



ПРАВИТЕЛЬСТВО САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ

## РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 29 февраля 2024 года № 53-Пр

г. Саратов

**Об установлении публичного сервитута в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения регионального значения «Газопровод распределительный от ГРС «Кулатка» до сетей газоснабжения г. Хвалынска Саратовской области», общей площадью 455723 кв. м в отношении земельных участков и (или) земель, расположенных на территории Елшанского муниципального образования, муниципального образования город Хвалынск Хвалынского муниципального района Саратовской области**

В соответствии с пунктом 1 статьи 39.37, статьями 39.38, 39.39, 39.43, подпунктом 1 статьи 39.45 Земельного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Саратовской области от 12 сентября 2023 года № 828-П «Об утверждении документации по планировке территории для размещения линейного объекта «Газопровод распределительный от ГРС «Кулатка» до сетей газоснабжения г. Хвалынска Саратовской области» и на основании ходатайства общества с ограниченной ответственностью «Газпром газификация»:

1. Установить в интересах общества с ограниченной ответственностью «Газпром газификация», юридический адрес: 194044, Санкт-Петербург, вн. тер. г. Муниципальный округ Сампсониевское, Большой Сампсониевский проспект, д. 60, литера А; ОГРН 1217800107744, ИНН 7813655197, публичный сервитут в целях строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения регионального значения «Газопровод распределительный от ГРС «Кулатка» до сетей газоснабжения г. Хвалынска Саратовской области», общей площадью 455723 кв. м в отношении земельных участков и (или) земель, расположенных на территории Елшанского муниципального образования, муниципального образования город Хвалынск Хвалынского муниципального района Саратовской области и указанных в перечне, согласно приложению № 1.

2. Утвердить границы публичного сервитута в соответствии с описанием местоположения границ публичного сервитута (приложение № 2).

3. Установить срок действия публичного сервитута – 10 лет (со дня внесения сведений о публичном сервитуте в Единый государственный реестр недвижимости).

4. Срок, в течение которого использование земельного участка (его части) и (или) расположенного на нем объекта недвижимого имущества в соответствии с их разрешенным использованием будет невозможно или существенно затруднено в связи с осуществлением сервитута: 8 месяцев (со дня внесения сведений о публичном сервитуте в Единый государственный реестр недвижимости).

5. Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром газификация» привести земельные участки, указанные в приложении № 1 к настоящему распоряжению в состояние, пригодное для их использования в соответствии с разрешенным использованием, в срок не позднее чем три месяца после завершения размещения линейного объекта, для размещения которого был установлен публичный сервитут.

6. Ограничения в использовании земельных участков, в отношении которых установлен публичный сервитут, устанавливаются в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 года № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей».

7. График проведения работ при осуществлении деятельности, для обеспечения которой устанавливается публичный сервитут, в отношении земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности и не предоставленных гражданам или юридическим лицам, – ежедневно по 30 июня 2024 года.

8. Порядок расчета и внесения платы за публичный сервитут в случае установления публичного сервитута в отношении земель или земельных участков, находящихся в государственной или муниципальной собственности и не предоставленных гражданам или юридическим лицам, – обществу с ограниченной ответственностью «Газпром газификация» не позднее шести месяцев со дня принятия настоящего распоряжения внести единовременным платежом плату за публичный сервитут, установленный в отношении частей земель кадастровых кварталов и земельных участков 64:37:010301, 64:37:060101, 64:37:060303, 64:49:000000, 64:49:010402, 64:37:060101:33, 64:37:000000:2306, 64:37:000000:2307, 64:37:060401:270, 64:37:050301:24, 64:37:050403:72, согласно приложению № 3.

9. 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 приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 4 июня 2019 года № 321 «Об утверждении методических рекомендаций по определению платы за публичный сервитут в отношении земельных участков, находящихся в частной собственности или находящихся в государственной или муниципальной собственности и предоставленных гражданам или юридическим лицам».

10. Министерству информации и массовых коммуникаций области опубликовать настоящее распоряжение, министерству промышленности и энергетики области разместить его на официальном сайте Правительства области в информационно-телекоммуникационной сети Интернет в течение пяти рабочих дней со дня его подписания.

11. Настоящее распоряжение вступает в силу со дня его подписания.

**Вице-губернатор Саратовской области –  
руководитель аппарата Губернатора  
Саратовской области**



**И.И. Пивоваров**

Приложение № 1  
к распоряжению Правительства  
Саратовской области  
от 29 февраля 2024 года № 53-Пр

**Перечень  
земельных участков для установления публичного сервитута  
в целях строительства и эксплуатации линейного объекта  
системы газоснабжения регионального значения  
«Газопровод распределительный от ГРС «Кулатка» до сетей  
газоснабжения г. Хвалынска Саратовской области»**

№ п/п	Кадастровый номер земельного участка, кадастровый квартал	Адрес или иное описание местоположения земельного участка (кадастрового квартала)
1.	64:37:050402:59	Саратовская область, Хвалынский район, 2175 м на юго-запад зд. № 64 по ул. Гагарина с. Поповка
2.	64:37:060101:250	Саратовская область, р-н Хвалынский
3.	64:37:060101:62	Саратовская область, р-н Хвалынский, 5567 метров севернее участка № 152 по улице Верхняя Слободка города Хвалынска
4.	64:37:060101:44	Саратовская область, р-н Хвалынский, участок расположен относительно ориентира: 5136 м от участка № 152 по ул. Верхняя Слободка г. Хвалынска Саратовской области
5.	64:37:060101:231	Российская Федерация, Саратовская область, Хвалынский район, из земель совхоза «Садовый»
6.	64:37:060101:33	Саратовская область, р-н Хвалынский, участок расположен относительно ориентира: 5023 м по направлению на север от участка № 152 по ул. Верхняя Слободка г. Хвалынска Саратовской области
7.	64:37:000000:2797	Саратовская область, Хвалынский р-н, из земель колхоза «40 лет Октября»
8.	64:37:000000:2306	Российская Федерация, Саратовская область, Хвалынский район, 6811 м северо-западнее здания № 152 по ул. Верхняя Слободка г. Хвалынска
9.	64:37:000000:2307	Российская Федерация, Саратовская область, Хвалынский район, 6810 м северо-западнее здания № 152 по ул. Верхняя Слободка г. Хвалынска
10.	64:37:060101:57	Саратовская область, р-н Хвалынский, участок расположен относительно ориентира: 6387 м по направлению на северо-запад от участка № 152 по ул. Верхняя Слободка г. Хвалынска Саратовской области
11.	64:37:060302:471	Саратовская область, Хвалынский р-н, из земель совхоза «Садовый»
12.	64:37:000000:1497	Саратовская область, Хвалынское муниципальное образование, примерно 5530 м на северо-запад от участка № 152 по улице Верхняя Слободка города Хвалынска

13.	64:37:050403:329	Саратовская область, Хвалынский р-н, из земель колхоза «40 лет Октября»
14.	64:37:060101:470	Саратовская область, Хвалынский р-н, из земель совхоза «Садовый»
15.	64:37:000000:2213	Саратовская область, Хвалынский район, колхоз «40 лет Октября»
16.	64:37:000000:2001	Саратовская область, Хвалынский район, колхоз «40 лет Октября»
17.	64:37:000000:1449	Саратовская область, Хвалынское муниципальное образование, примерно 962 м на северо-запад от участка № 152 по улице Верхняя Слободка города Хвалыnsk
18.	64:37:060201:24	Саратовская область, Хвалынский район, участок № 152 по улице Верхняя Слободка г. Хвалынска, участок находится примерно в 4178 м от ориентира по направлению на север
19.	64:37:060401:270	Саратовская область, р-н Хвалынский, участок находится примерно в 1241 м по направлению на северо-восток от ориентира: г. Хвалыnsk ул. Верхняя Слободка участок № 152
20.	64:37:050403:48	Саратовская область, Хвалынский район, 4021 м на юго-запад с. Елшанка, ул. Молодежная, здание № 63
21.	64:37:060101:129	Саратовская обл., р-н Хвалынский, участок находится примерно в 5810 м по направлению на северо-запад от участка № 152 по ул. Верхняя Слободка г. Хвалынска, Хвалынский район, Саратовская область
22.	64:37:060101:238	Российская Федерация, Саратовская область, Хвалынский муниципальный район, совхоз «Садовый»
23.	64:37:060101:473	Саратовская область, Хвалынский район, из земель совхоза «Садовый»
24.	64:37:060302:466	Саратовская область, Хвалынский р-н, из земель совхоза «Садовый»
25.	64:37:060101:471	Саратовская область, Хвалынский район, совхоз «Садовый»
26.	64:37:000000:1489	Саратовская область, Хвалынское муниципальное образование, примерно 5524 м на северо-запад от участка № 152 по улице Верхняя Слободка города Хвалынска
27.	64:37:000000:2360	Саратовская область, р-н Хвалынский, тер Елшанское МО, из земель колхоза «40 лет Октября»
28.	64:37:000000:2367	Саратовская область, р-н Хвалынский, тер Елшанское МО, из земель колхоза «40 лет Октября»
29.	64:37:000000:2423	Саратовская область, р-н Хвалынский, из земель колхоза «40 лет Октября»
30.	64:37:000000:2668	Саратовская область, Хвалынский район, из земель совхоза «Садовый»
31.	64:37:000000:2796	Саратовская область, Хвалынский р-н, из земель колхоза «40 лет Октября»
32.	64:37:050402:271	Саратовская область, Хвалынский муниципальный район, 2175 м на юго-запад зд. № 64 по ул. Гагарина с. Поповка
33.	64:37:050403:34	Саратовская область, р-н Хвалынский, Елшанское МО, в 2670 м на юг от с. Елшанка, ул. Молодежная, здание 63
34.	64:37:050403:58	Саратовская область, р-н Хвалынский, 3045 м на юго-запад с. Елшанка, ул. Молодежная, д. № 63
35.	64:37:050403:61	Саратовская область, р-н Хвалынский, примерно 2435 м по направлению на юго-запад от ориентира здания № 64 по ул. Гагарина, с. Поповка
36.	64:37:050403:88	Саратовская область, р-н Хвалынский, Елшанское МО
37.	64:37:050403:89	Российская Федерация, Саратовская область, Хвалынский муниципальный район, Елшанское МО, колхоз «40 лет Октября»
38.	64:37:060101:200	Саратовская область, Хвалынское муниципальное образование, примерно 5874 м на северо-запад от участка № 152 по улице Верхняя Слободка города Хвалынска
39.	64:37:060101:464	Саратовская область, Хвалынский р-н, из земель совхоза «Садовый»
40.	64:37:060302:217	Саратовская область, р-н Хвалынский, из земель совхоза «Садовый»

41.	64:37:060501:13	Саратовская область, р-н Хвалынский, участок находится примерно в 6300 м по направлению на северо-запад от уч. № 152 по ул. Верхняя Слободка г. Хвалынска
42.	64:37:060501:31	Саратовская область, р-н Хвалынский
43.	64:37:060101:43	Саратовская область, р-н Хвалынский, участок расположен относительно ориентира: 5084 м от участка № 152 по ул. Верхняя Слободка г. Хвалынска Саратовской области
44.	64:37:060101:163	Саратовская область, р-н Хвалынский, участок расположен относительно ориентира: 5,5 км на юго-восток от с. Елшанка
45.	64:37:060401:331	Саратовская область, Хвалынское муниципальное образование, примерно 1859 м на север от участка № 152 по улице Верхняя Слободка города Хвалынска
46.	64:37:060302:238	Саратовская область, р-н Хвалынский, Хвалынское муниципальное образование, примерно 3843 м на северо-восток от участка № 152 по ул. Верхняя Слободка города Хвалынска
47.	64:37:060301:38	Саратовская область, р-н Хвалынский, участок находится примерно в 4027 м по направлению на север от ориентира: Саратовская область, Хвалынский район, участок № 152 по ул. Верхняя Слободка г. Хвалынска
48.	64:37:060302:236	Саратовская область, Хвалынское муниципальное образование, примерно 3823 м на северо-восток от участка № 152 по улице Верхняя Слободка города Хвалынска
49.	64:37:060101:469	Саратовская область, Хвалынский р-н, совхоз «Садовый»
50.	64:37:060201:20	Саратовская область, р-н Хвалынский, участок расположен относительно ориентира: 1800 м по направлению на север от участка № 1а, улица Росреспублики, город Хвалынк, Саратовская область
51.	64:37:060101:226	Саратовская область, р-н Хвалынский, из земель совхоза «Садовый»
52.	64:37:050301:24	Саратовская область, р-н Хвалынский, л-во Вольское, Хвалынское сельское участковое л-во, квартал 20, в. 10, 14, 15, 16, 17, 22, 23, 24, 25, 26, 28
53.	64:37:050403:72	Саратовская область, р-н Хвалынский, л-во Вольское, Хвалынское сельское участковое л-во, квартал 19, в. 10, 11, 12, 13
54.	64:37:000000:28	Саратовская область, Хвалынский район, колхоз «40 лет Октября»
55.	64:37:000000:30	Саратовская область, Хвалынский район, совхоз «Садовый»
56.	64:37:050403:341	Саратовская область, Хвалынский р-н, 4021 м на юго-запад с. Елшанка, ул. Молодежная, здание № 63
57.	64:37:050403:357	Российская Федерация, Саратовская область, Хвалынский район, колхоз «40 лет Октября»
58.	64:37:050403:359	Саратовская область, Хвалынский р-н, из земель колхоза «40 лет Октября»
59.	64:37:050403:361	Саратовская область, Хвалынский район, из земель колхоза «40 лет Октября»
60.	64:37:010301	Саратовская область, Хвалынский район, Елшанское муниципальное образование
61.	64:37:060101	Саратовская область, Хвалынский район, Елшанское муниципальное образование
62.	64:37:060303	Саратовская область, Хвалынский район, Елшанское муниципальное образование
63.	64:49:000000	Саратовская область, Хвалынский район, муниципальное образование город Хвалынк
64.	64:49:010402	Саратовская область, Хвалынский район, муниципальное образование город Хвалынк

Приложение № 2

УТВЕРЖДЕНЫ

распоряжением Правительства  
Саратовской области

от 29 февраля 2024 года № 53-Пр

**Границы  
публичного сервитута**

Местоположение публичного сервитута: Саратовская область, Хвалынский муниципальный район, Елшанское муниципальное образование, муниципальное образование город Хвалынский, город Хвалынский.

Площадь публичного сервитута: 455723 +/- 11814 кв. м

Система координат МСК-64, зона 3.

Сведения о характерных точках границ объекта:

Сведения о местоположении границ объекта					
обозначение характерных точек границ	координаты, м		метод определения координат характерной точки	средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	описание обозначения точки на местности (при наличии)
	Х	У			
1	2	3	4	5	6
1	609336.89	3233782.90	аналитический метод	2.5	-
2	609331.54	3233796.84	аналитический метод	2.5	-
3	609331.53	3233796.85	аналитический метод	2.5	-
4	609317.68	3233832.98	аналитический метод	2.5	-
5	609652.42	3234000.78	аналитический метод	2.5	-
6	609623.96	3234071.38	аналитический метод	2.5	-
7	609685.16	3234504.13	аналитический метод	2.5	-
8	609525.15	3234716.87	аналитический метод	2.5	-
9	609432.18	3234837.62	аналитический метод	2.5	-
10	609331.75	3234932.62	аналитический метод	2.5	-
11	609256.49	3234910.20	аналитический метод	2.5	-
12	608954.97	3234901.82	аналитический метод	2.5	-
13	608954.96	3234901.82	аналитический метод	2.5	-
14	608932.78	3234901.21	аналитический метод	2.5	-
15	608929.27	3234901.01	аналитический метод	2.5	-
16	608929.26	3234901.01	аналитический метод	2.5	-
17	608918.58	3234900.42	аналитический метод	2.5	-
18	608918.57	3234900.42	аналитический метод	2.5	-
19	608835.93	3234895.87	аналитический метод	2.5	-
20	608835.92	3234895.87	аналитический метод	2.5	-
21	608824.33	3234895.23	аналитический метод	2.5	-
22	608824.31	3234895.23	аналитический метод	2.5	-
23	608788.12	3234893.24	аналитический метод	2.5	-
24	608769.72	3234856.87	аналитический метод	2.5	-
25	608769.69	3234856.82	аналитический метод	2.5	-
26	608746.32	3234810.65	аналитический метод	2.5	-
27	608665.41	3234851.60	аналитический метод	2.5	-

28	608651.75	3234850.84	аналитический метод	2.5	-
29	608651.74	3234850.84	аналитический метод	2.5	-
30	608611.02	3234848.60	аналитический метод	2.5	-
31	608610.99	3234848.60	аналитический метод	2.5	-
32	608604.40	3234848.24	аналитический метод	2.5	-
33	608599.82	3234846.73	аналитический метод	2.5	-
34	608599.80	3234846.73	аналитический метод	2.5	-
35	608599.66	3234846.68	аналитический метод	2.5	-
36	608599.65	3234846.68	аналитический метод	2.5	-
37	608548.32	3234829.86	аналитический метод	2.5	-
38	608519.60	3234811.09	аналитический метод	2.5	-
39	608473.88	3234769.70	аналитический метод	2.5	-
40	608473.88	3234769.69	аналитический метод	2.5	-
41	608455.51	3234753.08	аналитический метод	2.5	-
42	608393.87	3234691.10	аналитический метод	2.5	-
43	608373.10	3234654.89	аналитический метод	2.5	-
44	608373.10	3234654.88	аналитический метод	2.5	-
45	608296.59	3234521.57	аналитический метод	2.5	-
46	608283.77	3234498.79	аналитический метод	2.5	-
47	608284.38	3234443.60	аналитический метод	2.5	-
48	608190.97	3234442.57	аналитический метод	2.5	-
49	608008.05	3234469.48	аналитический метод	2.5	-
50	608008.04	3234469.48	аналитический метод	2.5	-
51	607867.61	3234490.14	аналитический метод	2.5	-
52	607867.59	3234490.14	аналитический метод	2.5	-
53	607671.70	3234518.97	аналитический метод	2.5	-
54	607494.30	3234543.85	аналитический метод	2.5	-
55	607456.32	3234637.78	аналитический метод	2.5	-
56	607456.31	3234637.79	аналитический метод	2.5	-
57	607337.99	3234930.43	аналитический метод	2.5	-
58	607337.99	3234930.44	аналитический метод	2.5	-
59	607334.02	3234940.25	аналитический метод	2.5	-
60	607334.02	3234940.26	аналитический метод	2.5	-
61	607315.07	3234987.14	аналитический метод	2.5	-
62	607016.91	3234866.59	аналитический метод	2.5	-
63	606900.28	3234882.95	аналитический метод	2.5	-
64	606898.37	3234869.36	аналитический метод	2.5	-
65	606878.53	3234872.14	аналитический метод	2.5	-
66	606878.52	3234872.14	аналитический метод	2.5	-
67	606809.54	3234881.83	аналитический метод	2.5	-
68	606800.37	3234820.43	аналитический метод	2.5	-
69	606771.40	3234637.32	аналитический метод	2.5	-
70	606771.40	3234637.31	аналитический метод	2.5	-
71	606771.16	3234635.84	аналитический метод	2.5	-
72	606436.07	3234671.55	аналитический метод	2.5	-
73	606373.07	3234673.84	аналитический метод	2.5	-
74	606303.59	3234676.37	аналитический метод	2.5	-
75	606303.63	3234677.54	аналитический метод	2.5	-
76	606303.63	3234677.55	аналитический метод	2.5	-
77	606303.99	3234687.50	аналитический метод	2.5	-



78	606303.99	3234687.51	аналитический метод	2.5	-
79	606306.44	3234754.36	аналитический метод	2.5	-
80	606232.64	3234769.10	аналитический метод	2.5	-
81	606231.92	3234769.70	аналитический метод	2.5	-
82	606225.41	3234775.17	аналитический метод	2.5	-
83	606214.47	3234762.16	аналитический метод	2.5	-
84	606225.03	3234753.28	аналитический метод	2.5	-
85	606288.92	3234740.53	аналитический метод	2.5	-
86	606287.06	3234689.37	аналитический метод	2.5	-
87	606287.06	3234689.35	аналитический метод	2.5	-
88	606286.92	3234685.64	аналитический метод	2.5	-
89	606286.92	3234685.63	аналитический метод	2.5	-
90	606285.98	3234660.00	аналитический метод	2.5	-
91	606433.94	3234654.62	аналитический метод	2.5	-
92	606433.95	3234654.62	аналитический метод	2.5	-
93	606434.86	3234654.58	аналитический метод	2.5	-
94	606745.35	3234621.50	аналитический метод	2.5	-
95	606745.45	3234621.49	аналитический метод	2.5	-
96	606785.42	3234617.23	аналитический метод	2.5	-
97	606786.08	3234621.46	аналитический метод	2.5	-
98	606786.09	3234621.47	аналитический метод	2.5	-
99	606788.31	3234635.50	аналитический метод	2.5	-
100	606788.31	3234635.52	аналитический метод	2.5	-
101	606817.17	3234817.84	аналитический метод	2.5	-
102	606823.87	3234862.65	аналитический метод	2.5	-
103	606878.10	3234855.05	аналитический метод	2.5	-
104	606878.11	3234855.05	аналитический метод	2.5	-
105	606890.70	3234853.28	аналитический метод	2.5	-
106	606890.75	3234853.27	аналитический метод	2.5	-
107	606912.84	3234850.17	аналитический метод	2.5	-
108	606914.75	3234863.76	аналитический метод	2.5	-
109	607019.06	3234849.12	аналитический метод	2.5	-
110	607305.68	3234965.01	аналитический метод	2.5	-
111	607318.13	3234934.24	аналитический метод	2.5	-
112	607318.13	3234934.23	аналитический метод	2.5	-
113	607322.17	3234924.25	аналитический метод	2.5	-
114	607322.17	3234924.23	аналитический метод	2.5	-
115	607451.97	3234603.18	аналитический метод	2.5	-
116	607451.98	3234603.16	аналитический метод	2.5	-
117	607482.21	3234528.38	аналитический метод	2.5	-
118	607669.28	3234502.14	аналитический метод	2.5	-
119	607878.16	3234471.42	аналитический метод	2.5	-
120	607878.18	3234471.41	аналитический метод	2.5	-
121	607984.90	3234455.71	аналитический метод	2.5	-
122	607984.91	3234455.71	аналитический метод	2.5	-
123	608189.82	3234425.56	аналитический метод	2.5	-
124	608301.57	3234426.79	аналитический метод	2.5	-
125	608300.82	3234494.42	аналитический метод	2.5	-
126	608311.37	3234513.17	аналитический метод	2.5	-
127	608385.76	3234642.82	аналитический метод	2.5	-
128	608385.77	3234642.84	аналитический метод	2.5	-
129	608407.50	3234680.70	аналитический метод	2.5	-
130	608467.25	3234740.78	аналитический метод	2.5	-

131	608484.24	3234756.16	аналитический метод	2.5	-
132	608484.25	3234756.17	аналитический метод	2.5	-
133	608530.01	3234797.59	аналитический метод	2.5	-
134	608555.75	3234814.40	аналитический метод	2.5	-
135	608572.28	3234819.82	аналитический метод	2.5	-
136	608572.30	3234819.83	аналитический метод	2.5	-
137	608607.57	3234831.39	аналитический метод	2.5	-
138	608649.82	3234833.73	аналитический метод	2.5	-
139	608649.83	3234833.73	аналитический метод	2.5	-
140	608661.80	3234834.38	аналитический метод	2.5	-
141	608753.81	3234787.81	аналитический метод	2.5	-
142	608784.46	3234848.36	аналитический метод	2.5	-
143	608784.47	3234848.38	аналитический метод	2.5	-
144	608798.86	3234876.80	аналитический метод	2.5	-
145	608867.09	3234880.57	аналитический метод	2.5	-
146	608867.12	3234880.57	аналитический метод	2.5	-
147	608877.75	3234881.15	аналитический метод	2.5	-
148	608877.77	3234881.15	аналитический метод	2.5	-
149	608913.93	3234883.15	аналитический метод	2.5	-
150	608913.94	3234883.15	аналитический метод	2.5	-
151	608916.87	3234883.31	аналитический метод	2.5	-
152	608916.88	3234883.31	аналитический метод	2.5	-
153	608933.49	3234884.22	аналитический метод	2.5	-
154	608949.64	3234884.67	аналитический метод	2.5	-
155	608949.65	3234884.67	аналитический метод	2.5	-
156	609259.20	3234893.27	аналитический метод	2.5	-
157	609327.19	3234913.53	аналитический метод	2.5	-
158	609419.53	3234826.19	аналитический метод	2.5	-
159	609511.62	3234706.57	аналитический метод	2.5	-
160	609667.34	3234499.54	аналитический метод	2.5	-
161	609606.49	3234069.26	аналитический метод	2.5	-
162	609630.79	3234008.96	аналитический метод	2.5	-
163	609296.29	3233841.27	аналитический метод	2.5	-
164	609316.20	3233789.39	аналитический метод	2.5	-
165	609316.20	3233789.38	аналитический метод	2.5	-
166	609357.78	3233680.98	аналитический метод	2.5	-
167	609357.79	3233680.97	аналитический метод	2.5	-
168	609360.03	3233675.14	аналитический метод	2.5	-
169	609360.03	3233675.12	аналитический метод	2.5	-
170	609418.59	3233522.48	аналитический метод	2.5	-
171	609418.59	3233522.47	аналитический метод	2.5	-
172	609418.82	3233521.86	аналитический метод	2.5	-
173	609418.83	3233521.85	аналитический метод	2.5	-
174	609429.31	3233494.51	аналитический метод	2.5	-
175	609507.30	3233433.53	аналитический метод	2.5	-
176	609507.30	3233433.52	аналитический метод	2.5	-
177	609508.08	3233432.91	аналитический метод	2.5	-
178	609508.09	3233432.90	аналитический метод	2.5	-
179	609596.99	3233363.37	аналитический метод	2.5	-
180	609597.00	3233363.37	аналитический метод	2.5	-

181	609597.10	3233363.29	аналитический метод	2.5	-
182	609597.10	3233363.28	аналитический метод	2.5	-
183	609675.87	3233301.68	аналитический метод	2.5	-
184	609675.87	3233301.67	аналитический метод	2.5	-
185	609705.25	3233278.70	аналитический метод	2.5	-
186	609705.25	3233278.69	аналитический метод	2.5	-
187	609741.19	3233250.59	аналитический метод	2.5	-
188	609741.19	3233250.58	аналитический метод	2.5	-
189	609765.86	3233231.29	аналитический метод	2.5	-
190	609765.87	3233231.29	аналитический метод	2.5	-
191	609766.92	3233230.46	аналитический метод	2.5	-
192	609766.93	3233230.45	аналитический метод	2.5	-
193	609824.73	3233185.24	аналитический метод	2.5	-
194	609824.75	3233185.23	аналитический метод	2.5	-
195	609869.99	3233149.84	аналитический метод	2.5	-
196	609858.44	3233135.07	аналитический метод	2.5	-
197	609858.44	3233135.06	аналитический метод	2.5	-
198	609836.94	3233107.58	аналитический метод	2.5	-
199	609836.94	3233107.57	аналитический метод	2.5	-
200	609799.07	3233059.16	аналитический метод	2.5	-
201	609799.05	3233059.14	аналитический метод	2.5	-
202	609787.63	3233044.54	аналитический метод	2.5	-
203	609787.62	3233044.53	аналитический метод	2.5	-
204	609771.98	3233024.54	аналитический метод	2.5	-
205	609725.30	3232939.66	аналитический метод	2.5	-
206	609725.21	3232939.49	аналитический метод	2.5	-
207	609518.30	3232563.30	аналитический метод	2.5	-
208	609518.30	3232563.28	аналитический метод	2.5	-
209	609449.29	3232437.81	аналитический метод	2.5	-
210	609449.28	3232437.81	аналитический метод	2.5	-
211	609400.94	3232349.92	аналитический метод	2.5	-
212	609402.04	3232297.29	аналитический метод	2.5	-
213	609402.04	3232297.27	аналитический метод	2.5	-
214	609408.76	3231973.38	аналитический метод	2.5	-
215	609393.14	3231859.51	аналитический метод	2.5	-
216	609380.54	3231793.52	аналитический метод	2.5	-
217	609380.54	3231793.51	аналитический метод	2.5	-
218	609374.01	3231759.33	аналитический метод	2.5	-
219	609339.21	3231617.75	аналитический метод	2.5	-
220	609339.21	3231617.74	аналитический метод	2.5	-
221	609302.54	3231468.59	аналитический метод	2.5	-
222	609273.01	3231343.36	аналитический метод	2.5	-
223	609251.44	3231224.30	аналитический метод	2.5	-
224	609292.70	3231109.27	аналитический метод	2.5	-
225	609283.21	3231056.88	аналитический метод	2.5	-
226	609283.21	3231056.87	аналитический метод	2.5	-
227	609275.40	3231013.73	аналитический метод	2.5	-
228	609275.39	3231013.71	аналитический метод	2.5	-
229	609263.87	3230950.10	аналитический метод	2.5	-
230	609263.87	3230950.09	аналитический метод	2.5	-

231	609185.32	3230516.51	аналитический метод	2.5	-
232	609174.93	3230467.23	аналитический метод	2.5	-
233	609174.93	3230467.22	аналитический метод	2.5	-
234	609173.60	3230460.94	аналитический метод	2.5	-
235	609173.60	3230460.93	аналитический метод	2.5	-
236	609123.33	3230222.59	аналитический метод	2.5	-
237	609098.51	3230129.34	аналитический метод	2.5	-
238	609065.36	3230026.78	аналитический метод	2.5	-
239	609173.70	3229991.77	аналитический метод	2.5	-
240	609173.71	3229991.77	аналитический метод	2.5	-
241	609174.91	3229991.39	аналитический метод	2.5	-
242	609174.91	3229991.38	аналитический метод	2.5	-
243	609265.12	3229962.23	аналитический метод	2.5	-
244	609265.13	3229962.23	аналитический метод	2.5	-
245	609271.67	3229960.11	аналитический метод	2.5	-
246	609271.68	3229960.11	аналитический метод	2.5	-
247	609359.36	3229931.78	аналитический метод	2.5	-
248	609359.37	3229931.77	аналитический метод	2.5	-
249	609647.59	3229838.63	аналитический метод	2.5	-
250	609647.60	3229838.63	аналитический метод	2.5	-
251	609761.18	3229801.92	аналитический метод	2.5	-
252	609822.50	3229779.02	аналитический метод	2.5	-
253	609822.52	3229779.02	аналитический метод	2.5	-
254	609977.42	3229721.16	аналитический метод	2.5	-
255	609977.51	3229721.13	аналитический метод	2.5	-
256	610037.99	3229698.54	аналитический метод	2.5	-
257	610038.00	3229698.53	аналитический метод	2.5	-
258	610048.35	3229694.67	аналитический метод	2.5	-
259	610048.36	3229694.66	аналитический метод	2.5	-
260	610106.23	3229673.04	аналитический метод	2.5	-
261	610170.74	3229531.61	аналитический метод	2.5	-
262	610170.75	3229531.60	аналитический метод	2.5	-
263	610176.78	3229518.36	аналитический метод	2.5	-
264	610141.79	3229424.68	аналитический метод	2.5	-
265	610141.79	3229424.67	аналитический метод	2.5	-
266	610135.85	3229408.77	аналитический метод	2.5	-
267	610135.85	3229408.76	аналитический метод	2.5	-
268	610102.62	3229319.82	аналитический метод	2.5	-
269	610074.71	3229236.97	аналитический метод	2.5	-
270	610124.63	3229136.31	аналитический метод	2.5	-
271	610128.57	3229116.76	аналитический метод	2.5	-
272	610128.57	3229116.75	аналитический метод	2.5	-
273	610139.85	3229060.69	аналитический метод	2.5	-
274	610169.04	3228937.04	аналитический метод	2.5	-
275	610181.75	3228893.56	аналитический метод	2.5	-
276	610181.75	3228893.55	аналитический метод	2.5	-
277	610204.86	3228814.41	аналитический метод	2.5	-
278	610204.87	3228814.40	аналитический метод	2.5	-
279	610230.23	3228727.56	аналитический метод	2.5	-
280	610230.24	3228727.55	аналитический метод	2.5	-

281	610363.77	3228270.37	аналитический метод	2.5	-
282	610469.28	3227921.13	аналитический метод	2.5	-
283	610469.29	3227921.12	аналитический метод	2.5	-
284	610486.58	3227863.87	аналитический метод	2.5	-
285	610486.59	3227863.86	аналитический метод	2.5	-
286	610560.11	3227620.49	аналитический метод	2.5	-
287	610560.11	3227620.48	аналитический метод	2.5	-
288	610576.33	3227566.81	аналитический метод	2.5	-
289	610576.33	3227566.80	аналитический метод	2.5	-
290	610584.47	3227539.86	аналитический метод	2.5	-
291	610584.47	3227539.85	аналитический метод	2.5	-
292	610601.37	3227483.93	аналитический метод	2.5	-
293	610601.37	3227483.92	аналитический метод	2.5	-
294	610605.09	3227471.61	аналитический метод	2.5	-
295	610605.09	3227471.60	аналитический метод	2.5	-
296	610608.61	3227459.94	аналитический метод	2.5	-
297	610697.45	3227163.42	аналитический метод	2.5	-
298	610697.45	3227163.41	аналитический метод	2.5	-
299	610697.63	3227162.80	аналитический метод	2.5	-
300	610697.64	3227162.76	аналитический метод	2.5	-
301	610700.57	3227152.97	аналитический метод	2.5	-
302	610704.76	3227138.28	аналитический метод	2.5	-
303	610707.53	3227128.55	аналитический метод	2.5	-
304	610726.74	3227061.19	аналитический метод	2.5	-
305	610726.75	3227061.18	аналитический метод	2.5	-
306	610729.52	3227051.46	аналитический метод	2.5	-
307	610729.52	3227051.45	аналитический метод	2.5	-
308	610856.53	3226605.98	аналитический метод	2.5	-
309	610856.54	3226605.98	аналитический метод	2.5	-
310	610875.50	3226539.46	аналитический метод	2.5	-
311	610875.50	3226539.45	аналитический метод	2.5	-
312	610876.38	3226536.35	аналитический метод	2.5	-
313	611024.64	3226042.11	аналитический метод	2.5	-
314	611024.64	3226042.10	аналитический метод	2.5	-
315	611031.63	3226018.81	аналитический метод	2.5	-
316	611031.63	3226018.80	аналитический метод	2.5	-
317	611247.68	3225298.55	аналитический метод	2.5	-
318	611267.91	3225230.50	аналитический метод	2.5	-
319	611267.92	3225230.49	аналитический метод	2.5	-
320	611374.40	3224872.27	аналитический метод	2.5	-
321	611374.50	3224871.93	аналитический метод	2.5	-
322	611394.67	3224804.09	аналитический метод	2.5	-
323	611506.24	3224428.74	аналитический метод	2.5	-
324	611516.88	3224395.10	аналитический метод	2.5	-
325	611548.11	3224296.40	аналитический метод	2.5	-
326	611548.12	3224296.38	аналитический метод	2.5	-
327	611586.20	3224175.99	аналитический метод	2.5	-
328	611678.73	3223852.90	аналитический метод	2.5	-
329	611762.75	3223588.99	аналитический метод	2.5	-
330	611774.38	3223545.50	аналитический метод	2.5	-

331	611785.10	3223494.92	аналитический метод	2.5	-
332	611801.63	3223390.23	аналитический метод	2.5	-
333	611795.24	3223329.69	аналитический метод	2.5	-
334	611795.24	3223329.68	аналитический метод	2.5	-
335	611784.83	3223231.12	аналитический метод	2.5	-
336	611784.83	3223231.11	аналитический метод	2.5	-
337	611759.11	3222987.53	аналитический метод	2.5	-
338	611759.11	3222987.52	аналитический метод	2.5	-
339	611736.88	3222776.93	аналитический метод	2.5	-
340	611736.88	3222776.92	аналитический метод	2.5	-
341	611618.67	3221657.40	аналитический метод	2.5	-
342	611731.21	3219490.23	аналитический метод	2.5	-
343	611731.21	3219490.21	аналитический метод	2.5	-
344	611750.37	3219121.28	аналитический метод	2.5	-
345	611750.37	3219121.25	аналитический метод	2.5	-
346	611763.49	3218868.60	аналитический метод	2.5	-
347	611763.49	3218868.58	аналитический метод	2.5	-
348	611778.17	3218585.96	аналитический метод	2.5	-
349	611778.17	3218585.95	аналитический метод	2.5	-
350	611785.82	3218438.55	аналитический метод	2.5	-
351	611787.95	3218397.50	аналитический метод	2.5	-
352	611796.45	3218233.74	аналитический метод	2.5	-
353	611805.68	3218099.80	аналитический метод	2.5	-
354	611814.99	3218023.27	аналитический метод	2.5	-
355	611819.64	3217996.78	аналитический метод	2.5	-
356	611819.64	3217996.77	аналитический метод	2.5	-
357	611847.78	3217836.19	аналитический метод	2.5	-
358	611847.78	3217836.18	аналитический метод	2.5	-
359	611853.72	3217802.27	аналитический метод	2.5	-
360	612101.47	3217845.69	аналитический метод	2.5	-
361	612167.51	3217855.63	аналитический метод	2.5	-
362	612167.52	3217855.63	аналитический метод	2.5	-
363	612188.24	3217858.74	аналитический метод	2.5	-
364	612188.25	3217858.75	аналитический метод	2.5	-
365	612206.46	3217861.48	аналитический метод	2.5	-
366	612390.67	3217860.04	аналитический метод	2.5	-
367	612865.08	3217728.96	аналитический метод	2.5	-
368	612865.08	3217728.95	аналитический метод	2.5	-
369	612872.23	3217726.98	аналитический метод	2.5	-
370	612872.24	3217726.98	аналитический метод	2.5	-
371	614061.10	3217398.46	аналитический метод	2.5	-
372	614168.60	3217208.87	аналитический метод	2.5	-
373	614268.61	3217083.39	аналитический метод	2.5	-
374	614268.61	3217083.38	аналитический метод	2.5	-
375	614324.89	3217012.77	аналитический метод	2.5	-
376	614324.89	3217012.76	аналитический метод	2.5	-
377	614396.40	3216923.03	аналитический метод	2.5	-
378	614396.41	3216923.02	аналитический метод	2.5	-
379	614593.09	3216676.23	аналитический метод	2.5	-
380	614593.10	3216676.22	аналитический метод	2.5	-

381	614846.72	3216357.98	аналитический метод	2.5	-
382	614846.74	3216357.96	аналитический метод	2.5	-
383	614874.33	3216323.33	аналитический метод	2.5	-
384	614941.04	3216297.13	аналитический метод	2.5	-
385	614941.06	3216297.12	аналитический метод	2.5	-
386	615018.71	3216266.62	аналитический метод	2.5	-
387	615045.47	3216259.01	аналитический метод	2.5	-
388	615053.57	3216244.49	аналитический метод	2.5	-
389	615052.72	3216234.03	аналитический метод	2.5	-
390	615052.52	3216233.35	аналитический метод	2.5	-
391	615050.56	3216226.49	аналитический метод	2.5	-
392	615050.56	3216226.48	аналитический метод	2.5	-
393	615050.18	3216225.18	аналитический метод	2.5	-
394	615054.47	3216223.96	аналитический метод	2.5	-
395	615054.48	3216223.96	аналитический метод	2.5	-
396	615064.71	3216221.04	аналитический метод	2.5	-
397	615064.72	3216221.04	аналитический метод	2.5	-
398	615066.53	3216220.52	аналитический метод	2.5	-
399	615067.00	3216222.19	аналитический метод	2.5	-
400	615067.00	3216222.20	аналитический метод	2.5	-
401	615069.53	3216231.04	аналитический метод	2.5	-
402	615070.93	3216248.25	аналитический метод	2.5	-
403	615056.89	3216273.44	аналитический метод	2.5	-
404	615024.15	3216282.74	аналитический метод	2.5	-
405	614884.78	3216337.49	аналитический метод	2.5	-
406	614601.53	3216692.90	аналитический метод	2.5	-
407	614601.52	3216692.91	аналитический метод	2.5	-
408	614418.49	3216922.57	аналитический метод	2.5	-
409	614418.49	3216922.58	аналитический метод	2.5	-
410	614395.03	3216952.02	аналитический метод	2.5	-
411	614346.17	3217013.32	аналитический метод	2.5	-
412	614346.15	3217013.34	аналитический метод	2.5	-
413	614289.34	3217084.63	аналитический метод	2.5	-
414	614289.33	3217084.64	аналитический метод	2.5	-
415	614182.72	3217218.42	аналитический метод	2.5	-
416	614072.41	3217412.97	аналитический метод	2.5	-
417	612875.75	3217743.63	аналитический метод	2.5	-
418	612875.74	3217743.63	аналитический метод	2.5	-
419	612868.47	3217745.64	аналитический метод	2.5	-
420	612868.46	3217745.64	аналитический метод	2.5	-
421	612393.04	3217877.02	аналитический метод	2.5	-
422	612205.26	3217878.49	аналитический метод	2.5	-
423	612197.86	3217877.37	аналитический метод	2.5	-
424	612197.85	3217877.37	аналитический метод	2.5	-
425	612176.16	3217874.11	аналитический метод	2.5	-
426	612176.15	3217874.11	аналитический метод	2.5	-
427	612098.74	3217862.47	аналитический метод	2.5	-
428	611867.53	3217821.95	аналитический метод	2.5	-
429	611862.50	3217850.63	аналитический метод	2.5	-
430	611862.50	3217850.64	аналитический метод	2.5	-

431	611837.05	3217995.83	аналитический метод	2.5	-
432	611837.05	3217995.84	аналитический метод	2.5	-
433	611831.81	3218025.76	аналитический метод	2.5	-
434	611822.61	3218101.41	аналитический метод	2.5	-
435	611813.42	3218234.76	аналитический метод	2.5	-
436	611805.13	3218394.24	аналитический метод	2.5	-
437	611803.01	3218435.15	аналитический метод	2.5	-
438	611795.72	3218575.52	аналитический метод	2.5	-
439	611795.72	3218575.53	аналитический метод	2.5	-
440	611780.76	3218863.56	аналитический метод	2.5	-
441	611780.76	3218863.57	аналитический метод	2.5	-
442	611780.51	3218868.41	аналитический метод	2.5	-
443	611780.51	3218868.43	аналитический метод	2.5	-
444	611764.60	3219174.88	аналитический метод	2.5	-
445	611764.59	3219174.92	аналитический метод	2.5	-
446	611745.31	3219546.24	аналитический метод	2.5	-
447	611745.31	3219546.26	аналитический метод	2.5	-
448	611635.71	3221656.95	аналитический метод	2.5	-
449	611706.91	3222331.27	аналитический метод	2.5	-
450	611706.91	3222331.28	аналитический метод	2.5	-
451	611715.66	3222414.12	аналитический метод	2.5	-
452	611715.66	3222414.14	аналитический метод	2.5	-
453	611751.01	3222748.91	аналитический метод	2.5	-
454	611751.01	3222748.92	аналитический метод	2.5	-
455	611772.57	3222953.16	аналитический метод	2.5	-
456	611772.57	3222953.18	аналитический метод	2.5	-
457	611803.46	3223245.70	аналитический метод	2.5	-
458	611803.46	3223245.71	аналитический метод	2.5	-
459	611813.46	3223340.37	аналитический метод	2.5	-
460	611813.46	3223340.38	аналитический метод	2.5	-
461	611818.77	3223390.67	аналитический метод	2.5	-
462	611801.83	3223498.01	аналитический метод	2.5	-
463	611790.91	3223549.47	аналитический метод	2.5	-
464	611779.07	3223593.77	аналитический метод	2.5	-
465	611695.00	3223857.82	аналитический метод	2.5	-
466	611602.48	3224180.89	аналитический метод	2.5	-
467	611562.87	3224306.09	аналитический метод	2.5	-
468	611562.87	3224306.10	аналитический метод	2.5	-
469	611531.88	3224404.07	аналитический метод	2.5	-
470	611531.88	3224404.08	аналитический метод	2.5	-
471	611522.50	3224433.72	аналитический метод	2.5	-
472	611407.09	3224821.95	аналитический метод	2.5	-
473	611387.57	3224887.62	аналитический метод	2.5	-
474	611387.46	3224888.00	аналитический метод	2.5	-
475	611283.92	3225236.27	аналитический метод	2.5	-
476	611283.92	3225236.28	аналитический метод	2.5	-
477	611263.97	3225303.41	аналитический метод	2.5	-
478	611047.35	3226025.54	аналитический метод	2.5	-
479	611047.35	3226025.55	аналитический метод	2.5	-
480	611040.17	3226049.47	аналитический метод	2.5	-

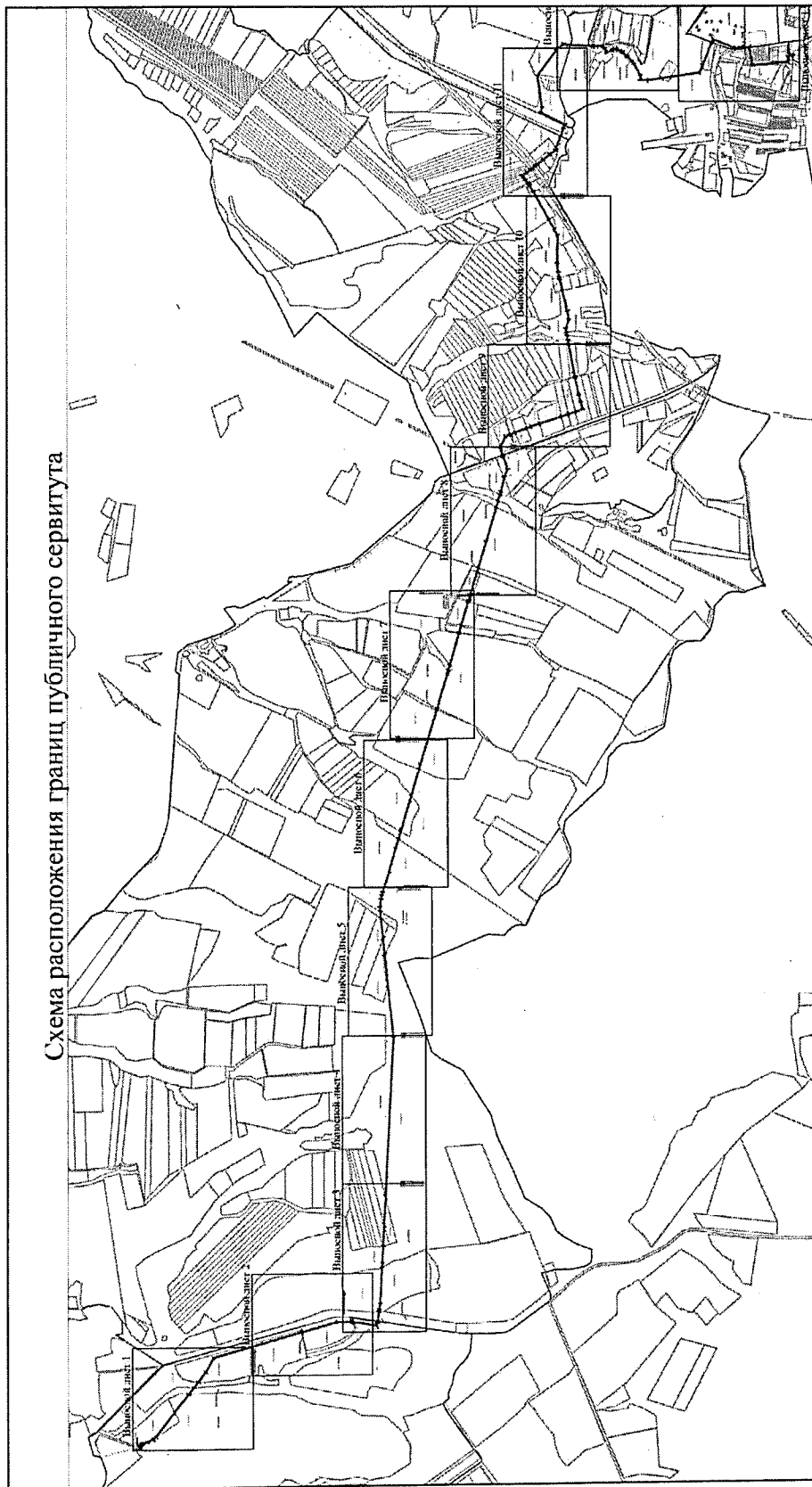


481	611040.17	3226049.48	аналитический метод	2.5	-
482	610892.70	3226541.12	аналитический метод	2.5	-
483	610888.51	3226555.78	аналитический метод	2.5	-
484	610888.51	3226555.79	аналитический метод	2.5	-
485	610868.34	3226626.55	аналитический метод	2.5	-
486	610868.33	3226626.56	аналитический метод	2.5	-
487	610746.49	3227053.89	аналитический метод	2.5	-
488	610746.49	3227053.90	аналитический метод	2.5	-
489	610743.78	3227063.41	аналитический метод	2.5	-
490	610743.78	3227063.42	аналитический метод	2.5	-
491	610724.48	3227131.11	аналитический метод	2.5	-
492	610716.89	3227157.74	аналитический метод	2.5	-
493	610714.65	3227165.20	аналитический метод	2.5	-
494	610714.64	3227165.24	аналитический метод	2.5	-
495	610714.47	3227165.80	аналитический метод	2.5	-
496	610714.47	3227165.81	аналитический метод	2.5	-
497	610624.89	3227464.84	аналитический метод	2.5	-
498	610621.42	3227476.29	аналитический метод	2.5	-
499	610621.42	3227476.30	аналитический метод	2.5	-
500	610617.77	3227488.40	аналитический метод	2.5	-
501	610617.76	3227488.41	аналитический метод	2.5	-
502	610601.93	3227540.83	аналитический метод	2.5	-
503	610601.92	3227540.84	аналитический метод	2.5	-
504	610592.73	3227571.27	аналитический метод	2.5	-
505	610592.73	3227571.28	аналитический метод	2.5	-
506	610577.57	3227621.46	аналитический метод	2.5	-
507	610577.57	3227621.47	аналитический метод	2.5	-
508	610502.48	3227870.00	аналитический метод	2.5	-
509	610502.48	3227870.01	аналитический метод	2.5	-
510	610485.33	3227926.79	аналитический метод	2.5	-
511	610485.32	3227926.80	аналитический метод	2.5	-
512	610380.07	3228275.22	аналитический метод	2.5	-
513	610245.35	3228736.39	аналитический метод	2.5	-
514	610245.35	3228736.40	аналитический метод	2.5	-
515	610220.96	3228819.89	аналитический метод	2.5	-
516	610220.96	3228819.90	аналитический метод	2.5	-
517	610196.51	3228903.59	аналитический метод	2.5	-
518	610196.51	3228903.61	аналитический метод	2.5	-
519	610185.48	3228941.38	аналитический метод	2.5	-
520	610156.46	3229064.33	аналитический метод	2.5	-
521	610140.85	3229141.85	аналитический метод	2.5	-
522	610139.88	3229143.80	аналитический метод	2.5	-
523	610139.87	3229143.81	аналитический метод	2.5	-
524	610093.07	3229238.21	аналитический метод	2.5	-
525	610118.65	3229314.13	аналитический метод	2.5	-
526	610151.58	3229402.32	аналитический метод	2.5	-
527	610151.59	3229402.33	аналитический метод	2.5	-
528	610157.70	3229418.69	аналитический метод	2.5	-
529	610157.70	3229418.70	аналитический метод	2.5	-
530	610195.17	3229519.01	аналитический метод	2.5	-
531	610179.47	3229553.42	аналитический метод	2.5	-
532	610179.46	3229553.43	аналитический метод	2.5	-
533	610118.77	3229686.50	аналитический метод	2.5	-
534	610054.52	3229710.49	аналитический метод	2.5	-

535	610054.51	3229710.50	аналитический метод	2.5	-
536	610043.86	3229714.47	аналитический метод	2.5	-
537	610043.85	3229714.48	аналитический метод	2.5	-
538	609983.40	3229737.06	аналитический метод	2.5	-
539	609983.30	3229737.09	аналитический метод	2.5	-
540	609828.36	3229794.97	аналитический метод	2.5	-
541	609828.34	3229794.97	аналитический метод	2.5	-
542	609766.77	3229817.98	аналитический метод	2.5	-
543	609651.37	3229855.27	аналитический метод	2.5	-
544	609651.36	3229855.27	аналитический метод	2.5	-
545	609363.09	3229948.42	аналитический метод	2.5	-
546	609363.08	3229948.43	аналитический метод	2.5	-
547	609275.43	3229976.75	аналитический метод	2.5	-
548	609275.42	3229976.75	аналитический метод	2.5	-
549	609268.87	3229978.87	аналитический метод	2.5	-
550	609268.86	3229978.87	аналитический метод	2.5	-
551	609178.91	3230007.94	аналитический метод	2.5	-
552	609178.90	3230007.94	аналитический метод	2.5	-
553	609177.58	3230008.37	аналитический метод	2.5	-
554	609177.56	3230008.37	аналитический метод	2.5	-
555	609086.77	3230037.72	аналитический метод	2.5	-
556	609114.82	3230124.54	аналитический метод	2.5	-
557	609139.88	3230218.65	аналитический метод	2.5	-
558	609189.99	3230456.33	аналитический метод	2.5	-
559	609190.00	3230456.34	аналитический метод	2.5	-
560	609191.40	3230463.01	аналитический метод	2.5	-
561	609191.41	3230463.02	аналитический метод	2.5	-
562	609202.00	3230513.24	аналитический метод	2.5	-
563	609282.15	3230955.69	аналитический метод	2.5	-
564	609282.15	3230955.70	аналитический метод	2.5	-
565	609292.96	3231015.35	аналитический метод	2.5	-
566	609292.96	3231015.36	аналитический метод	2.5	-
567	609299.82	3231053.26	аналитический метод	2.5	-
568	609299.83	3231053.27	аналитический метод	2.5	-
569	609310.24	3231110.72	аналитический метод	2.5	-
570	609268.98	3231225.75	аналитический метод	2.5	-
571	609289.66	3231339.89	аналитический метод	2.5	-
572	609319.07	3231464.61	аналитический метод	2.5	-
573	609355.90	3231614.45	аналитический метод	2.5	-
574	609355.90	3231614.46	аналитический метод	2.5	-
575	609390.63	3231755.70	аналитический метод	2.5	-
576	609397.18	3231790.02	аналитический метод	2.5	-
577	609397.18	3231790.03	аналитический метод	2.5	-
578	609409.92	3231856.76	аналитический метод	2.5	-
579	609425.79	3231972.40	аналитический метод	2.5	-
580	609418.40	3232327.60	аналитический метод	2.5	-
581	609418.40	3232327.62	аналитический метод	2.5	-
582	609418.03	3232345.71	аналитический метод	2.5	-
583	609453.29	3232409.83	аналитический метод	2.5	-
584	609453.29	3232409.84	аналитический метод	2.5	-
585	609532.43	3232553.72	аналитический метод	2.5	-
586	609532.44	3232553.74	аналитический метод	2.5	-
587	609740.43	3232931.92	аналитический метод	2.5	-
588	609740.52	3232932.07	аналитический метод	2.5	-

589	609786.21	3233015.14	аналитический метод	2.5	-
590	609803.26	3233036.95	аналитический метод	2.5	-
591	609803.27	3233036.96	аналитический метод	2.5	-
592	609814.90	3233051.83	аналитический метод	2.5	-
593	609814.91	3233051.84	аналитический метод	2.5	-
594	609853.24	3233100.84	аналитический метод	2.5	-
595	609853.24	3233100.85	аналитический метод	2.5	-
596	609874.84	3233128.46	аналитический метод	2.5	-
597	609874.85	3233128.47	аналитический метод	2.5	-
598	609893.85	3233152.76	аналитический метод	2.5	-
599	609879.98	3233163.60	аналитический метод	2.5	-
600	609879.96	3233163.62	аналитический метод	2.5	-
601	609818.33	3233211.82	аналитический метод	2.5	-
602	609818.32	3233211.83	аналитический метод	2.5	-
603	609778.02	3233243.35	аналитический метод	2.5	-
604	609778.01	3233243.36	аналитический метод	2.5	-
605	609752.31	3233263.45	аналитический метод	2.5	-
606	609752.31	3233263.46	аналитический метод	2.5	-
607	609716.11	3233291.77	аналитический метод	2.5	-
608	609716.10	3233291.77	аналитический метод	2.5	-
609	609686.27	3233315.11	аналитический метод	2.5	-
610	609686.26	3233315.12	аналитический метод	2.5	-
611	609607.50	3233376.72	аналитический метод	2.5	-
612	609607.49	3233376.73	аналитический метод	2.5	-
613	609607.40	3233376.80	аналитический метод	2.5	-
614	609607.38	3233376.81	аналитический метод	2.5	-
615	609518.64	3233446.22	аналитический метод	2.5	-
616	609518.63	3233446.22	аналитический метод	2.5	-
617	609517.79	3233446.88	аналитический метод	2.5	-
618	609517.78	3233446.88	аналитический метод	2.5	-
619	609443.49	3233505.00	аналитический метод	2.5	-
620	609430.89	3233537.82	аналитический метод	2.5	-
621	609430.89	3233537.83	аналитический метод	2.5	-
622	609430.67	3233538.39	аналитический метод	2.5	-
623	609430.67	3233538.40	аналитический метод	2.5	-
624	609375.49	3233682.27	аналитический метод	2.5	-
625	609375.48	3233682.28	аналитический метод	2.5	-
626	609373.14	3233688.39	аналитический метод	2.5	-
627	609373.13	3233688.41	аналитический метод	2.5	-
628	609337.58	3233781.10	аналитический метод	2.5	-
629	609336.89	3233780.04	аналитический метод	2.5	-
630	609334.79	3233781.50	аналитический метод	2.5	-
631	609336.13	3233783.43	аналитический метод	2.5	-
1	609336.89	3233782.90	аналитический метод	2.5	-
632	610887.82	3226510.29	аналитический метод	2.5	-
633	610885.89	3226509.77	аналитический метод	2.5	-
634	610886.44	3226507.84	аналитический метод	2.5	-
635	610888.36	3226508.38	аналитический метод	2.5	-
632	610887.82	3226510.29	аналитический метод	2.5	-
636	611777.75	3218649.40	аналитический метод	2.5	-
637	611775.75	3218649.37	аналитический метод	2.5	-
638	611775.79	3218647.37	аналитический метод	2.5	-
639	611777.79	3218647.42	аналитический метод	2.5	-
636	611777.75	3218649.40	аналитический метод	2.5	-

### Схема расположения границ публичного сервитута

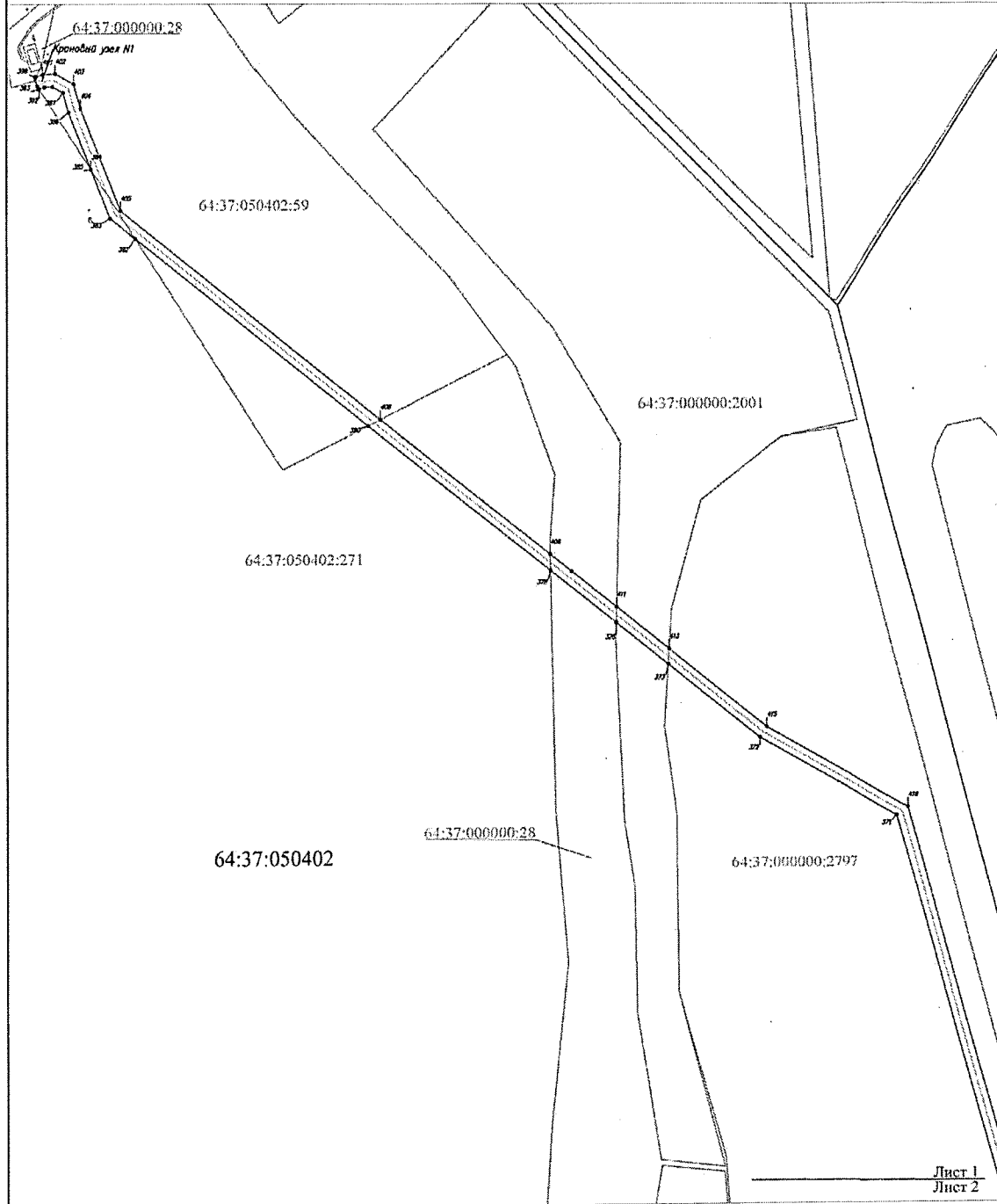


Масштаб 1:50000

#### Условные обозначения:

- - Границы публичного сервитута
- 1 - Номер характерной точки границы публичного сервитута
- ..... - Границы земельных участков, зарегистрированные в ЕГРН
- - Границы кадастровых кварталов, зарегистрированные в ЕГРН
- 89:05:00000:18023 - Кадастровый номер земельного участка, зарегистрированного в ЕГРН
- - Оси проектного линейного объекта

**Схема расположения границ публичного сервитута  
Выносной лист 1**



Лист 1  
Лист 2

Масштаб 1:5000

Условные обозначения:

- |     |   |                    |  |
|-----|---|--------------------|--|
| —   | - Границы публичного сервитута                          | 89:05:000000:18625 | - Кадастровый номер земельного участка, зарегистрированного в ЕГРН |
| • 1 | - Номер характерной точки границы публичного сервитута  | —                  | - Границы кадастровых кварталов, зарегистрированные в ЕГРН         |
| —   | - Границы земельных участков, зарегистрированные в ЕГРН | —                  | - Ось проектируемого линейного объекта                             |

**Схема расположения границ публичного сервитута**

**Выносной лист 2**



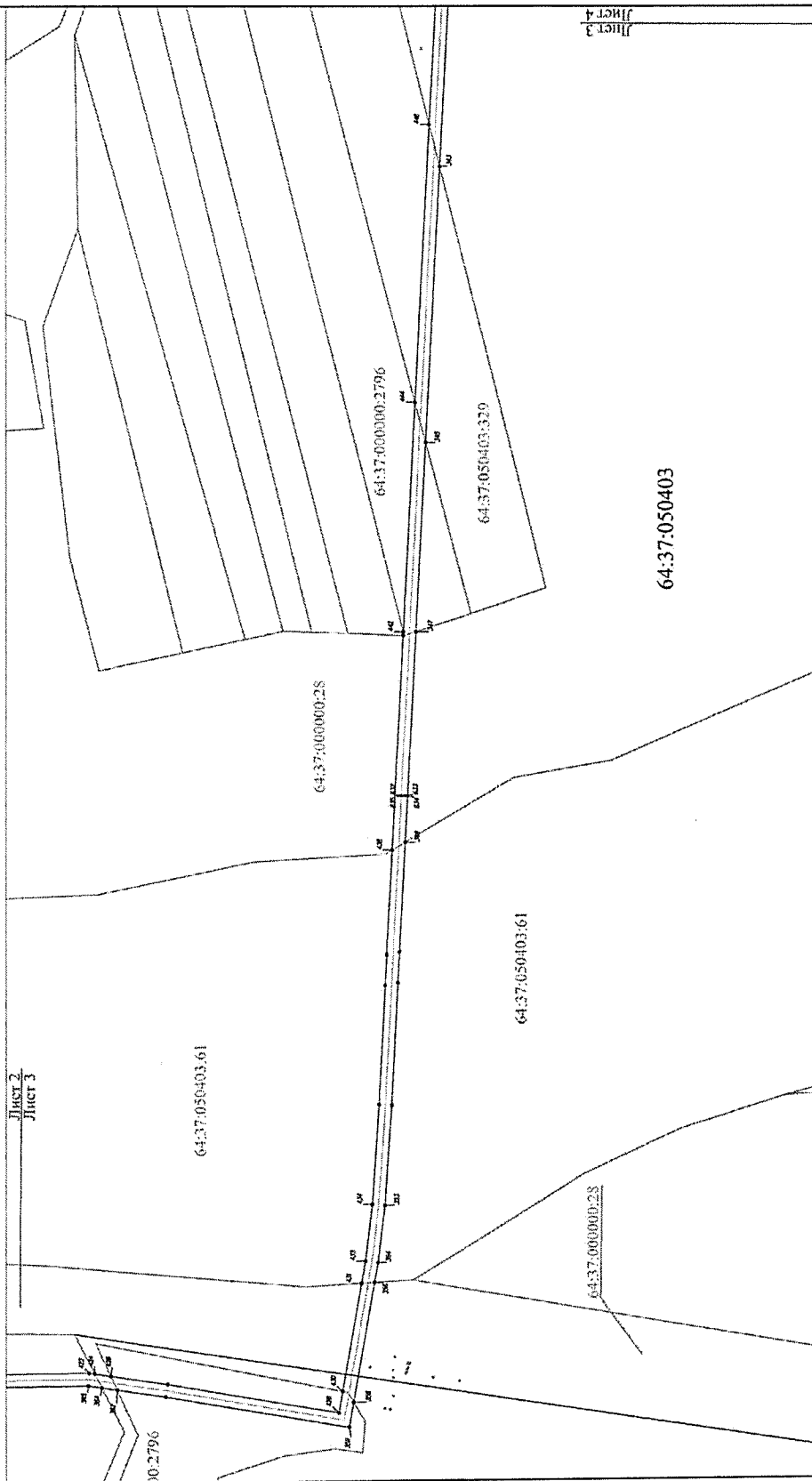
Масштаб 1:5000

Условные обозначения:

- |     |   |                    |  |
|-----|---|--------------------|--|
| —   | - Границы публичного сервитута                          | 89:05:000000:18625 | - Кадастровый номер земельного участка, зарегистрированного в ЕГРН |
| • 1 | - Номер характерной точки границы публичного сервитута  | —                  | - Границы кадастровых кварталов, зарегистрированные в ЕГРН         |
| —   | - Границы земельных участков, зарегистрированные в ЕГРН | —                  | - Ось проектируемого линейного объекта                             |

### Схема расположения границ публичного сервитута

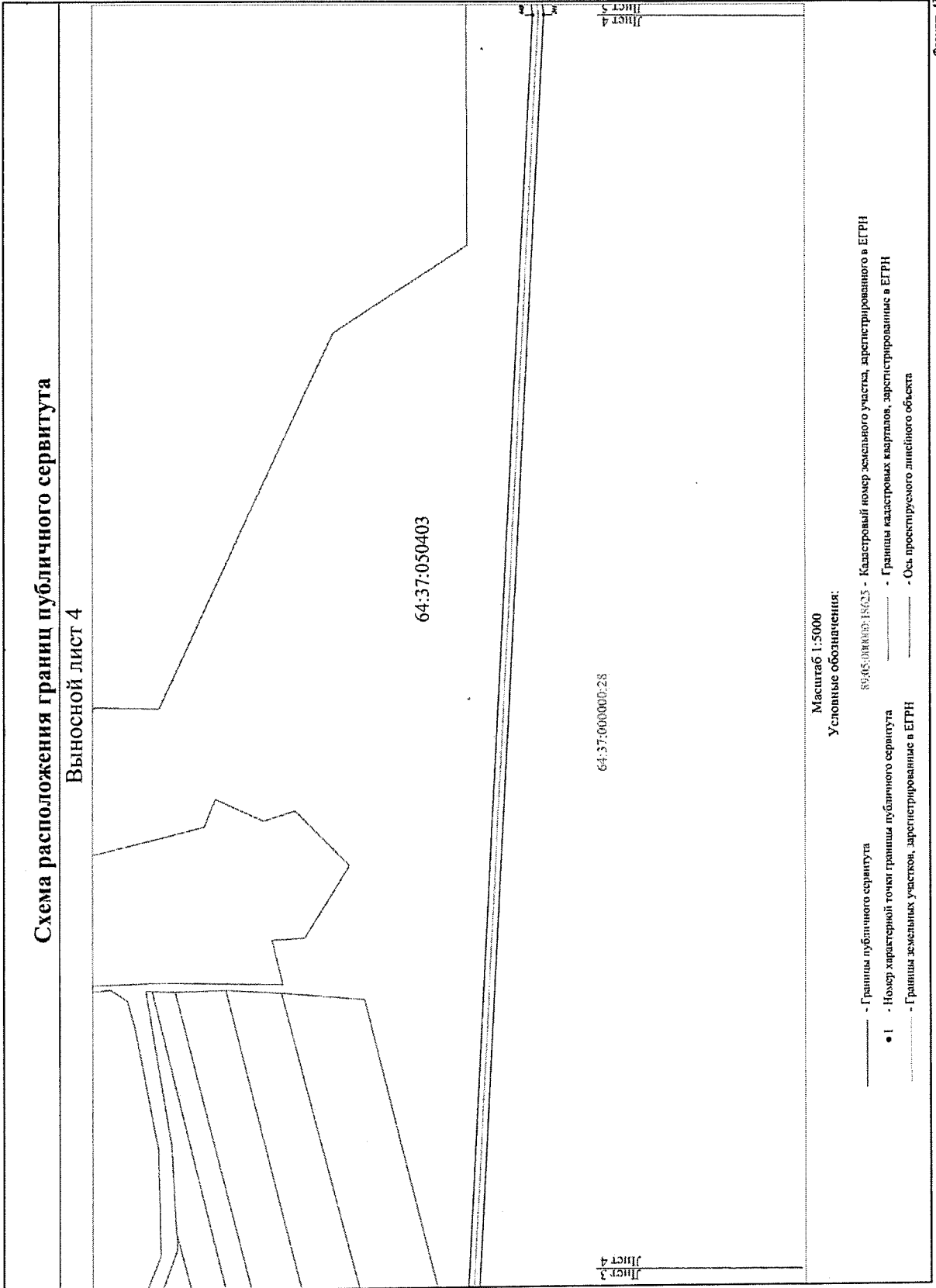
Выносной лист 3



Масштаб 1:5000

Условные обозначения:

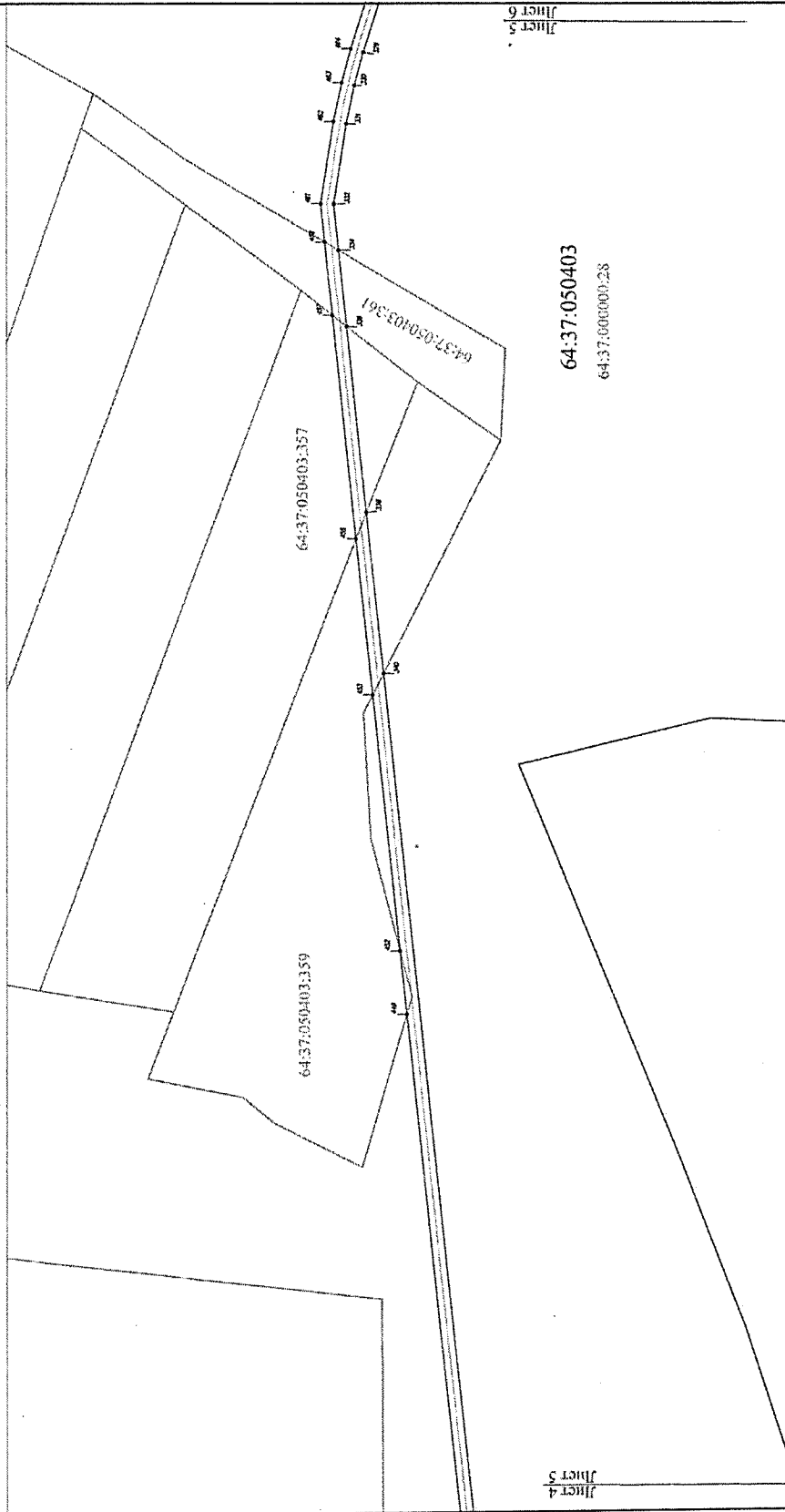
- Границы публичного сервитута
- 1 - Номер характерной точки границы публичного сервитута
- ..... - Границы земельных участков, зарегистрированные в ЕГРН
- 89.05.06.00.00.18.92.5 - Кадастровый номер земельного участка, зарегистрированного в ЕГРН
- ..... - Границы кадастровых кварталов, зарегистрированные в ЕГРН
- ..... - Ось проектируемого линейного объекта





### Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 5



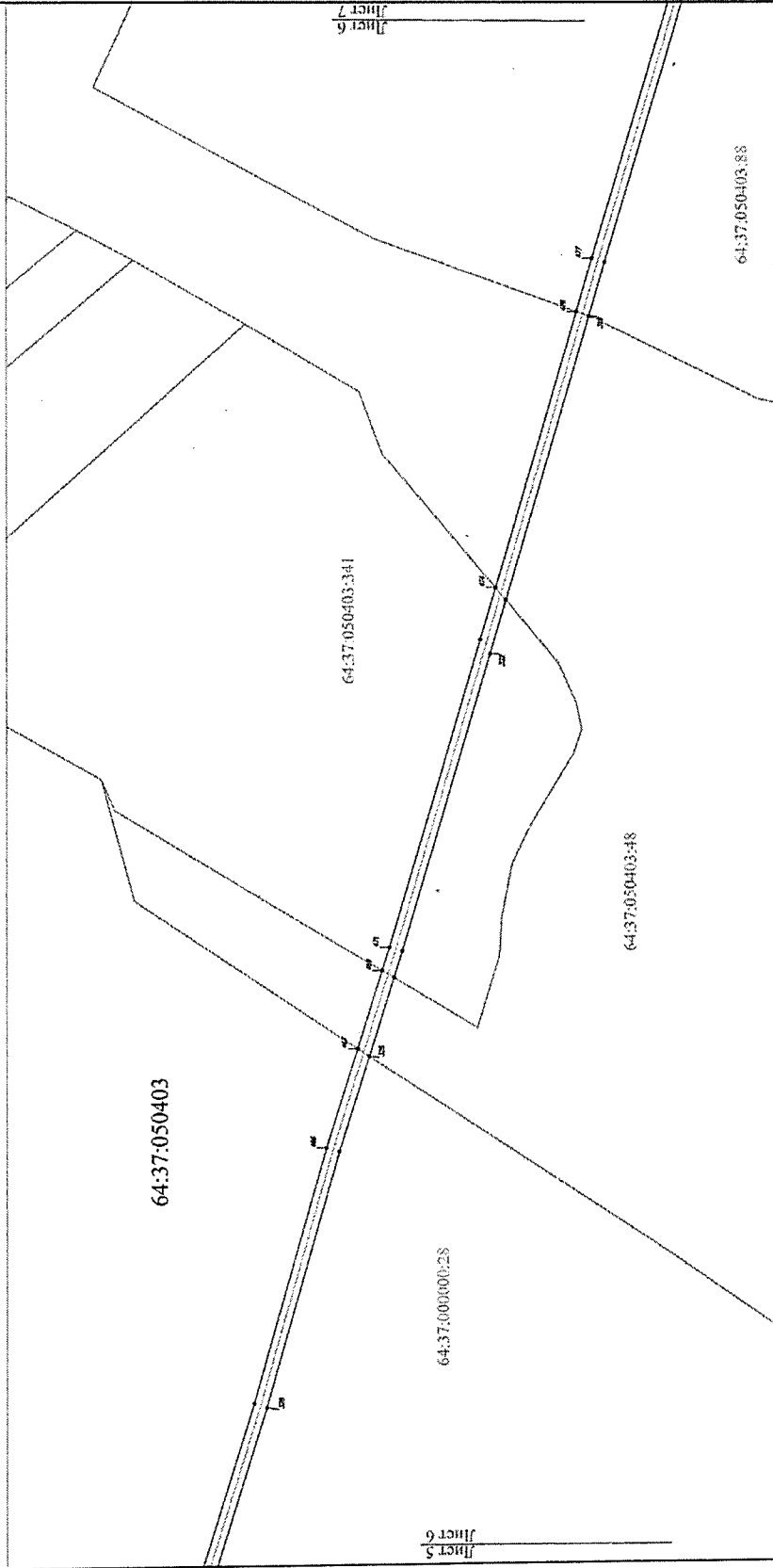
Масштаб 1:5000

Условные обозначения:

- - Границы публичного сервитута
- I - Номер характерной точки границы публичного сервитута
- 89:05:090403:01:8025 - Кадастровый номер земельного участка, зарегистрированного в ЕГРН
- ..... - Границы кадастровых кварталов, зарегистрированные в ЕГРН
- ..... - Границы земельных участков, зарегистрированные в ЕГРН
- ..... - Ось проектируемого линейного объекта

### Схема расположения границ публичного сервитута

#### Выносной лист 6



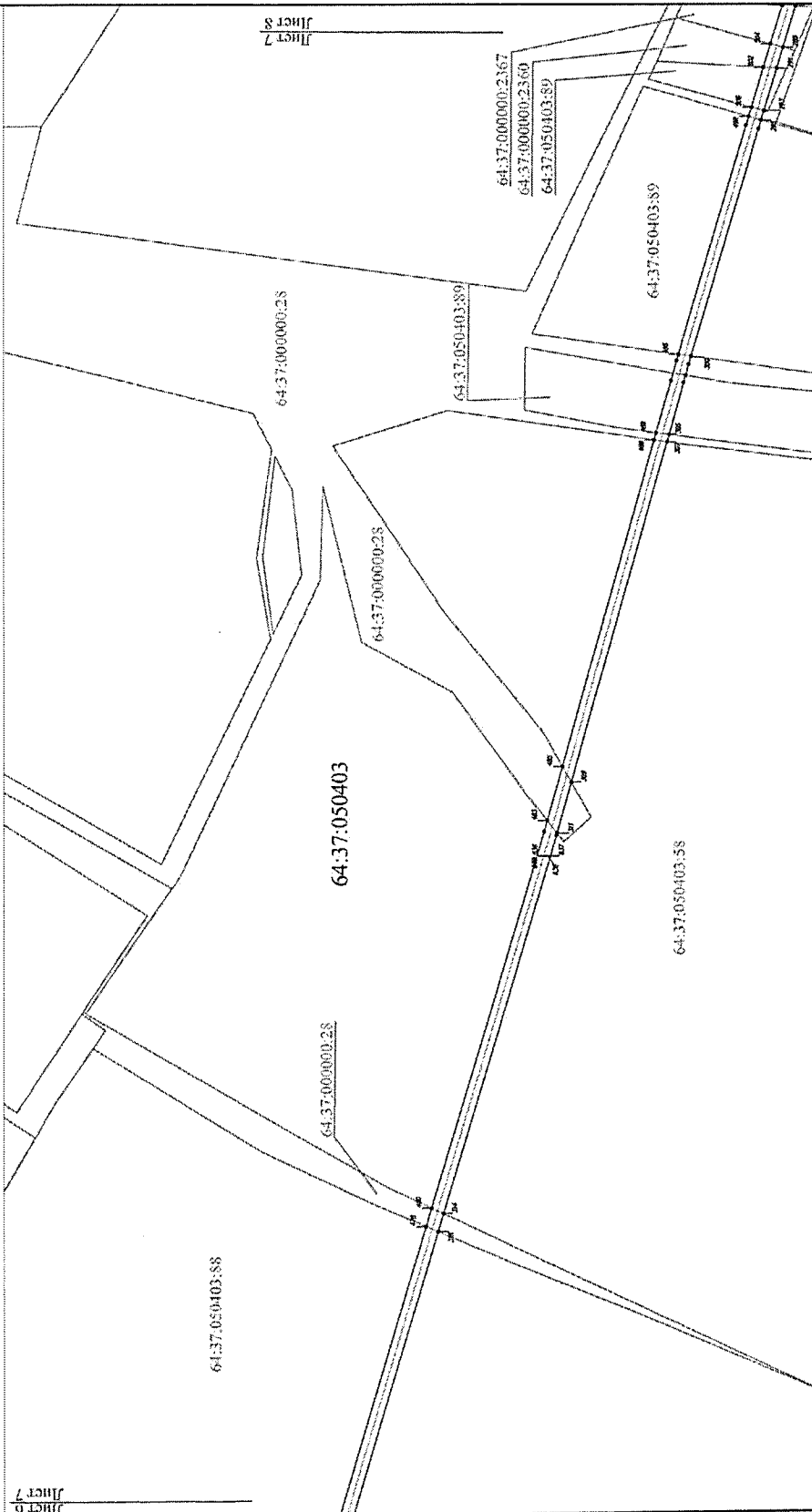
Масштаб 1:5000

#### Условные обозначения:

- Границы публичного сервитута
- 1 - Номер характерной точки границ публичного сервитута
- ..... - Границы земельных участков, зарегистрированных в ЕГРН
- ..... - Границы кадастровых кварталов, зарегистрированных в ЕГРН
- ..... - Ось проектируемого линейного объекта

# Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 7



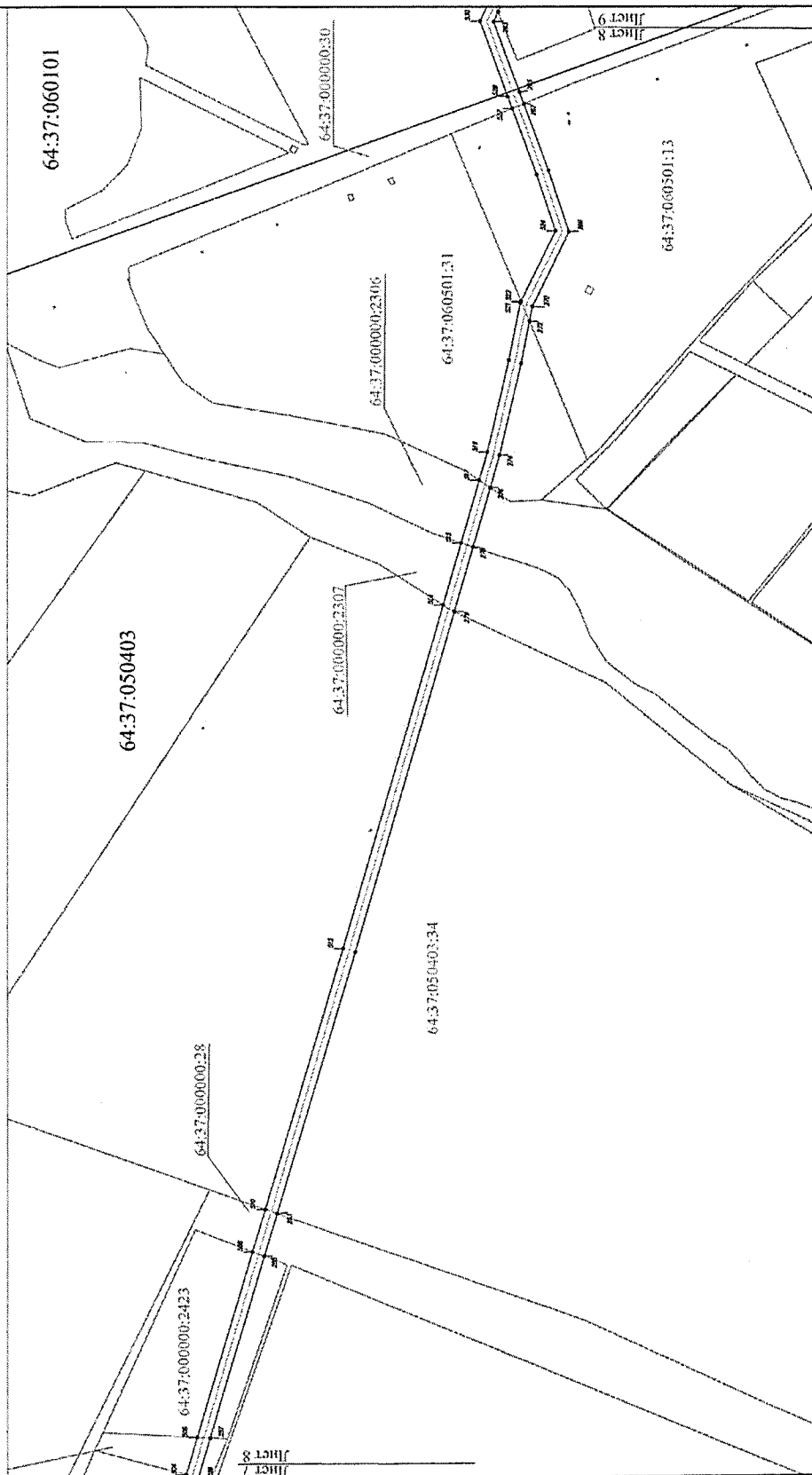
Масштаб 1:5000

Условные обозначения:

- Границы публичного сервитута
- I - Номер характерной точки границ публичного сервитута
- ..... - Границы земельных участков, зарегистрированных в ЕГРН
- ..... - Кадастровый номер земельного участка, зарегистрированного в ЕГРН
- ..... - Границы кадастровых кварталов, зарегистрированных в ЕГРН
- ..... - Ось проектурного линейного объекта

### Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 8



Масштаб 1:5000

Условные обозначения:

- Границы публичного сервитута
- 1 - Номер характерной точки границы публичного сервитута
- - - - - Границы земельных участков, зарегистрированные в ЕГРН
- - - - - Границы кадастровых кварталов, зарегистрированные в ЕГРН
- - - - - Ось проектируемого линейного объекта

**Схема расположения границ публичного сервитута  
Выносной лист 9**



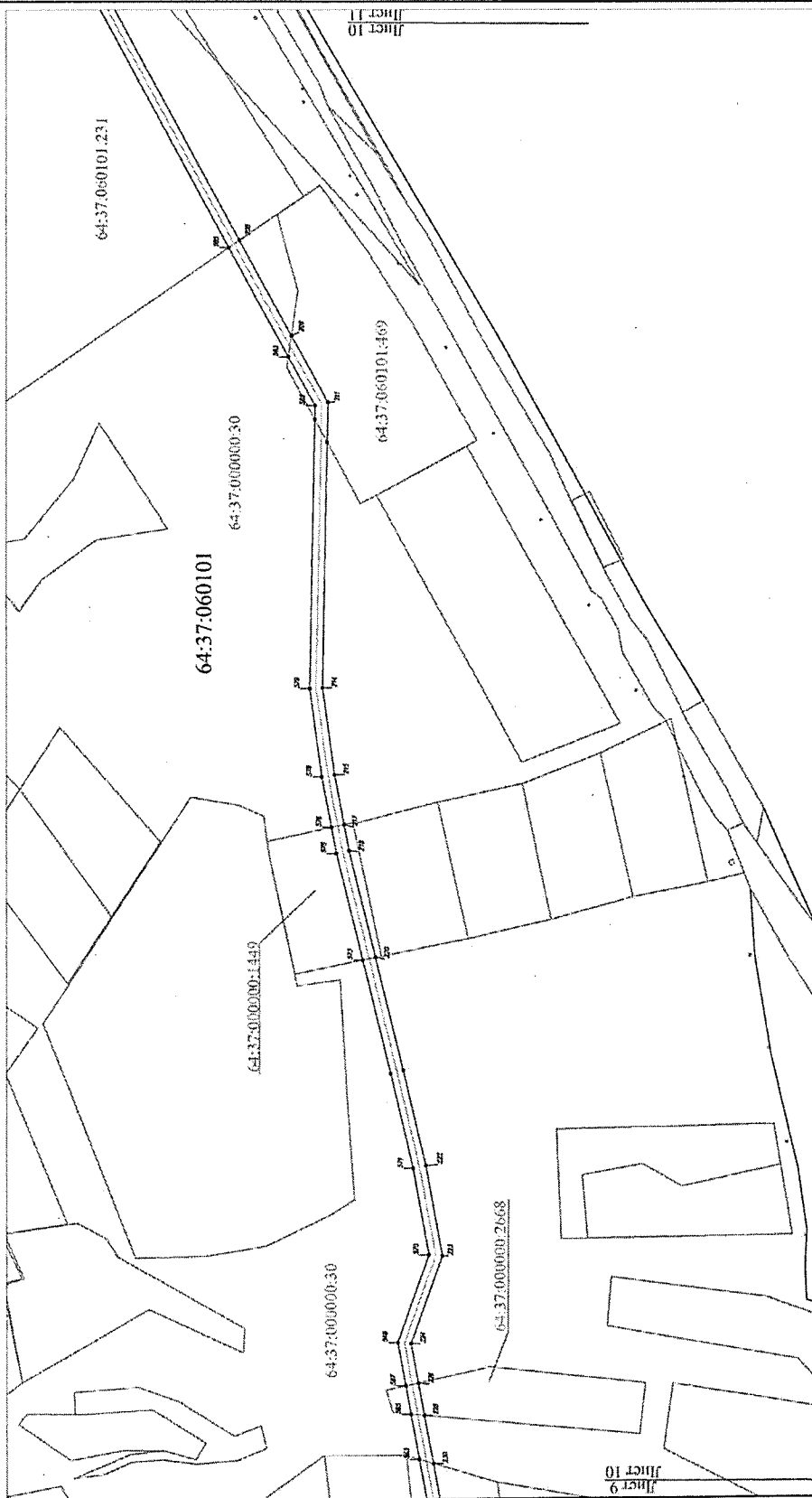
Масштаб 1:5000

Условные обозначения:

- |     |   |                    |  |
|-----|---|--------------------|--|
| —   | - Границы публичного сервитута                          | 89:05:000000:18625 | - Кадастровый номер земельного участка, зарегистрированного в ЕГРН |
| • 1 | - Номер характерной точки границы публичного сервитута  | —                  | - Границы кадастровых кварталов, зарегистрированные в ЕГРН         |
| —   | - Границы земельных участков, зарегистрированные в ЕГРН | —                  | - Ось проектируемого линейного объекта                             |

### Схема расположения границ публичного сервитута

#### Выносной лист 10



Масштаб 1:5000

#### Условные обозначения:

- Границы публичного сервитута
- 89:05:00:00:00:18623 - Кадастровый номер земельного участка, зарегистрированного в ЕТРН
- 1 - Номер характерной точки границ публичного сервитута
- Границы земельных участков, зарегистрированные в ЕТРН
- Границы кадастровых кварталов, зарегистрированные в ЕТРН
- Ось проектируемого линейного объекта



**Схема расположения границ публичного сервитута**

Выносной лист 12



Лист 12  
Лист 13

Масштаб 1:5000

**Условные обозначения:**

- Границы публичного сервитута
- 1 - Номер характерной точки границы публичного сервитута
- Границы земельных участков, зарегистрированные в ЕГРН
- 89:05:000000:18625 - Кадастровый номер земельного участка, зарегистрированного в ЕГРН
- Границы кадастровых кварталов, зарегистрированные в ЕГРН
- Ось проектируемого линейного объекта



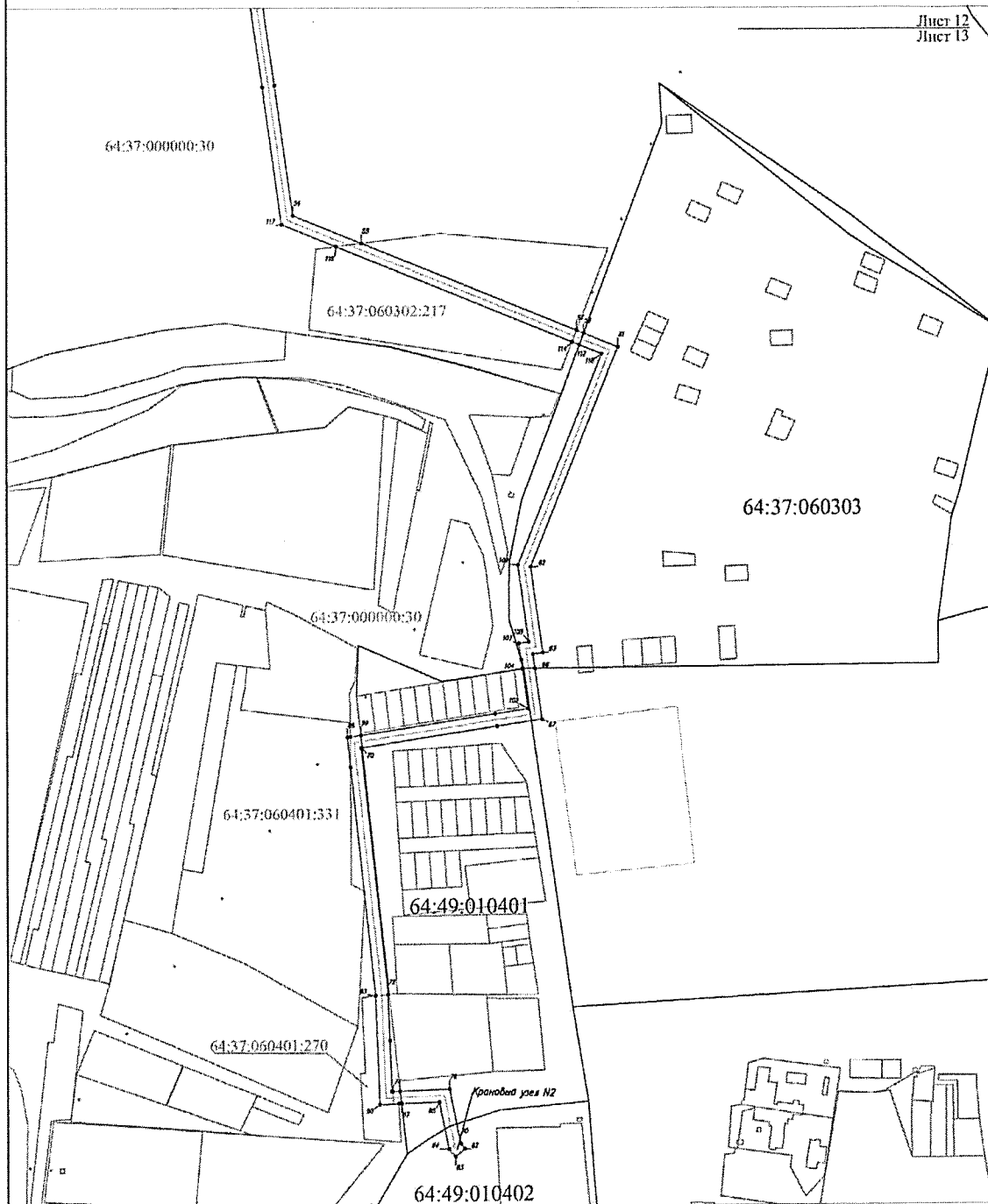
24

V

### Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист 13

Лист 12  
Лист 13



Масштаб 1:5000

Условные обозначения:

- - Границы публичного сервитута
- 1 - Номер характерной точки границы публичного сервитута
- - Границы земельных участков, зарегистрированные в ЕГРН
- 89.05.000000.18625 - Кадастровый номер земельного участка, зарегистрированного в ЕГРН
- - Границы кадастровых кварталов, зарегистрированные в ЕГРН
- - Ось проектируемого линейного объекта

Приложение № 3  
к распоряжению Правительства  
Саратовской области  
от 29 февраля 2024 года № 53-Пр

**1. Расчет платы за публичный сервитут  
в отношении земельных участков**

Общество с ограниченной ответственностью «Газпром газификация»	
Размер платы за публичный сервитут исчисляется по формуле: Рп = (КС × 0,01 %) / S з/у × S серв., где:	
Рп	размер платы за публичный сервитут в год, рублей
КС	кадастровая стоимость земельного участка, рублей
0,01%	плата за публичный сервитут в отношении земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности и не обремененного правами третьих лиц (пункт 4 статьи 39.46 Земельного кодекса Российской Федерации)
S з/у	площадь земельного участка, кв. м
S серв	площадь части земельного участка (публичного сервитута), кв. м

**Условия оплаты**

Кадастровый номер земельного участка	КС	Процент КС	общая площадь S з/у	S серв	Рп	Рп 10 лет (срок сервитута), рублей
64:37:060101:33	205508,99	0,01	55997	446	0,16	1,64
64:37:000000:2306	761620,42	0,01	207526	1441	0,53	5,29
64:37:000000:2307	510764,91	0,01	139173	1512	0,55	5,55
64:37:060401:270	29360	0,01	8000	2519	0,92	9,24
64:37:050301:24	50317169,41	0,01	747000	1794	12,08	120,84
64:37:050403:72	55234376,06	0,01	820000	697	4,69	46,95
<b>Подлежит к уплате по плану (рублей):</b>						<b>189,51</b>

## 2. Расчет платы за публичный сервитут в отношении земель

Общество с ограниченной ответственностью «Газпром газификация»	
Размер платы за публичный сервитут исчисляется по формуле: $R_p = (K_{C_{cp}} \times 0,01\%) \times S_{серв.}$ , где:	
Rп	размер платы за публичный сервитут в год, рублей
KСср	средняя кадастровая стоимость 1 кв. м земельного участка (рублей) по Хвалынскому муниципальному району (рублей / кв. м)
0,01 процента	плата за публичный сервитут в отношении земельного участка, находящегося в государственной или муниципальной собственности и не обремененного правами третьих лиц (пункт 4 статьи 39.46 Земельного кодекса Российской Федерации)
S серв	площадь части земельного участка (публичного сервитута), кв. м

## Условия оплаты

№ п/п	Местоположение объекта	Правообладатель земельного участка	Кадастровый квартал	Категория земель	Площадь испрашиваемой части земельного участка, кв. м	Кадастровая стоимость ЗУ за 1 кв. м, рублей/ среднее значение удельного показателя кадастровой стоимости земельных участков по сегментам <sup>1</sup> оценки, рублей <sup>1</sup>	Коэффициент платы за публичный сервитут <sup>2</sup> (в процентах)	Размер платы за публичный сервитут за год, рублей	Плата за публичный сервитут за 10 лет, рублей
2.	Саратовская область, Хвалынский муниципальный район, Елшанское муниципальное образование	государственная собственность не разграничена	64:37:060101	земли сельскохозяйственного назначения	239	51,87	0,01	1,24	12,40
3.	Саратовская область, Хвалынский муниципальный район, Елшанское муниципальное образование	государственная собственность не разграничена	64:37:060303	земли сельскохозяйственного назначения	8656	213,02	0,01	184,39	1843,90

4.	Саратовская область, Хвалынский муниципальный район, муниципальное образование город Хвалынский	государственная собственность не разграничена	64:49:000000	земли населенных пунктов	7372	260,65	0,01	192,15	1921,51
5.	Саратовская область, Хвалынский муниципальный район, муниципальное образование город Хвалынский	государственная собственность не разграничена	64:49:010402	земли населенных пунктов	137	83,54	0,01	1,14	11,44
<b>Итого:</b>									<b>3796,47</b>

<sup>1</sup>Средние УПКС земельных участков, расположенных на территории Саратовской области, утвержденные распоряжением комитета по управлению имуществом Саратовской области от 22 ноября 2022 года № 1132-р «Об утверждении результатов определения кадастровой стоимости земельных участков, расположенных на территории Саратовской области, по состоянию на 1 января 2022 года» (далее – Распоряжение).

Согласно Правилам землепользования и застройки муниципального образования город Хвалынский Хвалынского муниципального района Саратовской области:

квартал 64:49:000000 относится к землям населенных пунктов. Сегмент по Распоряжению – 13 «Садоводческое, огородническое и дачное использование, малоэтажная жилая застройка»;

квартал 64:49:010402 относится к землям населенных пунктов. Сегмент по Распоряжению – 6 «Производственная деятельность».

Согласно Правилам землепользования и застройки Елшанского муниципального образования Хвалынского муниципального района Саратовской области:

квартал 64:37:010301 относится к землям сельскохозяйственного назначения. Сегмент по Распоряжению – 1 «Сельскохозяйственная деятельность»;

квартал 64:37:060101 относится к землям сельскохозяйственного назначения. Сегмент по Распоряжению – 7 «Транспорт»;

квартал 64:37:060303 относится к землям сельскохозяйственного назначения. Сегмент по Распоряжению – 13 «Садоводческое, огородническое и дачное использование, малоэтажная жилая застройка».

<sup>2</sup>Коэффициент платы за публичный сервитут в соответствии с пунктом 4 статьи 39.46 Земельного кодекса Российской Федерации.

Коэффициент – 0,01 процента кадастровой стоимости такого земельного участка за каждый год использования. При этом плата за публичный сервитут, установленный на три года и более, не может быть менее чем 0,1 процента кадастровой стоимости земельного участка, обремененного сервитутом, за весь срок сервитута.