



**АДМИНИСТРАЦИЯ  
КАРТАЛИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА  
ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

«28» 06 2024 г. № 8/2  
г. Каргалы

Об установлении публичного  
сервитута

В соответствии со статьей 23, главой V.7 Земельного кодекса Российской Федерации, статьей 3.3 Федерального закона Российской Федерации от 25 октября 2001 года № 137 – ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», руководствуясь статьей 15 Федерального закона от 06.10.2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом Карталинского муниципального района, на основании ходатайства об установлении публичного сервитута Камаловой Лилии Рашитовны, действующей на основании доверенности № ЧЭ – 323 серия 74 АА 6732338 от 05.03.2024 от имени публичного акционерного общества «Россети Урал», учитывая отсутствие заявлений иных правообладателей земельных участков после размещения сообщений на официальном сетевом издании администрации Карталинского муниципального района Челябинской области (<https://www.kartaliraion.ru>), а также на сайте администрации Сухореченского сельского поселения Карталинского муниципального района (<https://сухореченский.рф/>) о возможном установлении публичного сервитута от 11 июня 2024 года в установленный 15 дневный срок, руководствуясь статьей 15 Федерального закона от 06.10.2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», администрация Карталинского муниципального района ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить публичный сервитут публичному акционерному обществу «Россети Урал», (620026, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Мамина – Сибиряка, строение 140, ОГРН 1056604000970, ИНН 6671163413), общей площадью 28298 квадратных метров в целях эксплуатации объекта «Воздушная линия 0,4 кВ поселок Сухореченский» в отношении земельного участка, расположенного в

кадастровых кварталах: 74:08:4601002, 74:08:5801025, 74:08:5801031 по адресу: Челябинская область, Карталинский район, Сухореченское сельское поселение;

в отношении земельных участков с кадастровыми номерами:

- 1) 74:08:0000000:1661, расположенного по адресу: Челябинская область, Карталинский район, поселок Сухореченский, улица Новостроящая, 23-2;
- 2) 74:08:0000000:1896, расположенного по адресу: Челябинская область, Карталинский район, поселок Сухореченский, улица Набережная, 1-2;
- 3) 74:08:0000000:2434, расположенного по адресу: Челябинская область, Карталинский район, поселок Сухореченский, улица Юбилейная, 44-1;
- 4) 74:08:0000000:2722, расположенного в 60 метрах на восток от ориентира жилой дом по адресу: Челябинская область, Карталинский район, поселок Сухореченский, улица Мира, 5;
- 5) 74:08:0000000:2723, расположенного в 50 метрах на восток от ориентира жилой дом по адресу: Челябинская область, Карталинский район, поселок Сухореченский, улица Мира, 5;
- 6) 74:08:0000000:2804, расположенного в 170 метрах на северо - восток от ориентира – жилой дом по адресу: Челябинская область, Карталинский район, поселок Сухореченский, улица Набережная, 2-2;
- 7) 74:08:0000000:2819, расположенного в 50 метрах на юго - восток от ориентира жилой дом по адресу: Челябинская область, Карталинский район, поселок Сухореченский, улица Зеленая, 19-1;
- 8) 74:08:0000000:2874, расположенного по адресу: Челябинская область, Карталинский район, поселок Сухореченский, улица Строительная, 1А;
- 9) 74:08:0000000:2903, расположенного по адресу: Челябинская область, Карталинский район, поселок Сухореченский, улица Юбилейная, дом 1А;
- 10) 74:08:0000000:3313, расположенного по адресу: Челябинская область, Карталинский район, поселок Сухореченский, улица Строительная, 4-1;
- 11) 74:08:4601002:1, расположенного по адресу: Челябинская область, Карталинский район, поселок Сухореченский, улица Юбилейная, дом 38-1;
- 12) 74:08:4601002:8, расположенного по адресу: Челябинская область, Карталинский район, поселок Сухореченский, улица Мира, дом 1-2;
- 13) 74:08:4601002:29, расположенного по адресу: Челябинская область, Карталинский муниципальный район, Сухореченское сельское поселение, поселок Сухореченский, улица Зеленая, земельный участок 12/2;
- 14) 74:08:4601002:51, расположенного по адресу: Челябинская область, Карталинский муниципальный район, Сухореченское сельское поселение, поселок Сухореченский, улица Мира, земельный участок 1/1;
- 15) 74:08:4601002:105, расположенного по адресу: Челябинская область, Карталинский район, поселок Сухореченский, улица Новостроящая, дом 19-2;
- 16) 74:08:4601002:147, расположенного по адресу: Челябинская область, Карталинский район, поселок Сухореченский, улица Южная, 8-2;

- 17) 74:08:4601002:150, расположенного по адресу: Челябинская область, Карталинский район, поселок Сухореченский, улица Строительная, д. 6А;
- 18) 74:08:4601002:151, расположенного по адресу: Челябинская область, Карталинский район, поселок Сухореченский, улица Юбилейная, 25;
- 19) 74:08:4601002:152, расположенного по адресу: Российская Федерация, Челябинская область, Карталинский муниципальный район, Сухореченское сельское поселение, поселок Сухореченский, улица Строительная, земельный участок 4/2;
- 20) 74:08:4601002:156, расположенного по адресу: Челябинская область, Карталинский район, поселок Сухореченский, улица Зеленая, 3А;
- 21) 74:08:4601002:157, расположенного по адресу: Челябинская область, Карталинский район, поселок Сухореченский, улица Мира, 30-2;
- 22) 74:08:4601002:158, расположенного по адресу: Челябинская область, Карталинский район, поселок Сухореченский, улица Южная, 2-2;
- 23) 74:08:4601002:159, расположенного по адресу: Челябинская область, Карталинский район, поселок Сухореченский, улица Юбилейная, 13;
- 24) 74:08:4601002:161, расположенного по адресу: Челябинская область, Карталинский район, поселок Сухореченский, улица Юбилейная, 7-1;
- 25) 74:08:4601002:365, расположенного по адресу: Челябинская область, Карталинский район, поселок Сухореченский, улица Набережная, 2-2;
- 26) 74:08:4601002:366, расположенного по адресу: Челябинская область, Карталинский район, поселок Сухореченский, улица Зеленая, 11-2;
- 27) 74:08:4601002:368, расположенного по адресу: Челябинская область, Карталинский район, поселок Сухореченский, улица Степная, 8-1;
- 28) 74:08:4601002:372, расположенного по адресу: Челябинская область, Карталинский район, поселок Сухореченский, улица Юбилейная, 6;
- 29) 74:08:4601002:373, расположенного по адресу: Челябинская область, Карталинский район, поселок Сухореченский, улица Набережная, 3-1;
- 30) 74:08:4601002:387, расположенного по адресу: Челябинская область, Карталинский район, поселок Сухореченский, улица Юбилейная, 2;
- 31) 74:08:4601002:388, расположенного по адресу: Челябинская область, Карталинский район, поселок Сухореченский, улица Степная, 2-2;
- 32) 74:08:4601002:416, расположенного в 410 метрах, по направлению на восток от ориентира – жилой дом по адресу: Челябинская область, Карталинский район, поселок Сухореченский, улица Мира, 30-1;
- 33) 74:08:4601002:417, расположенного по адресу: Челябинская область, Карталинский район, поселок Сухореченский, улица Мира, 5-2;
- 34) 74:08:4601002:418, расположенного по адресу: Челябинская область, Карталинский район, поселок Сухореченский, улица Мира, 30-1;
- 35) 74:08:4601002:444, расположенного по адресу: Челябинская область, Карталинский район, поселок Сухореченский, улица Южная, 5;
- 36) 74:08:4601002:447, расположенного по адресу: Челябинская область, Карталинский район, поселок Сухореченский, улица Зеленая, земельный участок 5;

- 37) 74:08:4601002:450, расположенного по адресу: Челябинская область, Карталинский район, поселок Сухореченский, улица Юбилейная, 29;
- 38) 74:08:4601002:451, расположенного по адресу: Челябинская область, Карталинский район, поселок Сухореченский, улица Зеленая, 19-2;
- 39) 74:08:4601002:452, расположенного по адресу: Челябинская область, Карталинский район, поселок Сухореченский, улица Зеленая, 7;
- 40) 74:08:4601002:453, расположенного по адресу: Челябинская область, Карталинский район, поселок Сухореченский, улица Юбилейная, 7-2;
- 41) 74:08:4601002:457, расположенного по адресу: Челябинская область, Карталинский район, поселок Сухореченский, улица Новостроящая, 2-2;
- 42) 74:08:4601002:461, расположенного по адресу: Челябинская область, Карталинский район, поселок Сухореченский, улица Мира, 24-1;
- 43) 74:08:4601002:462, расположенного по адресу: Челябинская область, Карталинский район, поселок Сухореченский, улица Зеленая, 19-1;
- 44) 74:08:4601002:467, расположенного по адресу: Челябинская область, Карталинский район, поселок Сухореченский, улица Юбилейная, 32;
- 45) 74:08:4601002:470, расположенного в 60 метрах, по направлению на северо-восток от ориентира – дом по адресу: Челябинская область, Карталинский район, поселок Сухореченский, улица Юбилейная, дом 2;
- 46) 74:08:4601002:471, расположенного по адресу: Челябинская область, Карталинский район, поселок Сухореченский, улица Зеленая, 25;
- 47) 74:08:4601002:476, расположенного по адресу: Челябинская область, Карталинский район, поселок Сухореченский, улица Степная, дом 2, квартира 1;
- 48) 74:08:4601002:497, расположенного в 145 метрах на юго – запад от ориентира по адресу: Челябинская область, Карталинский район, поселок Сухореченский, улица Строительная, 4-2;
- 49) 74:08:4601002:500, расположенного в 38 метрах на юг от ориентира по адресу: Челябинская область, Карталинский район, поселок Сухореченский, улица Зеленая, 11-2;
- 50) 74:08:4601002:820, расположенного в 130 метрах на юго- восток от ориентира по адресу: Челябинская область, Карталинский район, поселок Сухореченский, улица Мира, 24;
- 51) 74:08:4601002:821, расположенного по адресу: Челябинская область, Карталинский район, поселок Сухореченский, улица Новостроящая, 4-1;
- 52) 74:08:4601002:824, расположенного по адресу: Челябинская область, Карталинский район, поселок Сухореченский, улица Набережная, 2-1;
- 53) 74:08:4601002:825, расположенного по адресу: Челябинская область, Карталинский район, поселок Сухореченский, улица Зеленая, дом 1;
- 54) 74:08:4601002:829, расположенного по адресу: Челябинская область, Карталинский район, поселок Сухореченский, улица Зелёная, 18;
- 55) 74:08:4601002:830, расположенного по адресу: Челябинская область, Карталинский район, поселок Сухореченский, улица Юбилейная, 36-1;

56) 74:08:4601002:841, расположенного по адресу: Челябинская область, Карталинский район, поселок Сухореченский, улица Южная, земельный участок 1/1;

57) 74:08:5801025:86, расположенного в 517 метрах, по направлению на восток от ориентира жилой дом: Челябинская область, Карталинский район, поселок Сухореченский, улица Строителей, 6А;

58) 74:08:5801025:92, расположенного в 760 метрах на юго – восток по адресу: Челябинская область, Карталинский район, поселок Сухореченский улица Северная, дом 8, квартира 1.

2. Установить срок публичного сервитута в отношении земельного участка, указанного в пункте 1 настоящего постановления на 49 (сорок девять) лет.

3. Утвердить границы публичного сервитута согласно приложению к настоящему постановлению.

4. Публичному акционерному обществу «Россети Урал» в установленном законом порядке обеспечить:

1) проведение работ при осуществлении деятельности, для обеспечения которой устанавливается публичный сервитут в срок на 49 лет;

2) осуществление публичного сервитута после внесения сведений о публичном сервитуте в Единый государственный реестр недвижимости;

3) после прекращения действия публичного сервитута привести земельные участки, обремененные публичным сервитутом, в состояние, пригодное для их использования в соответствии с видом разрешенного использования.

5. Обладателю публичного сервитута - Публичное акционерное общество «Россети Урал» в установленном законом порядке обеспечить заключение с правообладателями земельных участков соглашение об осуществлении публичного сервитута.

6. Обладатель публичного сервитута - Публичное акционерное общество «Россети Урал», вправе до окончания срока публичного сервитута обратиться с ходатайством об установлении публичного сервитута на новый срок.

7. Управлению по имущественной и земельной политике Карталинского муниципального района (Селезнева Е.С.) в течение пяти рабочих дней со дня принятия настоящего постановления обеспечить:

1) размещение настоящего постановления на официальном сетевом издании администрации Карталинского муниципального района Челябинской области (<https://www.kartalyraion.ru>), а также на сайте администрации Сухореченского сельского поселения Карталинского муниципального района (<https://сухореченский.рф/>);

2) направление обладателю публичного сервитута копии постановления об установлении публичного сервитута;

3) направление копии настоящего постановления об установлении публичного сервитута в «Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Челябинской области».

8. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы по муниципальному имуществу, земельным и правовым вопросам Максимовскую Н.А.

Глава Карталинского  
муниципального района



А.Г. Вдовин

Приложение  
к постановлению администрации  
Карталинского муниципального района  
Челябинской области  
от 28.06.2024 года № 8/2

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**Публичный сервитут Воздушная линия 0.4кВ п.Сухореченский**

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

### Раздел 1

#### Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Челябинская область, Карталинский район, п. Сухореченский
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	28298 кв.м +/- 59 кв.м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-74, 2 зона

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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	358526.00	2288625.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
2	358528.94	2288628.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
3	358500.76	2288658.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
4	358477.72	2288682.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
5	358463.29	2288697.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
6	358440.87	2288720.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
7	358416.05	2288754.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
8	358398.50	2288766.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
9	358384.24	2288781.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
10	358423.51	2288780.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
11	358423.61	2288784.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
12	358380.40	2288785.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
13	358366.00	2288800.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
14	358343.65	2288823.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
15	358330.29	2288834.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
16	358320.59	2288847.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
17	358299.71	2288869.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
18	358325.70	2288879.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
19	358356.52	2288908.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
20	358379.99	2288930.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
21	358407.99	2288955.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
22	358405.29	2288958.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
23	358377.27	2288933.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
24	358353.80	2288911.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
25	358324.38	2288884.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
26	358296.64	2288901.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
27	358274.09	2288926.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
28	358253.33	2288948.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
29	358224.17	2288979.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
30	358221.25	2288976.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
31	358250.41	2288945.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
32	358271.15	2288923.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—



### Сведения о местоположении границ объекта

33	358294.06	2288898.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
34	358320.25	2288881.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
35	358296.86	2288872.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
36	358284.29	2288888.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
37	358261.33	2288912.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
38	358241.58	2288932.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
39	358215.02	2288960.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
40	358212.14	2288957.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
41	358238.72	2288929.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
42	358258.47	2288909.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
43	358281.25	2288886.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
44	358293.50	2288870.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
45	358281.24	2288858.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
46	358260.47	2288838.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
47	358255.14	2288828.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
48	358251.30	2288822.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
49	358227.40	2288795.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
50	358207.03	2288814.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
51	358188.21	2288833.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
52	358170.14	2288851.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
53	358147.76	2288873.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
54	358124.21	2288897.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
55	358102.23	2288918.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
56	358076.45	2288943.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
57	358048.28	2288950.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
58	358047.28	2288946.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
59	358074.45	2288939.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
60	358099.47	2288915.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
61	358121.41	2288894.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
62	358144.92	2288871.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
63	358164.92	2288850.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
64	358143.78	2288844.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
65	358144.90	2288840.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
66	358168.14	2288847.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
67	358185.39	2288830.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
68	358204.25	2288811.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
69	358218.23	2288798.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
70	358213.04	2288800.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
71	358179.86	2288770.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—

### Сведения о местоположении границ объекта

72	358148.69	2288744.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
73	358117.46	2288716.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
74	358120.10	2288713.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
75	358151.31	2288741.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
76	358182.50	2288767.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
77	358213.80	2288795.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
78	358227.51	2288789.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
79	358230.15	2288791.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
80	358213.43	2288774.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
81	358241.78	2288741.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
82	358266.23	2288718.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
83	358290.42	2288695.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
84	358312.60	2288674.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
85	358324.52	2288656.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
86	358304.10	2288636.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
87	358281.54	2288614.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
88	358261.22	2288589.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
89	358241.32	2288575.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
90	358222.56	2288558.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
91	358203.49	2288539.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
92	358181.41	2288518.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
93	358184.13	2288516.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
94	358206.25	2288536.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
95	358223.06	2288553.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
96	358229.21	2288534.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
97	358233.01	2288536.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
98	358226.24	2288556.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
99	358243.84	2288572.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
100	358263.94	2288586.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
101	358284.48	2288611.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
102	358306.92	2288633.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
103	358328.03	2288654.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
104	358362.30	2288658.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
105	358374.94	2288643.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
106	358394.80	2288617.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
107	358415.58	2288588.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
108	358418.82	2288590.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
109	358398.02	2288619.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
110	358378.08	2288646.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—

### Сведения о местоположении границ объекта

111	358363.96	2288662.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
112	358328.07	2288658.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
113	358315.66	2288676.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
114	358293.18	2288698.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
115	358268.99	2288721.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
116	358244.68	2288744.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
117	358218.91	2288774.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
118	358240.44	2288795.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
119	358261.59	2288819.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
120	358259.05	2288827.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
121	358263.69	2288836.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
122	358283.98	2288856.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
123	358296.11	2288867.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
124	358317.53	2288845.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
125	358327.35	2288831.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
126	358340.93	2288820.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
127	358362.46	2288798.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
128	358360.60	2288764.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
129	358347.10	2288749.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
130	358337.09	2288733.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
131	358340.47	2288731.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
132	358350.30	2288746.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
133	358364.52	2288763.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
134	358366.26	2288794.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
135	358378.06	2288782.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
136	358395.90	2288763.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
137	358413.25	2288751.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
138	358437.81	2288718.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
139	358460.43	2288694.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
140	358474.84	2288680.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
141	358497.84	2288655.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
1	358526.00	2288625.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
142	358237.78	2288798.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
143	358234.52	2288797.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
144	358254.52	2288820.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
145	358256.28	2288823.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
146	358257.09	2288820.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
142	358237.78	2288798.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—

### Сведения о местоположении границ объекта

147	358814.42	2288984.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
148	358818.22	2289026.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
149	358821.96	2289058.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
150	358825.83	2289097.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
151	358829.44	2289139.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
152	358807.62	2289168.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
153	358784.95	2289196.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
154	358783.12	2289201.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
155	358773.44	2289223.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
156	358766.29	2289256.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
157	358757.09	2289299.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
158	358747.29	2289341.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
159	358720.79	2289314.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
160	358698.00	2289289.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
161	358675.60	2289266.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
162	358657.00	2289246.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
163	358635.75	2289224.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
164	358619.51	2289206.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
165	358592.34	2289178.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
166	358573.11	2289157.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
167	358548.28	2289130.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
168	358523.93	2289104.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
169	358503.03	2289082.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
170	358480.65	2289059.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
171	358460.15	2289037.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
172	358448.37	2289025.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
173	358434.24	2289038.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
174	358409.38	2289063.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
175	358384.05	2289089.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
176	358356.30	2289116.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
177	358353.50	2289113.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
178	358381.23	2289086.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
179	358406.54	2289060.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
180	358431.46	2289035.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
181	358448.53	2289019.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
182	358462.14	2289034.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
183	358487.10	2289024.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
184	358503.54	2289040.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
185	358500.74	2289043.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—

### Сведения о местоположении границ объекта

186	358486.14	2289028.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
187	358465.09	2289037.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
188	358483.55	2289056.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
189	358505.91	2289079.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
190	358526.85	2289102.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
191	358551.20	2289128.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
192	358576.05	2289154.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
193	358595.26	2289175.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
194	358622.43	2289204.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
195	358638.67	2289221.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
196	358659.90	2289243.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
197	358678.50	2289263.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
198	358698.57	2289284.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
199	358704.46	2289265.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
200	358682.14	2289244.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
201	358658.65	2289223.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
202	358640.89	2289201.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
203	358614.48	2289177.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
204	358593.79	2289156.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
205	358572.32	2289133.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
206	358548.95	2289110.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
207	358551.77	2289107.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
208	358575.20	2289130.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
209	358596.67	2289153.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
210	358617.26	2289174.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
211	358643.81	2289198.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
212	358661.55	2289220.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
213	358684.86	2289241.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
214	358709.02	2289264.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
215	358701.72	2289287.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
216	358723.71	2289311.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
217	358745.03	2289333.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
218	358753.19	2289298.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
219	358762.39	2289255.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
220	358769.62	2289222.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
221	358778.63	2289201.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
222	358773.62	2289199.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
223	358748.13	2289177.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
224	358725.27	2289157.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—

### Сведения о местоположении границ объекта

225	358702.16	2289136.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
226	358679.20	2289116.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
227	358651.68	2289092.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
228	358621.87	2289065.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
229	358592.59	2289039.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
230	358587.50	2289042.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
231	358614.66	2289069.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
232	358643.41	2289098.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
233	358663.46	2289118.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
234	358691.20	2289144.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
235	358688.50	2289147.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
236	358660.68	2289121.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
237	358640.57	2289101.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
238	358611.84	2289072.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
239	358582.82	2289043.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
240	358558.12	2289023.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
241	358532.20	2288996.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
242	358507.46	2288971.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
243	358483.59	2288947.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
244	358461.62	2288925.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
245	358441.02	2288899.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
246	358417.51	2288876.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
247	358403.43	2288865.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
248	358382.14	2288846.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
249	358384.80	2288843.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
250	358405.95	2288862.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
251	358420.11	2288873.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
252	358443.98	2288896.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
253	358464.60	2288922.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
254	358486.45	2288944.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
255	358510.32	2288968.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
256	358535.06	2288994.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
257	358560.82	2289020.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
258	358584.40	2289039.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
259	358589.61	2289037.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
260	358559.46	2289005.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
261	358529.04	2288973.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
262	358499.03	2288942.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
263	358475.56	2288916.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—

### Сведения о местоположении границ объекта

264	358459.93	2288900.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
265	358430.52	2288870.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
266	358433.42	2288867.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
267	358462.81	2288898.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
268	358478.48	2288914.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
269	358501.95	2288940.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
270	358531.90	2288970.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
271	358562.34	2289002.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
272	358594.21	2289036.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
273	358624.51	2289062.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
274	358654.34	2289089.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
275	358681.86	2289113.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
276	358704.82	2289133.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
277	358727.93	2289154.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
278	358750.75	2289174.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
279	358775.72	2289195.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
280	358780.19	2289197.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
281	358781.47	2289194.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
282	358804.46	2289165.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
283	358825.32	2289138.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
284	358821.92	2289098.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
285	358794.44	2289075.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
286	358778.21	2289056.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
287	358748.67	2289033.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
288	358724.49	2289011.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
289	358699.41	2288987.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
290	358679.57	2288969.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
291	358657.84	2288949.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
292	358635.54	2288930.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
293	358606.73	2288904.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
294	358587.36	2288886.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
295	358567.27	2288869.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
296	358536.15	2288842.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
297	358506.88	2288816.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
298	358490.13	2288801.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
299	358492.75	2288798.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
300	358509.52	2288813.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
301	358538.79	2288839.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
302	358569.89	2288866.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—

### Сведения о местоположении границ объекта

303	358590.02	2288883.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
304	358609.41	2288901.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
305	358638.18	2288927.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
306	358660.50	2288946.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
307	358682.29	2288966.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
308	358702.13	2288984.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
309	358727.21	2289008.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
310	358751.25	2289030.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
311	358781.01	2289053.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
312	358797.30	2289072.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
313	358821.37	2289093.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
314	358818.07	2289059.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
315	358787.48	2289037.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
316	358761.62	2289019.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
317	358734.95	2288995.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
318	358710.92	2288974.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
319	358685.73	2288951.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
320	358659.34	2288927.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
321	358636.35	2288907.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
322	358608.95	2288880.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
323	358585.10	2288854.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
324	358556.21	2288829.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
325	358535.67	2288811.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
326	358521.33	2288797.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
327	358493.13	2288772.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
328	358465.22	2288748.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
329	358467.80	2288745.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
330	358495.75	2288769.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
331	358524.07	2288794.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
332	358538.39	2288808.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
333	358558.83	2288826.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
334	358587.92	2288851.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
335	358611.83	2288878.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
336	358639.07	2288904.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
337	358662.00	2288924.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
338	358688.43	2288948.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
339	358713.60	2288971.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
340	358737.59	2288992.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
341	358764.10	2289016.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—



### Сведения о местоположении границ объекта

342	358789.80	2289034.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
343	358817.45	2289054.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
344	358814.24	2289026.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
345	358810.54	2288986.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
346	358783.92	2288954.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
347	358757.88	2288920.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
348	358743.53	2288899.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
349	358719.22	2288866.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
350	358699.60	2288842.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
351	358680.02	2288818.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
352	358654.91	2288795.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
353	358632.05	2288769.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
354	358605.34	2288743.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
355	358580.79	2288717.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
356	358550.32	2288691.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
357	358552.96	2288688.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
358	358583.55	2288714.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
359	358608.20	2288740.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
360	358634.95	2288767.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
361	358657.77	2288792.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
362	358682.92	2288816.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
363	358702.70	2288839.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
364	358722.38	2288864.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
365	358746.77	2288897.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
366	358761.12	2288917.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
367	358787.04	2288951.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
147	358814.42	2288984.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
368	358354.91	2289148.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
369	358330.43	2289170.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
370	358306.78	2289191.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
371	358292.78	2289203.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
372	358295.09	2289208.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
373	358313.59	2289225.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
374	358337.81	2289249.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
375	358356.38	2289266.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
376	358358.08	2289266.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
377	358364.86	2289240.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
378	358393.30	2289214.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
379	358395.98	2289217.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—

### Сведения о местоположении границ объекта

			измерений (определений)		
380	358368.42	2289242.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
381	358361.92	2289267.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
382	358366.83	2289275.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
383	358369.03	2289281.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
384	358401.48	2289295.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
385	358429.50	2289307.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
386	358427.88	2289311.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
387	358399.88	2289299.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
388	358367.84	2289285.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
389	358356.88	2289295.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
390	358337.78	2289309.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
391	358335.48	2289305.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
392	358354.34	2289292.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
393	358365.13	2289282.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
394	358363.19	2289276.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
395	358358.96	2289270.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
396	358355.50	2289271.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
397	358335.03	2289252.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
398	358310.81	2289228.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
399	358291.83	2289210.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
400	358287.82	2289202.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
401	358304.16	2289188.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
402	358327.75	2289167.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
403	358348.63	2289148.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
404	358331.70	2289135.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
405	358309.12	2289116.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
406	358292.00	2289103.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
407	358272.95	2289087.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
408	358249.30	2289126.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
409	358227.90	2289148.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
410	358215.13	2289161.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
411	358199.97	2289176.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
412	358185.20	2289192.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
413	358162.61	2289215.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
414	358146.31	2289232.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
415	358133.19	2289245.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
416	358142.75	2289261.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
417	358151.93	2289274.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
418	358148.63	2289277.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—

### Сведения о местоположении границ объекта

			измерений (определений)		
419	358139.39	2289263.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
420	358130.32	2289248.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
421	358117.04	2289262.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
422	358102.02	2289277.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
423	358088.98	2289295.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
424	358067.37	2289311.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
425	358064.91	2289308.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
426	358086.12	2289292.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
427	358099.00	2289275.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
428	358114.16	2289259.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
429	358129.23	2289244.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
430	358143.43	2289229.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
431	358159.71	2289212.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
432	358182.34	2289189.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
433	358197.13	2289174.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
434	358212.27	2289158.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
435	358225.02	2289145.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
436	358246.12	2289123.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
437	358269.87	2289084.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
438	358248.07	2289065.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
439	358231.98	2289051.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
440	358209.13	2289030.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
441	358190.53	2289013.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
442	358170.66	2289034.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
443	358154.47	2289049.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
444	358134.75	2289070.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
445	358120.94	2289086.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
446	358096.13	2289112.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
447	358074.89	2289134.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
448	358056.23	2289153.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
449	358038.10	2289173.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
450	358035.18	2289170.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
451	358053.33	2289151.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
452	358071.99	2289131.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
453	358093.25	2289109.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
454	358117.98	2289084.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
455	358131.77	2289067.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
456	358151.65	2289046.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
457	358167.84	2289031.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—

### Сведения о местоположении границ объекта

			измерений (определений)		
458	358187.51	2289010.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
459	358176.56	2289002.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
460	358156.16	2289023.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
461	358139.29	2289040.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
462	358127.77	2289052.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
463	358111.67	2289069.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
464	358092.93	2289089.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
465	358077.17	2289105.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
466	358055.55	2289128.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
467	358032.31	2289152.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
468	358029.41	2289150.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
469	358052.65	2289125.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
470	358074.29	2289103.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
471	358090.05	2289086.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
472	358108.77	2289067.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
473	358124.87	2289050.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
474	358136.41	2289038.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
475	358153.26	2289020.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
476	358176.24	2288996.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
477	358191.75	2289009.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
478	358211.83	2289027.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
479	358234.64	2289048.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
480	358250.71	2289062.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
481	358272.17	2289081.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
482	358300.50	2289044.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
483	358303.68	2289046.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
484	358276.87	2289082.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
485	358293.95	2289080.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
486	358294.37	2289084.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
487	358277.34	2289086.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
488	358294.42	2289100.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
489	358311.64	2289113.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
490	358334.20	2289132.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
368	358354.91	2289148.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
491	358350.34	2289741.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
492	358328.44	2289777.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
493	358305.79	2289793.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
494	358292.48	2289810.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—

### Сведения о местоположении границ объекта

495	358298.55	2289838.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
496	358294.63	2289839.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
497	358288.16	2289809.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
498	358303.01	2289791.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
499	358325.44	2289774.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
500	358344.92	2289743.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
501	358323.85	2289728.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
502	358302.68	2289715.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
503	358280.01	2289699.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
504	358258.43	2289684.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
505	358235.98	2289669.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
506	358231.33	2289670.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
507	358231.19	2289666.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
508	358237.10	2289665.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
509	358260.67	2289681.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
510	358282.29	2289696.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
511	358304.90	2289711.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
512	358326.05	2289725.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
491	358350.34	2289741.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—

### 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 ( $M_t$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—



## Текстовое описание местоположения границ

### Публичный сервитут Воздушная линия 0.4кВ п.Сухореченский

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

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	2	—
2	3	—
3	4	—
4	5	—
5	6	—
6	7	—
7	8	—
8	9	—
9	10	—
10	11	—
11	12	—
12	13	—
13	14	—
14	15	—
15	16	—
16	17	—
17	18	—
18	19	—
19	20	—
20	21	—
21	22	—
22	23	—
23	24	—
24	25	—
25	26	—
26	27	—
27	28	—
28	29	—
29	30	—
30	31	—
31	32	—
32	33	—
33	34	—
34	35	—
35	36	—
36	37	—
37	38	—
38	39	—
39	40	—
40	41	—
41	42	—
42	43	—
43	44	—
44	45	—
45	46	—
46	47	—
47	48	—
48	49	—
49	50	—
50	51	—
51	52	—
52	53	—
53	54	—
54	55	—
55	56	—
56	57	—
57	58	—
58	59	—
59	60	—
60	61	—
61	62	—
62	63	—
63	64	—

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
64	65	—
65	66	—
66	67	—
67	68	—
68	69	—
69	70	—
70	71	—
71	72	—
72	73	—
73	74	—
74	75	—
75	76	—
76	77	—
77	78	—
78	79	—
79	80	—
80	81	—
81	82	—
82	83	—
83	84	—
84	85	—
85	86	—
86	87	—
87	88	—
88	89	—
89	90	—
90	91	—
91	92	—
92	93	—
93	94	—
94	95	—
95	96	—
96	97	—
97	98	—
98	99	—
99	100	—
100	101	—
101	102	—
102	103	—
103	104	—
104	105	—
105	106	—
106	107	—
107	108	—
108	109	—
109	110	—
110	111	—
111	112	—
112	113	—
113	114	—
114	115	—
115	116	—
116	117	—
117	118	—
118	119	—
119	120	—
120	121	—
121	122	—
122	123	—
123	124	—
124	125	—
125	126	—
126	127	—
127	128	—
128	129	—
129	130	—
130	131	—
131	132	—
132	133	—



Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
133	134	—
134	135	—
135	136	—
136	137	—
137	138	—
138	139	—
139	140	—
140	141	—
141	1	—
142	143	—
143	144	—
144	145	—
145	146	—
146	142	—
147	148	—
148	149	—
149	150	—
150	151	—
151	152	—
152	153	—
153	154	—
154	155	—
155	156	—
156	157	—
157	158	—
158	159	—
159	160	—
160	161	—
161	162	—
162	163	—
163	164	—
164	165	—
165	166	—
166	167	—
167	168	—
168	169	—
169	170	—
170	171	—
171	172	—
172	173	—
173	174	—
174	175	—
175	176	—
176	177	—
177	178	—
178	179	—
179	180	—
180	181	—
181	182	—
182	183	—
183	184	—
184	185	—
185	186	—
186	187	—
187	188	—
188	189	—
189	190	—
190	191	—
191	192	—
192	193	—
193	194	—
194	195	—
195	196	—
196	197	—
197	198	—
198	199	—
199	200	—

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
200	201	—
201	202	—
202	203	—
203	204	—
204	205	—
205	206	—
206	207	—
207	208	—
208	209	—
209	210	—
210	211	—
211	212	—
212	213	—
213	214	—
214	215	—
215	216	—
216	217	—
217	218	—
218	219	—
219	220	—
220	221	—
221	222	—
222	223	—
223	224	—
224	225	—
225	226	—
226	227	—
227	228	—
228	229	—
229	230	—
230	231	—
231	232	—
232	233	—
233	234	—
234	235	—
235	236	—
236	237	—
237	238	—
238	239	—
239	240	—
240	241	—
241	242	—
242	243	—
243	244	—
244	245	—
245	246	—
246	247	—
247	248	—
248	249	—
249	250	—
250	251	—
251	252	—
252	253	—
253	254	—
254	255	—
255	256	—
256	257	—
257	258	—
258	259	—
259	260	—
260	261	—
261	262	—
262	263	—
263	264	—
264	265	—
265	266	—
266	267	—
267	268	—
268	269	—

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
269	270	—
270	271	—
271	272	—
272	273	—
273	274	—
274	275	—
275	276	—
276	277	—
277	278	—
278	279	—
279	280	—
280	281	—
281	282	—
282	283	—
283	284	—
284	285	—
285	286	—
286	287	—
287	288	—
288	289	—
289	290	—
290	291	—
291	292	—
292	293	—
293	294	—
294	295	—
295	296	—
296	297	—
297	298	—
298	299	—
299	300	—
300	301	—
301	302	—
302	303	—
303	304	—
304	305	—
305	306	—
306	307	—
307	308	—
308	309	—
309	310	—
310	311	—
311	312	—
312	313	—
313	314	—
314	315	—
315	316	—
316	317	—
317	318	—
318	319	—
319	320	—
320	321	—
321	322	—
322	323	—
323	324	—
324	325	—
325	326	—
326	327	—
327	328	—
328	329	—
329	330	—
330	331	—
331	332	—
332	333	—
333	334	—
334	335	—
335	336	—
336	337	—
337	338	—

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
338	339	—
339	340	—
340	341	—
341	342	—
342	343	—
343	344	—
344	345	—
345	346	—
346	347	—
347	348	—
348	349	—
349	350	—
350	351	—
351	352	—
352	353	—
353	354	—
354	355	—
355	356	—
356	357	—
357	358	—
358	359	—
359	360	—
360	361	—
361	362	—
362	363	—
363	364	—
364	365	—
365	366	—
366	367	—
367	147	—
368	369	—
369	370	—
370	371	—
371	372	—
372	373	—
373	374	—
374	375	—
375	376	—
376	377	—
377	378	—
378	379	—
379	380	—
380	381	—
381	382	—
382	383	—
383	384	—
384	385	—
385	386	—
386	387	—
387	388	—
388	389	—
389	390	—
390	391	—
391	392	—
392	393	—
393	394	—
394	395	—
395	396	—
396	397	—
397	398	—
398	399	—
399	400	—
400	401	—
401	402	—
402	403	—
403	404	—
404	405	—
405	406	—

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
406	407	—
407	408	—
408	409	—
409	410	—
410	411	—
411	412	—
412	413	—
413	414	—
414	415	—
415	416	—
416	417	—
417	418	—
418	419	—
419	420	—
420	421	—
421	422	—
422	423	—
423	424	—
424	425	—
425	426	—
426	427	—
427	428	—
428	429	—
429	430	—
430	431	—
431	432	—
432	433	—
433	434	—
434	435	—
435	436	—
436	437	—
437	438	—
438	439	—
439	440	—
440	441	—
441	442	—
442	443	—
443	444	—
444	445	—
445	446	—
446	447	—
447	448	—
448	449	—
449	450	—
450	451	—
451	452	—
452	453	—
453	454	—
454	455	—
455	456	—
456	457	—
457	458	—
458	459	—
459	460	—
460	461	—
461	462	—
462	463	—
463	464	—
464	465	—
465	466	—
466	467	—
467	468	—
468	469	—
469	470	—
470	471	—
471	472	—
472	473	—
473	474	—
474	475	—

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
475	476	—
476	477	—
477	478	—
478	479	—
479	480	—
480	481	—
481	482	—
482	483	—
483	484	—
484	485	—
485	486	—
486	487	—
487	488	—
488	489	—
489	490	—
490	368	—
491	492	—
492	493	—
493	494	—
494	495	—
495	496	—
496	497	—
497	498	—
498	499	—
499	500	—
500	501	—
501	502	—
502	503	—
503	504	—
504	505	—
505	506	—
506	507	—
507	508	—
508	509	—
509	510	—
510	511	—
511	512	—
512	491	—

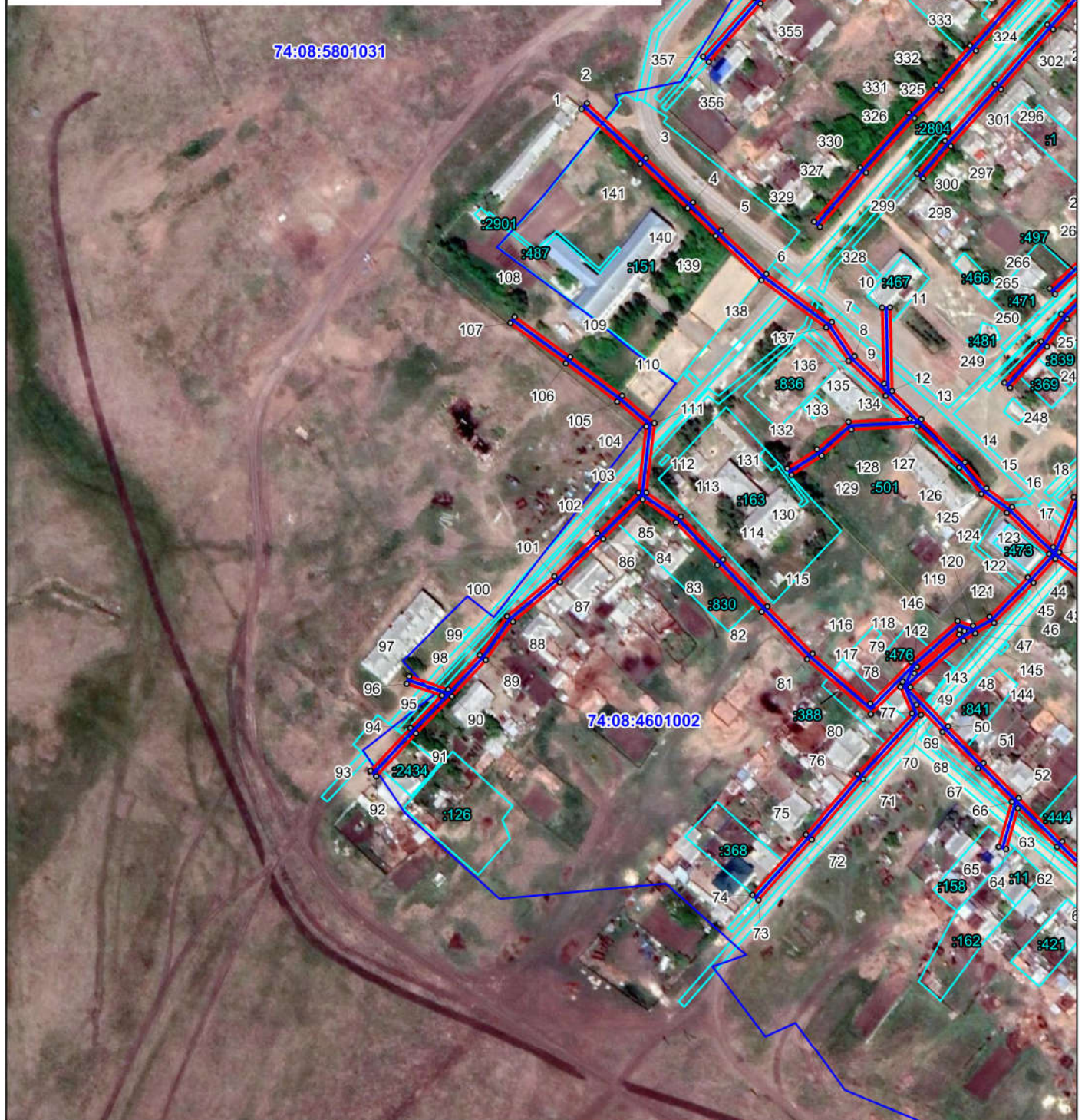
# Схема расположения границ публичного сервитута Воздушная линия 0.4кВ п.Сухореченский

Лист 1/ Листов 4

Площадь публичного сервитута: 28298 кв.м

Используемые условные знаки и обозначения:

- - Граница устанавливаемого публичного сервитута
- - Местоположение инженерного сооружения
- - Граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
- - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- 74:08:5801031 - Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
- 163 - Номер земельного участка по сведениям ЕГРН
- 1 - Номер характерной точки публичного сервитута
- - Характерные точки публичного сервитута



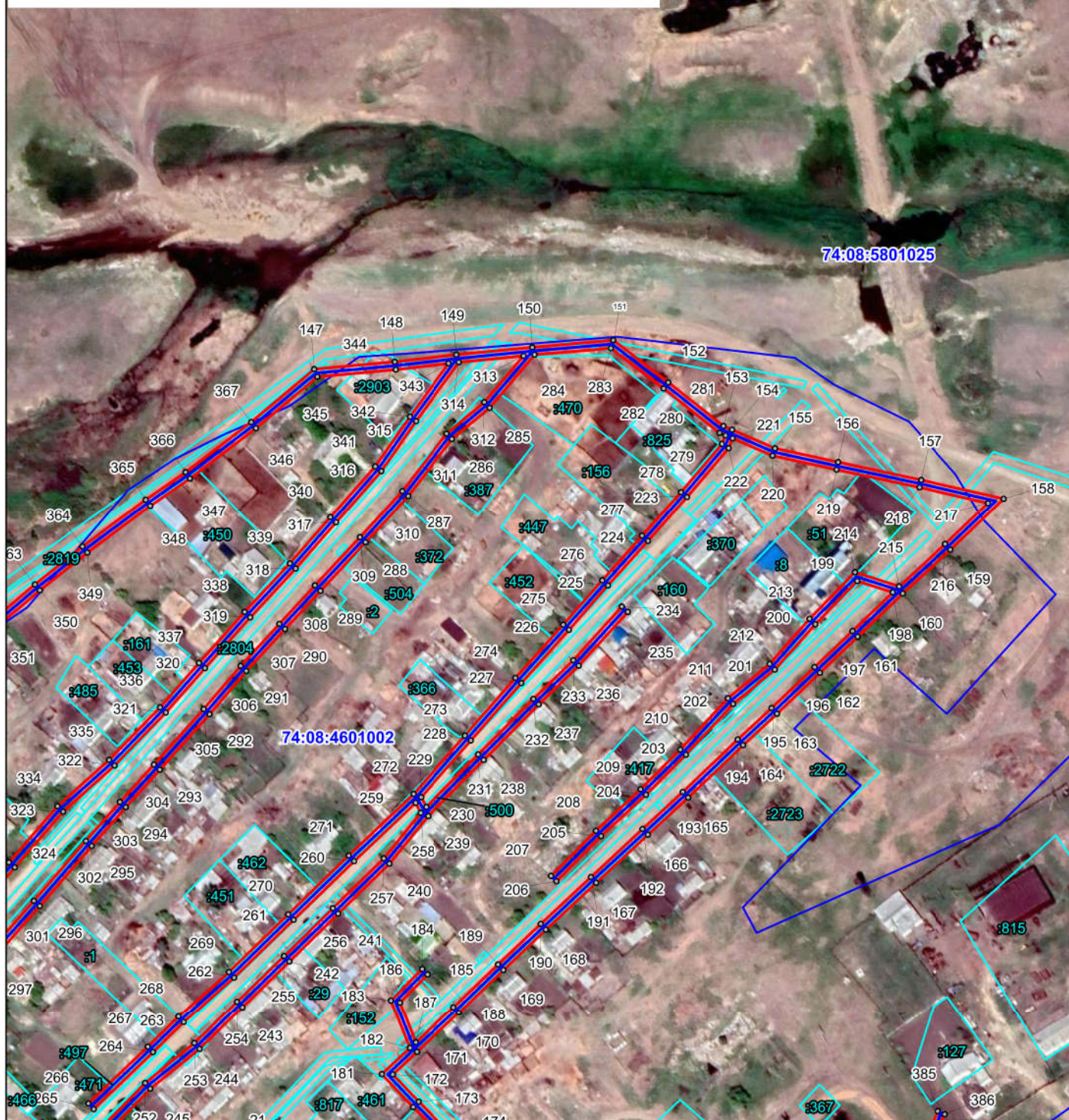
Масштаб 1:3000

# Схема расположения границ публичного сервитута Воздушная линия 0.4кВ п.Сухореченский

Площадь публичного сервитута: 28298 кв.м

Используемые условные знаки и обозначения:

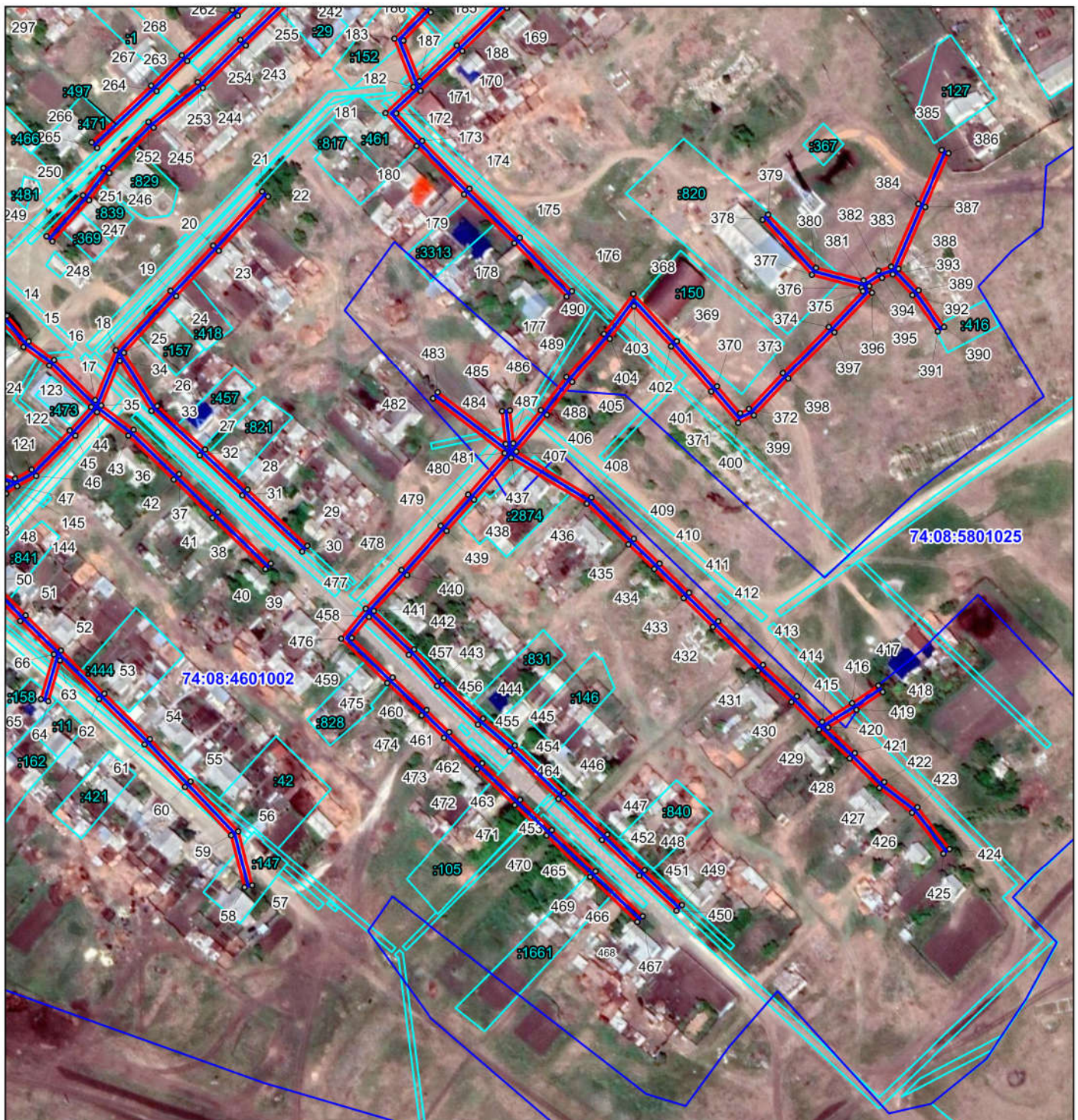
- - Граница устанавливаемого публичного сервитута
- - Местоположение инженерного сооружения
- - Граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
- - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- 74:08:5801025 - Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
- :370 - Номер земельного участка по сведениям ЕГРН
- 1 - Номер характерной точки публичного сервитута
- - Характерные точки публичного сервитута





# Схема расположения границ публичного сервитута Воздушная линия 0.4кВ п.Сухореченский

Лист 3/ Листов 4



Площадь публичного сервитута: 28298 кв.м

Используемые условные знаки и обозначения:

- - Граница устанавливаемого публичного сервитута
- - Местоположение инженерного сооружения
- - Граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
- - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- 74:08:4601002 - Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
- :828 - Номер земельного участка по сведениям ЕГРН
- 1 - Номер характерной точки публичного сервитута
- o - Характерные точки публичного сервитута

Масштаб 1:3000

Схема расположения границ публичного сервитута  
Воздушная линия 0.4кВ п.Сухореченский

Лист 4/ Листов 4



Масштаб 1:3000