49	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
8	389611.02	1267384.83	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
5	389611.36	1267383.89	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
9	389745.76	1267692.15	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
10	389744.82	1267691.82	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
11	389744.49	1267692.76	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
12	389745.43	1267693.10	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
9	389745.76	1267692.15	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
13	389744.42	1267695.92	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
14	389743.48	1267695.59	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
15	389743.14	1267696.53	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
16	389744.09	1267696.86	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
13	389744.42	1267695.92	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
17	389819.61	1267484.71	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
18	389818.66	1267484.37	Геодезический 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), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
19	389818.33	1267485.32	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
20	389819.27	1267485.65	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
17	389819.61	1267484.71	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
21	389818.26	1267488.48	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
22	389817.32	1267488.14	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
23	389816.99	1267489.08	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
24	389817.93	1267489.42	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
21	389818.26	1267488.48	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
25	389550.44	1267620.91	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
26	389550.11	1267621.85	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
27	389549.17	1267621.52	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
28	389549.50	1267620.58	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
25	389550.44	1267620.91	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
29	389551.79	1267617.14	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
30	389551.45	1267618.09	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
31	389550.51	1267617.75	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
32	389550.84	1267616.81	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
29	389551.79	1267617.14	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
33	389636.28	1267717.00	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
34	389639.24	1267716.91	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
35	389641.18	1267716.30	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
36	389642.23	1267715.97	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
37	389644.81	1267714.40	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
38	389646.84	1267712.08	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
39	389648.05	1267709.31	Геодезический 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
40	389648.38	1267706.34	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
41	389647.88	1267703.60	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
42	389646.89	1267700.96	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
43	389645.24	1267698.50	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
44	389642.91	1267696.61	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
45	389640.11	1267695.49	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
46	389645.20	1267680.94	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
47	389659.27	1267641.41	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
48	389662.13	1267642.34	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
49	389662.79	1267642.56	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
50	389676.53	1267647.83	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
51	389691.73	1267654.26	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
52	389704.11	1267658.35	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
53	389715.40	1267661.87	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
54	389729.84	1267668.67	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
55	389736.15	1267672.03	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
56	389746.00	1267677.27	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
57	389749.96	1267678.87	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
58	389813.88	1267499.29	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
59	389804.80	1267494.52	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
60	389800.37	1267492.19	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
61	389784.89	1267482.18	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
62	389735.54	1267457.99	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
63	389731.52	1267456.38	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
64	389726.86	1267454.51	Геодезический 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), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
65	389796.64	1267258.48	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
66	389768.38	1267248.42	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
67	389842.68	1267039.69	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
68	389859.48	1267045.99	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
69	389859.83	1267045.06	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
70	389864.37	1267046.76	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
71	389864.02	1267047.70	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
72	390013.50	1267103.75	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
73	390131.02	1267008.79	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
74	390445.10	1267034.14	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
75	390599.86	1267037.64	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
76	390858.28	1266985.73	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
77	390965.35	1266980.93	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
78	390965.30	1266979.93	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
79	390967.10	1266979.85	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
80	391002.58	1266970.30	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
81	390904.87	1266622.32	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
82	390901.03	1266572.00	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
83	390900.03	1266572.07	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
84	390882.93	1266348.20	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
85	390883.92	1266348.13	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
86	390882.68	1266331.79	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
87	390881.68	1266331.87	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
88	390869.01	1266166.01	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
89	390880.74	1266161.02	Геодезический 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), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
90	390881.13	1266161.94	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
91	390910.02	1266149.67	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
92	390909.63	1266148.75	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
93	390974.72	1266121.09	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
94	390975.11	1266122.01	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
95	390983.46	1266118.46	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
96	390983.07	1266117.54	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
97	391012.26	1266105.13	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
98	391012.65	1266106.05	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
99	391015.60	1266104.80	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
100	391015.21	1266103.88	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
101	391054.86	1266087.03	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
102	391055.25	1266087.95	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
103	391056.81	1266087.29	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
104	391056.42	1266086.37	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
105	391124.60	1266057.39	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
106	391142.58	1266040.71	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
107	391143.26	1266041.44	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
108	391199.05	1265989.67	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
109	391343.73	1265849.31	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
110	391361.51	1265824.15	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
111	391360.69	1265823.57	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
112	391367.76	1265813.57	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
113	391350.96	1265801.41	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
114	391351.55	1265800.60	Геодезический 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
115	391349.93	1265799.37	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
116	391349.88	1265794.22	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
117	391348.88	1265794.23	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
118	391348.70	1265767.05	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
119	391349.70	1265767.05	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
120	391348.45	1265578.79	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
121	391347.45	1265578.80	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
122	391347.41	1265574.22	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
123	391348.51	1265566.24	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
124	391349.50	1265566.37	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
125	391382.13	1265328.70	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
126	391377.84	1265282.42	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
127	391376.84	1265282.51	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
128	391376.49	1265278.77	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
129	391377.49	1265278.68	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
130	391372.37	1265223.49	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
131	391380.98	1265204.26	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
132	391397.00	1265168.45	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
133	391510.34	1265104.96	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
134	391677.72	1264813.98	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
135	391680.05	1264815.31	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
136	391680.54	1264814.45	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
137	391698.49	1264824.77	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
138	391697.99	1264825.64	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
139	391699.42	1264826.45	Геодезический 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), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
140	391762.03	1264846.70	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
141	391762.68	1264849.26	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
142	391764.18	1264851.81	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
143	391766.36	1264853.80	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
144	391768.85	1264855.38	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
145	391771.66	1264856.28	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
146	391774.62	1264856.32	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
147	391777.45	1264855.50	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
148	391779.91	1264853.90	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
149	391781.82	1264851.64	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
150	391783.23	1264849.02	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
151	391783.81	1264846.15	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
152	391783.58	1264843.62	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
153	391788.60	1264836.33	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
154	391779.96	1264830.37	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
155	391782.06	1264827.32	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
156	391789.58	1264831.26	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
157	391792.00	1264826.77	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
158	391797.37	1264822.25	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
159	391786.78	1264816.78	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
160	391775.89	1264810.84	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
161	391776.01	1264818.47	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
162	391773.90	1264822.45	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
163	391778.33	1264824.81	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
164	391771.39	1264834.87	Геодезический 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), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
165	391769.70	1264835.10	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
166	391767.00	1264836.35	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
167	391764.81	1264838.31	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
168	391763.16	1264840.76	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
169	391760.77	1264839.99	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
170	391760.46	1264840.94	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
171	391754.56	1264839.04	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
172	391754.87	1264838.08	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
173	391752.00	1264837.16	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
174	391751.70	1264838.11	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
175	391701.58	1264821.94	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
176	391682.54	1264810.98	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
177	391683.03	1264810.12	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
178	391680.71	1264808.78	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
179	391698.08	1264778.57	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
180	391698.81	1264777.49	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
181	391700.04	1264775.15	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
182	391706.65	1264749.02	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
183	391668.54	1264698.26	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
184	391667.74	1264698.86	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
185	391614.22	1264627.56	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
186	391615.02	1264626.96	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
187	391610.25	1264620.60	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
188	391609.45	1264621.20	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
189	391605.57	1264616.03	Геодезический 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 (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
190	391606.37	1264615.43	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
191	391590.55	1264594.36	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
192	391425.59	1264526.11	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
193	391296.70	1263964.78	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
194	391234.12	1263766.81	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
195	391216.10	1263728.30	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
196	391084.11	1263646.08	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
197	391031.56	1263619.54	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
198	391015.73	1263608.00	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
199	391015.14	1263608.81	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
200	391013.30	1263607.47	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
201	391013.89	1263606.66	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
202	390953.69	1263562.80	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
203	390857.21	1263470.56	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
204	390814.28	1263409.30	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
205	390795.41	1263360.48	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
206	390789.85	1263362.73	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
207	390808.95	1263412.14	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
208	390852.63	1263474.49	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
209	390949.84	1263567.41	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
210	391028.42	1263624.68	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
211	391081.17	1263651.31	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
212	391211.42	1263732.45	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
213	391228.52	1263768.99	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
214	391290.90	1263966.36	Геодезический 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), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
215	391420.43	1264530.47	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
216	391586.74	1264599.28	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
217	391700.13	1264750.33	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
218	391694.41	1264772.93	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
219	391515.08	1265084.69	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
220	391505.96	1265100.55	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
221	391503.59	1265101.88	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
222	391392.35	1265164.19	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
223	391366.25	1265222.51	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
224	391376.09	1265328.57	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
225	391342.42	1265573.84	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
226	391343.94	1265802.50	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
227	391360.84	1265814.73	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
228	391339.18	1265845.37	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
229	391194.59	1265985.65	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
230	391121.84	1266053.13	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
231	390863.75	1266162.81	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
232	390895.04	1266572.46	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
233	390896.04	1266572.38	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
234	390899.92	1266623.20	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
235	390996.40	1266966.78	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
236	390966.32	1266974.88	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
237	390857.53	1266979.76	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
238	390599.32	1267031.62	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
239	390445.10	1267028.14	Геодезический 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 (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
240	390129.11	1267002.62	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
241	390012.40	1267096.93	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
242	389839.07	1267031.94	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
243	389693.82	1267440.00	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
244	389692.07	1267438.92	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
245	389676.43	1267429.26	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
246	389663.13	1267424.76	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
247	389645.19	1267415.71	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
248	389612.56	1267400.01	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
249	389606.18	1267396.94	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
250	389531.34	1267607.20	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
251	389534.27	1267608.13	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
252	389548.88	1267610.74	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
253	389550.10	1267611.00	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
254	389551.52	1267611.30	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
255	389559.45	1267612.97	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
256	389563.47	1267613.82	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
257	389578.54	1267617.84	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
258	389599.02	1267622.39	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
259	389602.63	1267623.41	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
260	389620.59	1267628.51	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
261	389627.00	1267630.67	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
262	389626.92	1267630.90	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
263	389612.16	1267672.37	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
264	389639.50	1267682.10	Геодезический 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), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
265	389634.73	1267695.73	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
266	389631.89	1267696.92	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
267	389629.55	1267698.81	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
268	389627.95	1267701.15	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
269	389627.10	1267703.70	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
270	389626.99	1267706.72	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
271	389627.81	1267709.77	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
272	389629.01	1267712.41	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
273	389630.95	1267714.66	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
274	389633.50	1267716.25	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
33	389636.28	1267717.00	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
275	389721.29	1267452.28	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
276	389788.98	1267262.12	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
277	389766.37	1267254.07	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
278	389699.06	1267443.15	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
279	389700.84	1267444.07	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
280	389719.45	1267451.54	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
275	389721.29	1267452.28	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
281	389641.49	1267676.44	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
282	389642.32	1267674.12	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
283	389643.26	1267674.46	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
284	389655.46	1267640.19	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
285	389649.47	1267638.25	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
286	389630.80	1267631.95	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
287	389617.61	1267669.00	Геодезический 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), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
288	389621.58	1267670.41	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
289	389621.92	1267669.47	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует
281	389641.49	1267676.44	Геодезический метод	0.10	Закрепление отсутствует

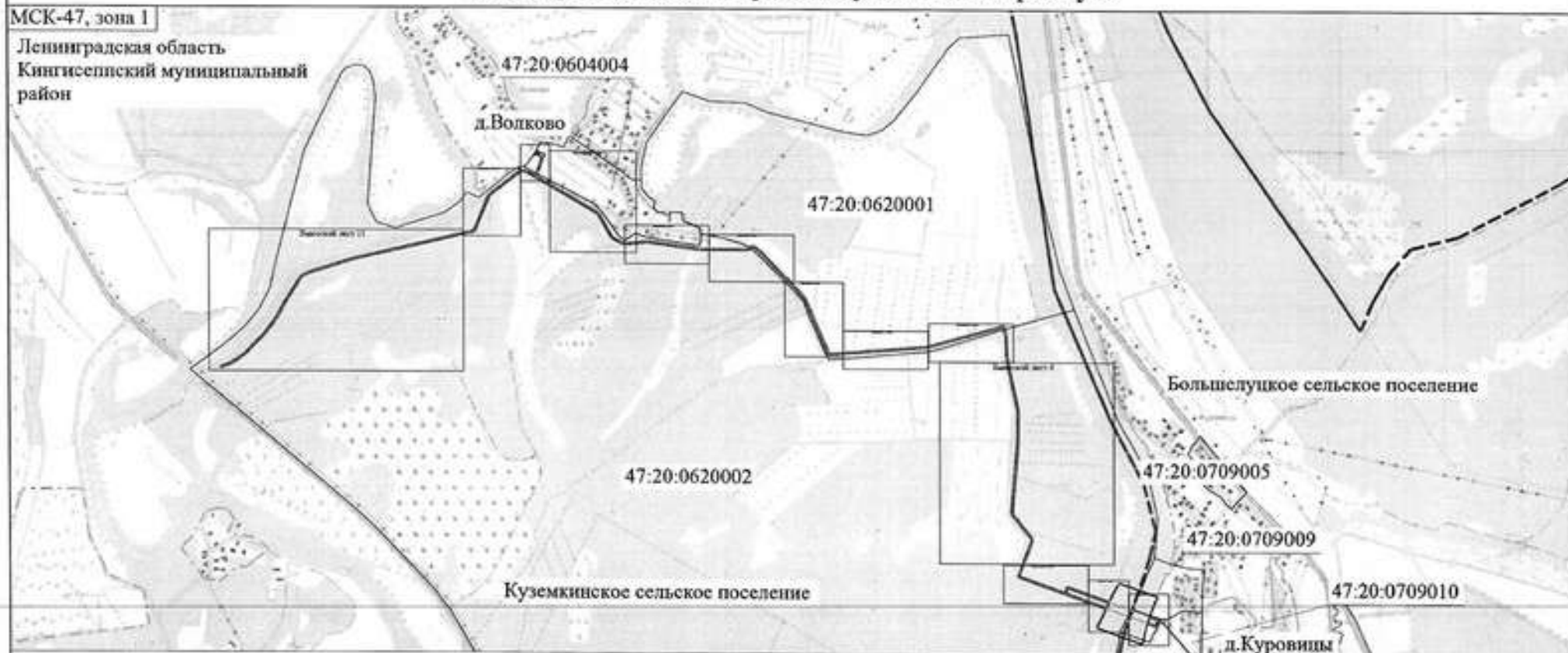
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

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

Схема расположения границ публичного сервитута

МСК-47, зона 1

Ленинградская область
Кингисеппский муниципальный район



Масштаб 1:27000

Условные обозначения

————— - Проектное местоположение газопровода

..... - Граница населенного пункта

Ленинградская область Кингисеппский муниципальный район

————— - Проектные границы публичного сервитута

----- - Граница муниципального образования

Куземкинское сельское поселение + - Наименование населенного пункта

————— - Граница кадастрового квартала

47:20:0753001 - Номер кадастрового квартала

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 1

МСК-47, зона I

Ленинградская область
Кингисеппский муниципальный район
Кузнецкое сельское поселение

47:20:0620002

Ленинградская область
Кингисеппский муниципальный район
Большелуцкое сельское поселение

47:20:0709009

д. Куровицы

47:20:0709010

47:20:0753001

Масштаб 1:700

Условные обозначения представлены на Выносной лист 3

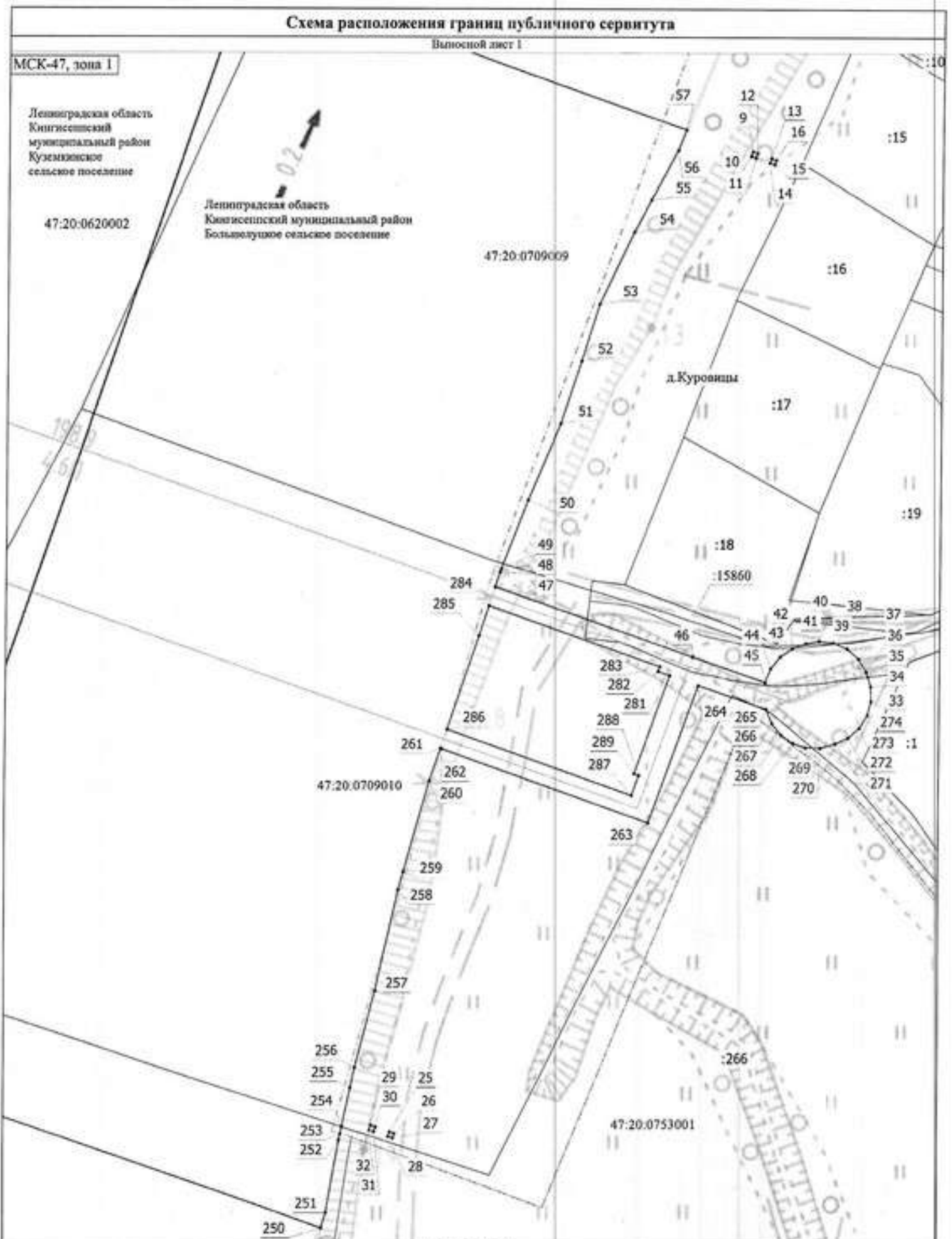
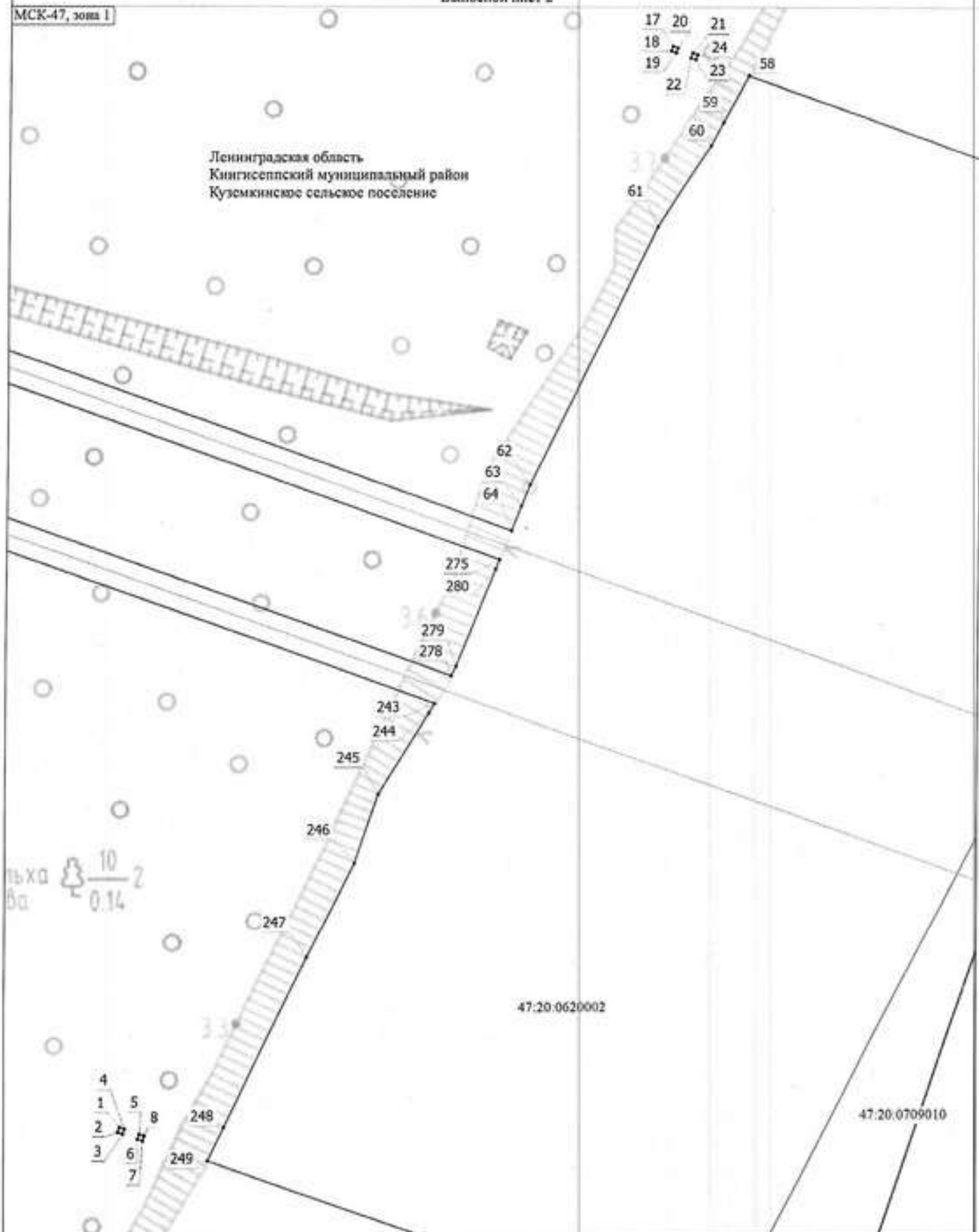


Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 2

МСК-47, зона I

Ленинградская область
Кингисеппский муниципальный район
Куземкинское сельское поселение



леса
0,14

47.20.0620002

47.20.0709010

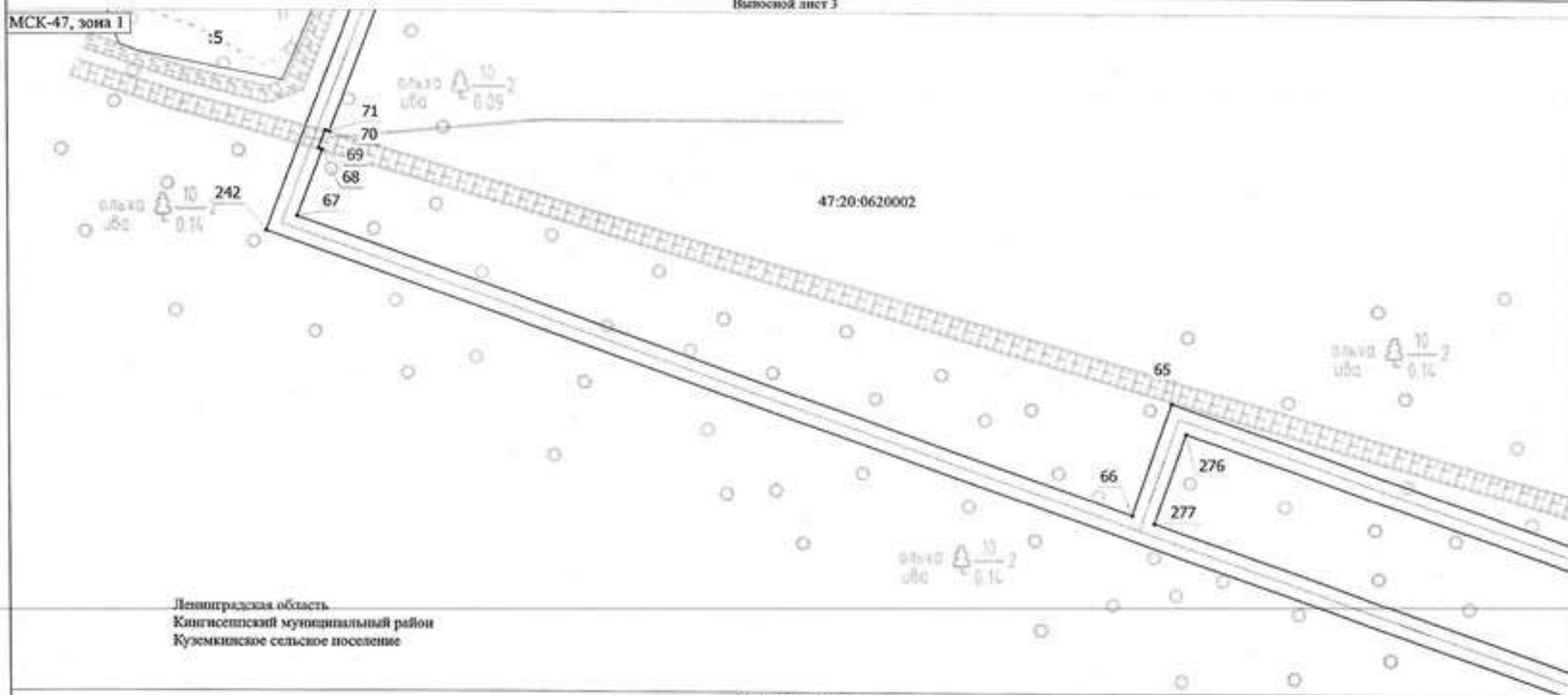
Масштаб 1:700

Условные обозначения представлены на Выносной лист 3

Схема расположения границ публичного сервитута

Высотной лист 3

МСК-47, зона 1



Ленинградская область
Кингисеппский муниципальный район
Кузёмкинское сельское поселение

Масштаб 1:1000

Условные обозначения

- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- (with hatching) - Проектное местоположение газопровода
- (with dashed line) - Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- (with double line) - Граница кадастрового квартала
- - - - - Граница муниципального образования
- 47.20.0753001 - Номер кадастрового квартала

- 1 - Обозначение новой характерной точки
- (with hatching) - Проектные границы публичного сервитута
- (with double line) - Граница здания, сооружения
- - - - - Граница населенного пункта
- 1:5 - Кадастровый номер земельного участка

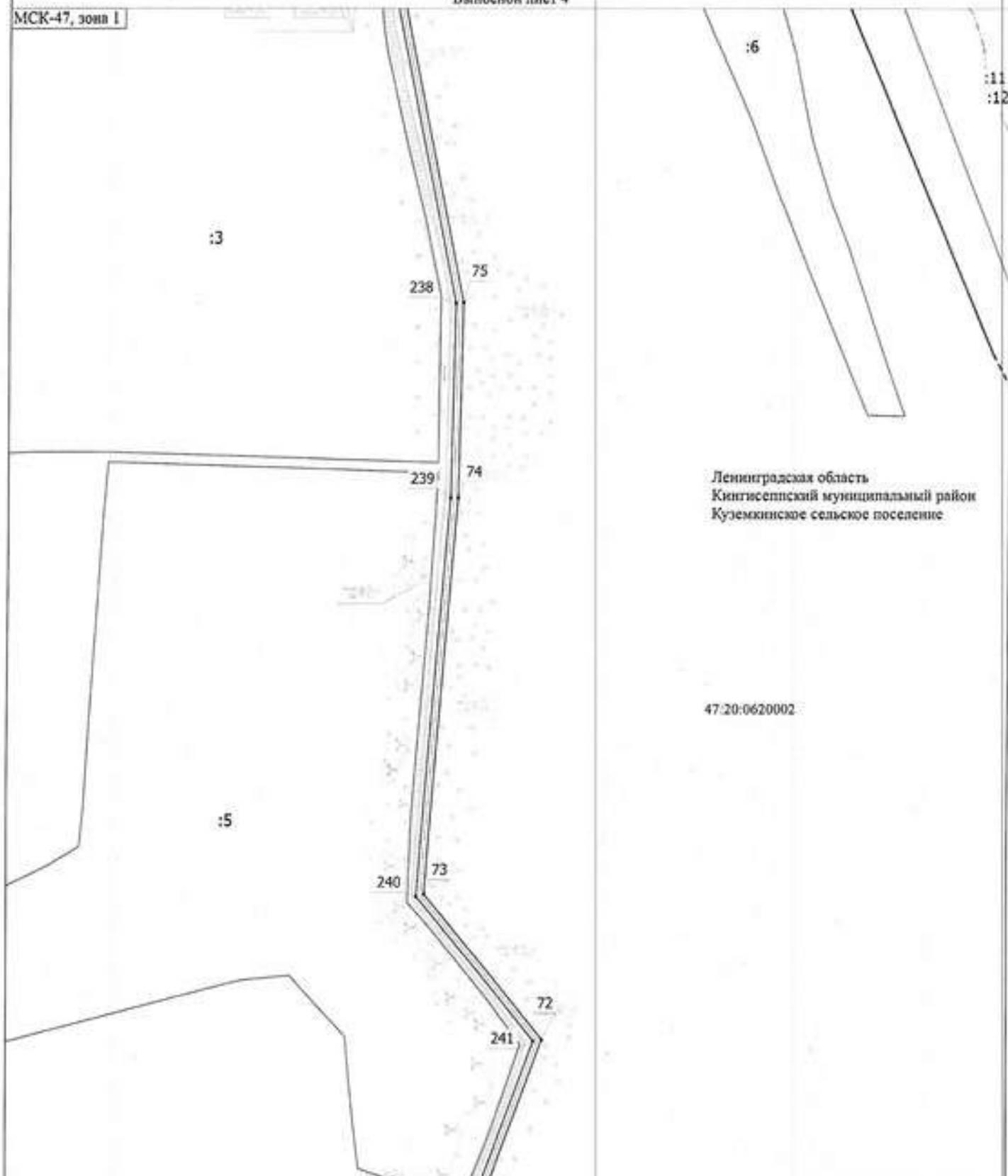
Ленинградская область Кингисеппский муниципальный район Кузёмкинское сельское поселение

- Наименование муниципального образования

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 4

МСК-47, зона I



Ленинградская область
Кингисеппский муниципальный район
Куземкинское сельское поселение

47:20:0620002

Условные обозначения представлены на Выносной лист 3

Масштаб 1:3000

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 5

МСК-47, зона I

Ленинградская область
Кингисеппский муниципальный район
Куземкинское сельское поселение

47.20.0620001

:2

80

235

79

78

77

236

81

234

:3

47.20.0620002

237

76

ОБЪЕКТ
ВНЕШНЕГО
6
0.04

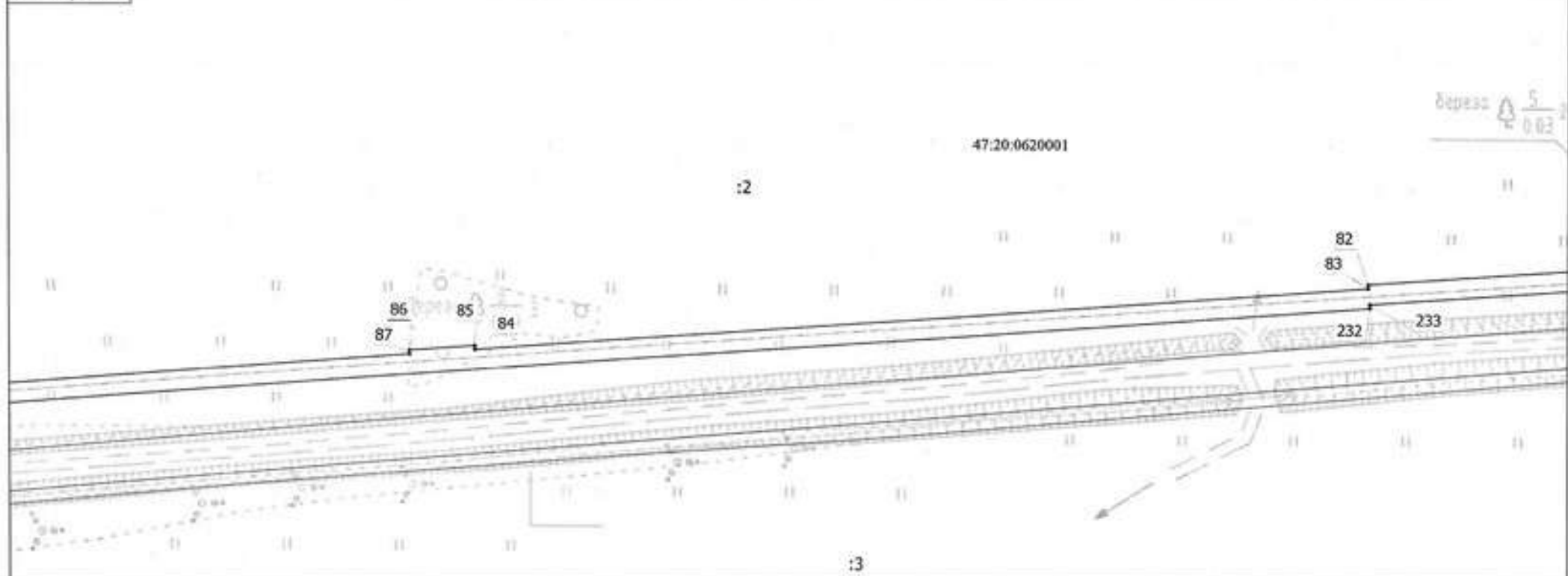
Условные обозначения представлены на Выносной лист 3

Масштаб 1:1000

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 6

МСК-47, зона 1



Ленинградская область
Кингисеппский муниципальный район
Куземкинское сельское поселение

47:20.0620002

Условные обозначения представлены на Выносной лист 3

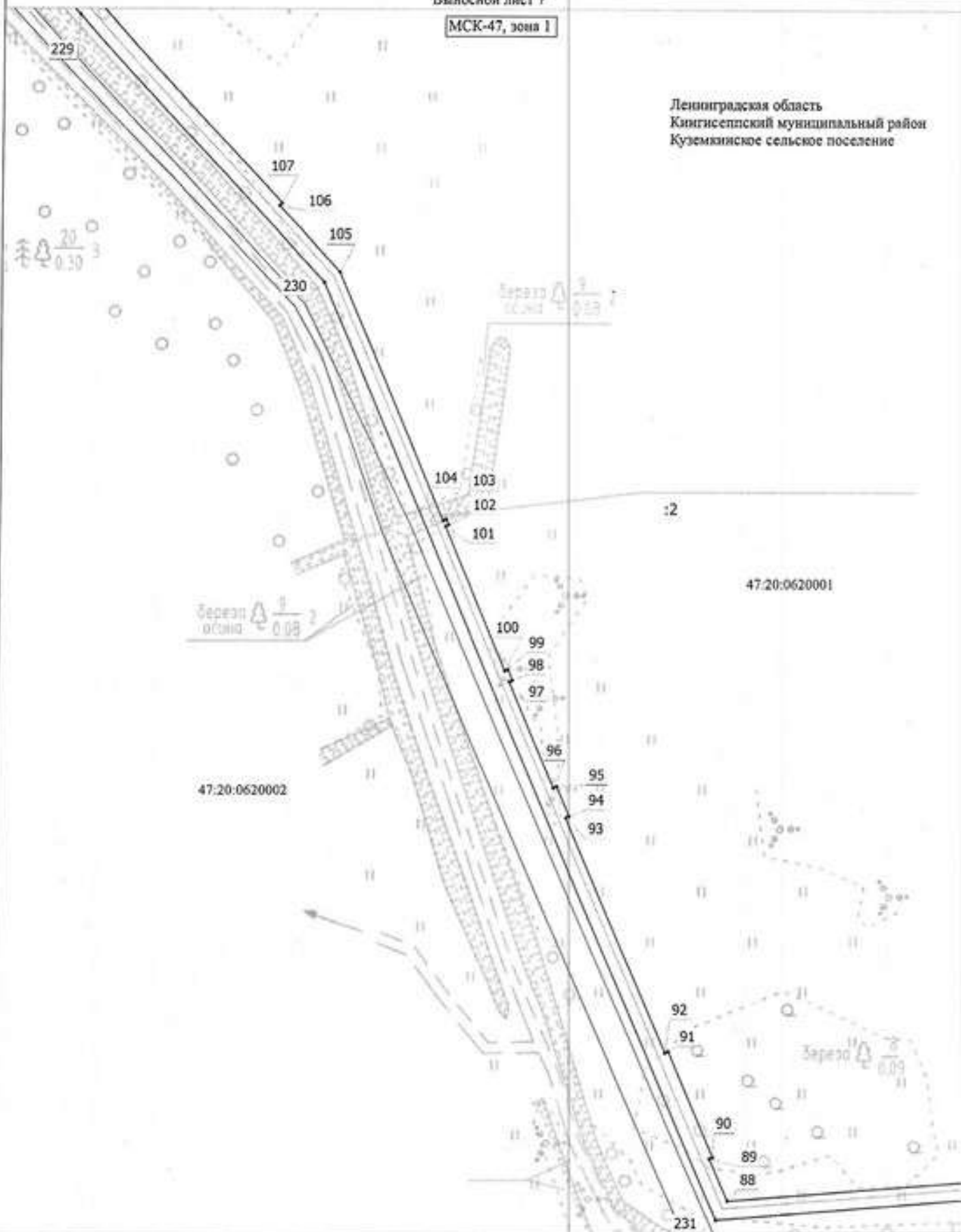
Масштаб 1:1000

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 7

МСК-47, зона I

Ленинградская область
Кингисеппский муниципальный район
Куземкинское сельское поселение



47:20:0620002

47:20:0620001

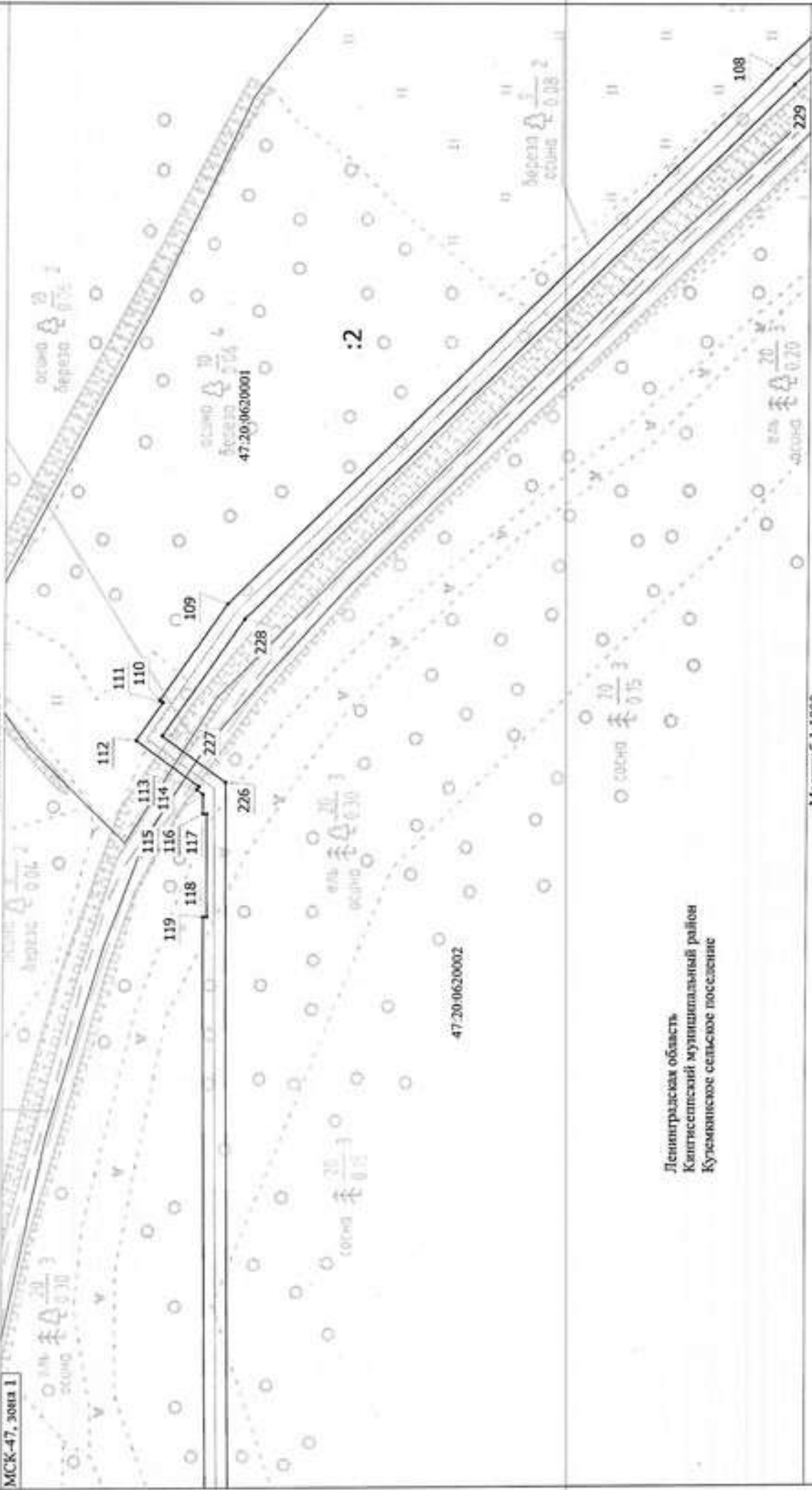
Масштаб 1:1000

Условные обозначения представлены на Выносной лист 3

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 8

МСК-47, зона 1



47.20-0620002

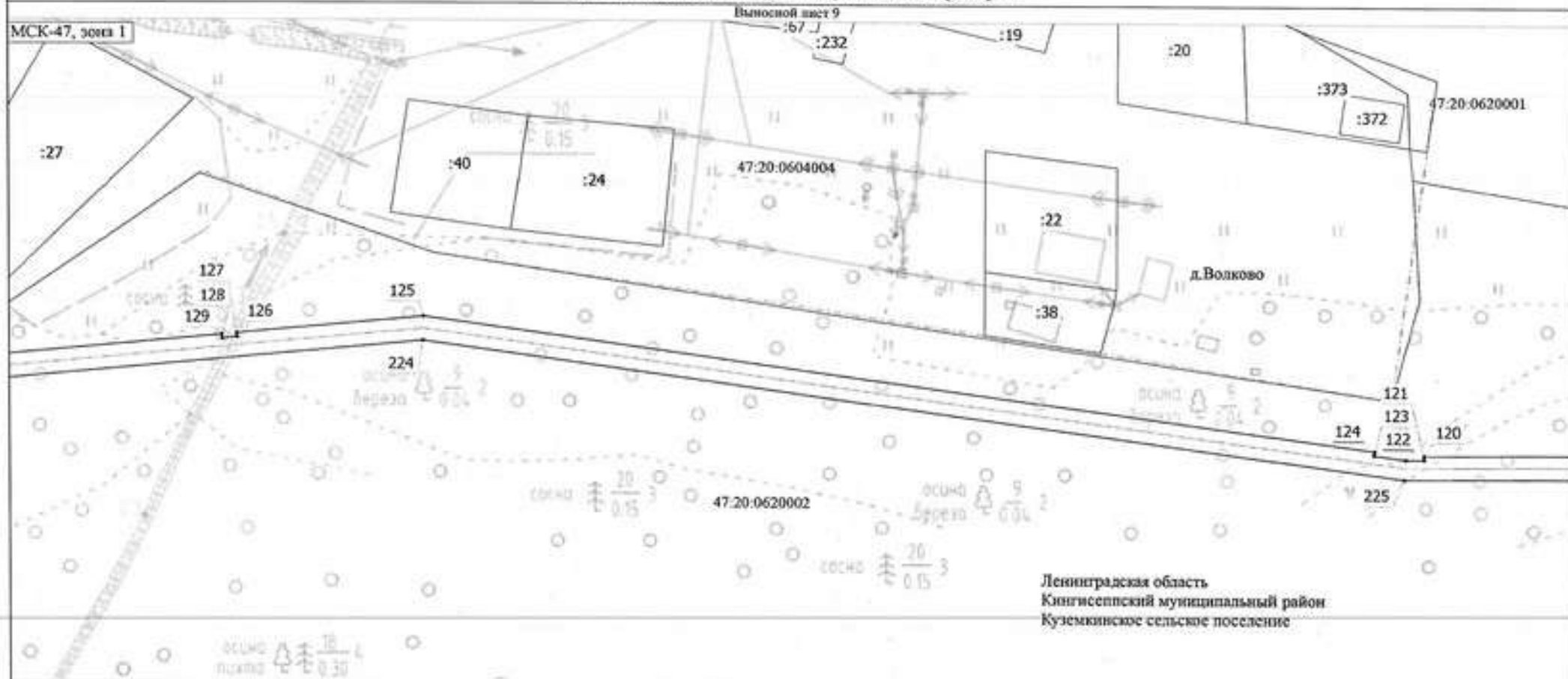
47.20-0620001

Ленинградская область
Канитиселский муниципальный район
Куземинское сельское поселение

Масштаб 1:1000

Условные обозначения представлены на Выносной лист 3

Схема расположения границ публичного сервитута



Ленинградская область
Кингисеппский муниципальный район
Куземкинское сельское поселение

Масштаб 1:1000

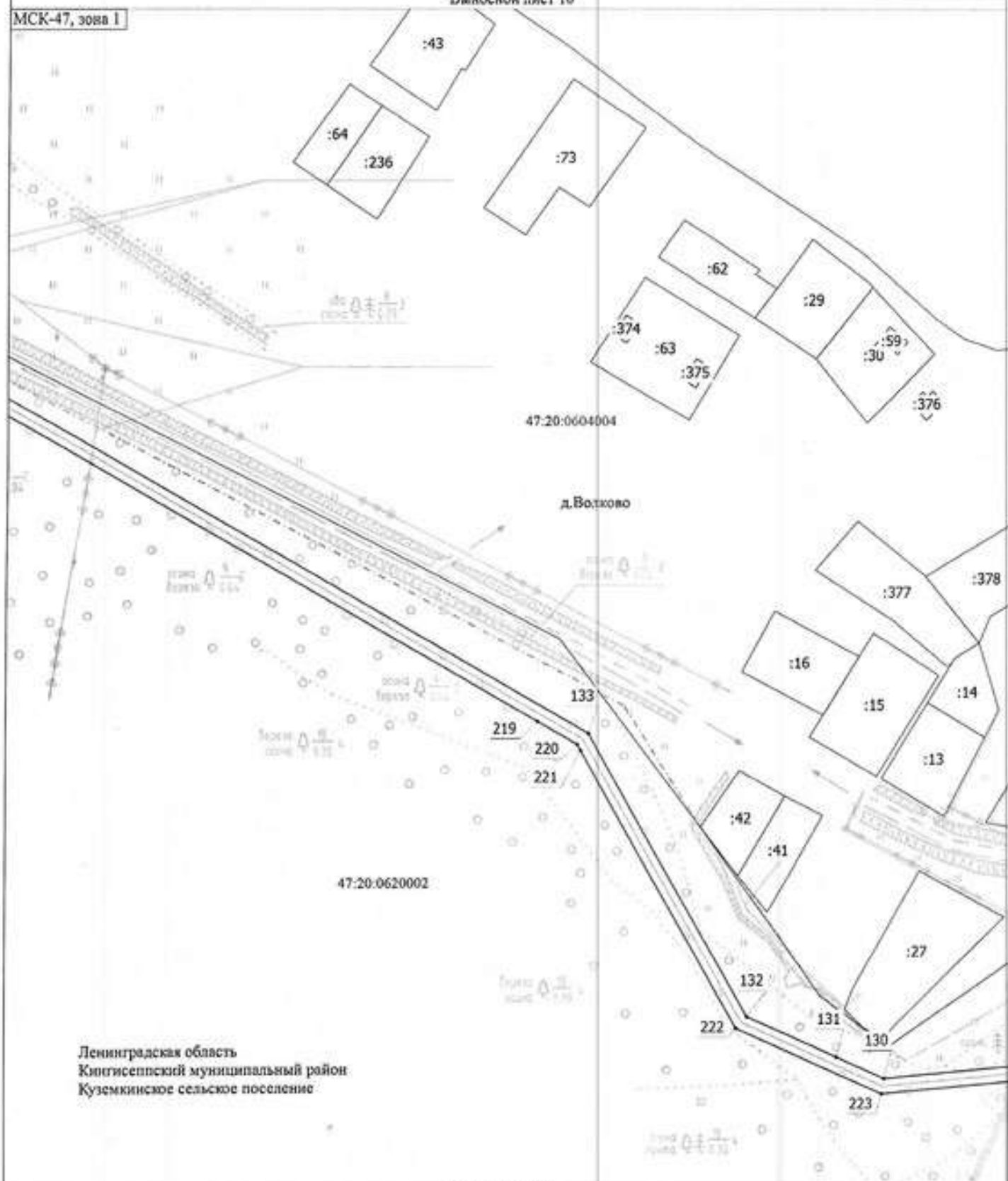
Условные обозначения

- | | |
|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> • - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности — (solid line) - Часть контура, образовавшегося проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства — (dashed line) - Проектные границы публичного сервитута — (dotted line) - Граница кадастрового квартала :232 - Кадастровый номер земельного участка д. Волково - Наименование населенного пункта | <ul style="list-style-type: none"> 1 - Обозначение новой характерной точки — (dashed line) - Проектное местоположение газопровода — (dotted line) - Часть границ, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности — (dash-dot line) - Граница населенного пункта Ленинградская область Кингисеппский муниципальный район Куземкинское сельское поселение - Наименование муниципального образования |
|--|---|

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 10

МСК-47, зона I



Ленинградская область
Кингисеппский муниципальный район
Куземкинское сельское поселение

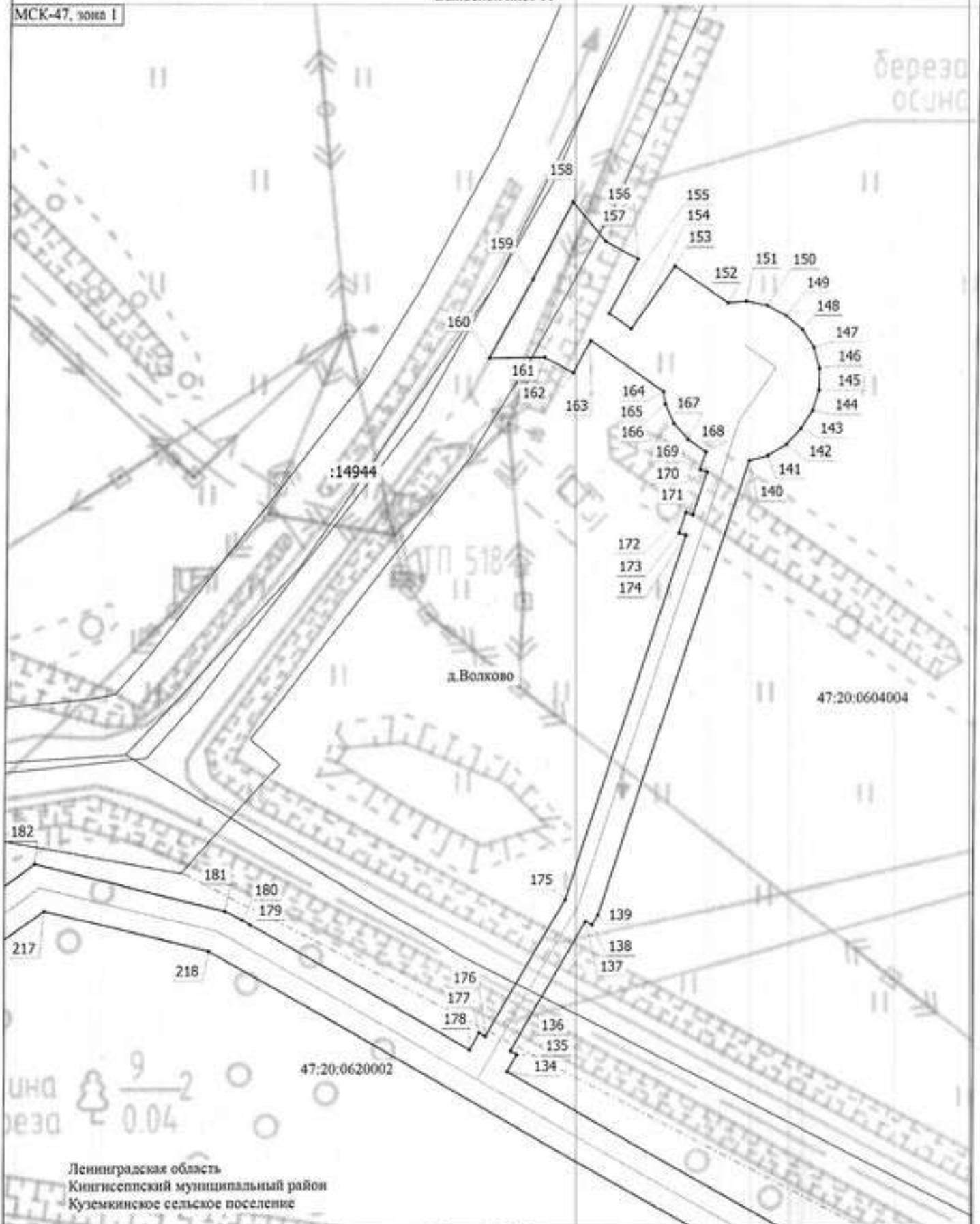
Условные обозначения представлены на Выносной лист 3

Масштаб 1:1500

Схема расположения грани публичного сервитута

Выносной лист 11

МСК-47, зона I



Ленинградская область
Кингисеппский муниципальный район
Куземкинское сельское поселение

Масштаб 1:500

Условные обозначения представлены на Выносной лист 3

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 12

МСК-47, зона I

д. Волково

:14944

183

184

187 185

188 186

189

190

191

216

:14936 (1)

п.п. береза
18
0 25

47:20:0620002

192

215

Ленинградская область
Кингисеппский муниципальный район
Куземкинское сельское поселение

Условные обозначения представлены на Выносной лист 3

Масштаб 1:1000

Схема расположения границ публичного сервитута

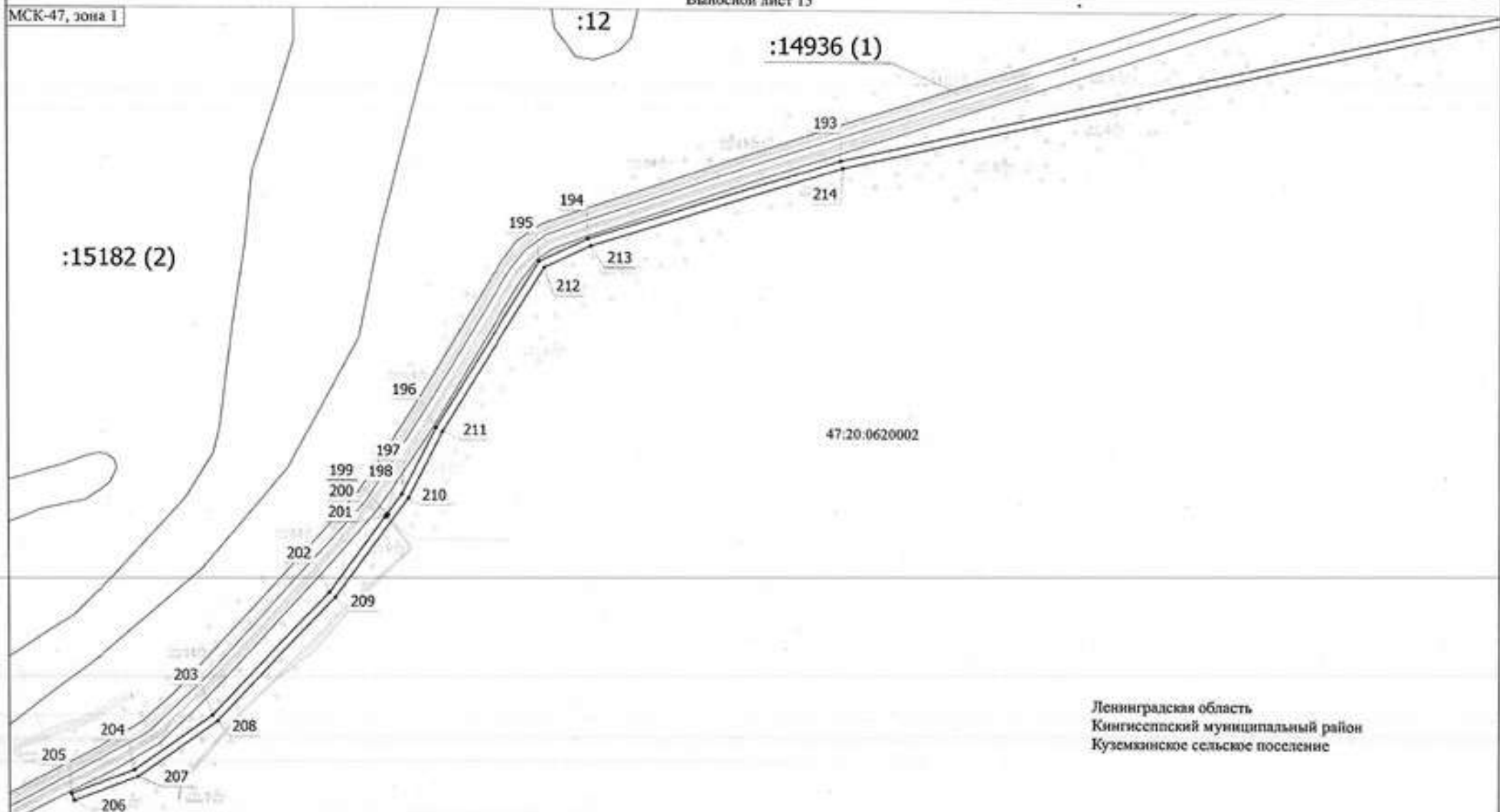
Выносной лист 13

МСК-47, зона 1

:12

:14936 (1)

:15182 (2)



47.20.0620002

Ленинградская область
Кингисеппский муниципальный район
Куземжанинское сельское поселение

Условные обозначения представлены на Выносной лист 3

Масштаб 1:3000

**График выполнения работ
при осуществлении строительства и эксплуатации линейного объекта местного значения системы газоснабжения
«Межпоселковый газопровод до д. Волково - д. Куровицы Кингисеппского района Ленинградской области (этап 2)»**

Виды работ	2024			04.2024 - 03.2072
	январь	февраль	март	
Строительно-монтажные работы по объекту местного значения системы газоснабжения "Межпоселковый газопровод до д. Волково - д. Куровицы Кингисеппского района Ленинградской области (этап 2)"	X	X	X	
Эксплуатация объекта местного значения системы газоснабжения "Межпоселковый газопровод до д. Волково - д. Куровицы Кингисеппского района Ленинградской области (этап 2)"				X