



ОМСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН ОМСКОЙ ОБЛАСТИ
Администрация Омского муниципального района

РАСПОРЯЖЕНИЕ

от 19.01.2024 № Р-24/ОМС-65

Об установлении публичного сервитута

На основании ходатайства муниципального казенного учреждения «Управление капитального строительства» Омского муниципального района Омской области об установлении публичного сервитута, руководствуясь статьями 23, 39.37-39.43, статьями 39.45-39.50 Земельного кодекса Российской Федерации, Уставом Омского муниципального района Омской области,

1. Установить в интересах муниципального казенного учреждения «Управление капитального строительства» Омского муниципального района Омской области (ОГРН 1135543024000, зарегистрированного по адресу: 644526, Омская область, р-н Омский, с. Андреевка, ул. Школьная, д. 6) (далее – Учреждение) публичный сервитут в целях строительства водопроводных сетей местного значения муниципального района, на земли, государственная собственность на которые не разграничена, местоположение которых: Омская область, Омский р-н, Чернолучинское г/п, расположенные в кадастровых кварталах 55:20:240801 и 55:20:240201, местоположение которых: Омская область, Омский р-н, Красноярское с/п, расположенные в кадастровых кварталах 55:20:090401 и 55:20:090501 (далее – земли), и части земельных участков с кадастровыми номерами:
 - 55:20:240801:3205, местоположение: Омская область, Омский р-н, д.п. Чернолучинский;
 - 55:20:240201:2698, местоположение: Омская область, р-н Омский, с/а Чернолученская, п. Дачное;
 - 55:20:000000:5261, местоположение: Омская область, Омский р-н, СНТ «Сосновый бор»;
 - 55:20:000000:4991, местоположение: Омская область, Омский район, Омское лесничество, Красноярское участковое лесничество, кварталы 42-43;
 - 55:20:150701:403, местоположение: Омская область, р-н Омский, Новотроицкое сельское поселение, рабочие участки полей № 94;
 - 55:20:150701:414, местоположение: Омская область, р-н Омский,

- Новотроицкое сельское поселение, рабочие участки полей № 94;
- 55:20:000000:5196, местоположение: Омская область, р-н Омский, Омское лесничество, Красноярское участковое лесничество, кварталы 2, 3, 10, 11, 26-29;
 - 55:20:240201:2709, местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир жилой дом. Участок находится примерно в 220 м, по направлению на юго-запад от ориентира. Почтовый адрес ориентира: Омская область, р-н Омский, с. Новотроицкое, ул. Белоярская 1-я, д. 25а, коттеджный поселок «Белояр»;
 - 55:20:240201:2881, местоположение: Омская область, р-н Омский, Российская Федерация, установлено примерно в 220 метрах по направлению на юго-запад относительно ориентира. Ориентир – жилой дом. Почтовый адрес ориентира: Омская область, Омский район, с. Новотроицкое, коттеджный поселок «Белояр», ул. 1-я Белоярская, д. 25а;
 - 55:20:150701:265, местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир – дом. Участок находится примерно в 750 м по направлению на северо-восток от ориентира. Почтовый адрес ориентира: Омская область, р-н Омский, д.п. Чернолучинский, ул. Восточная, д. 83;
 - 55:20:090501:8018, местоположение: Российская Федерация, Омская область, Омский р-н, Красноярское с/п;
 - 55:20:090501:239, местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Ориентир Красноярское сельское поселение. Почтовый адрес ориентира: Омская область, р-н Омский, рабочие участки полей № 10; 10-с;
 - 55:20:090101:8864, местоположение: Омская область, р-н Омский, с. Красноярка, ул. А.Железного, № 19;
 - 55:20:000000:59 (55:20:090501:76 в составе единого землепользования), местоположение: Омская область, р-н Омский, автодорога: Омск-Красноярка (северная, северо-западная части кадастрового района);
 - 55:20:090101:376, местоположение: Омская область, р-н Омский, Автодорога: Омск-Красноярка (северная, северо-западная часть кадастрового района);
 - 55:20:090501:2718, местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир – жилой дом. Участок находится примерно в 1110 м по направлению на юго-восток от ориентира. Почтовый адрес ориентира: Омская область, Омский район, с. Красноярка, ул. Мелиоративная, д. 33;
 - 55:20:090501:2694, местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир – жилой дом. Участок находится примерно в 1000 метрах по направлению на юго-восток от ориентира. Почтовый адрес ориентира: Омская область, Омский район, с. Красноярка, ул. Мелиоративная, д. 33;
 - 55:20:090501:2717, местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир – жилой дом.

- Участок находится примерно в 885 метрах по направлению на юго-восток от ориентира. Почтовый адрес ориентира: Омская область, р-н Омский, с. Красноярка, ул. Мелиоративная, д. 33;
- 55:20:090501:2456, местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир – жилой дом. Участок находится примерно в 2050 м по направлению на юго-восток от ориентира. Почтовый адрес ориентира: Омская область, Омский р-н, с. Красноярка, ул. Лесная, д. 1;
 - 55:20:000000:7520, местоположение: Омская область, Омский район, с. Красноярка, проезд Дачный;
 - 55:20:090501:6102, местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир – здание школы. Участок находится примерно в 2730 м по направлению на юго-восток от ориентира. Почтовый адрес ориентира: Омская область, Омский район, с. Красноярка, ул. Мира, д. 24;
 - 55:20:090501:6043, местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир – здание школы. Участок находится примерно в 2750 м по направлению на юго-восток от ориентира. Почтовый адрес ориентира: Омская область, Омский район, с. Красноярка, ул. Мира, д. 24;
 - 55:20:090501:5939, местоположение: Омская область, р-н Омский, Красноярсское сельское поселение, рабочие участки полей № 39, 40, 16-с, 17-с;
 - 55:20:090501:5940, местоположение: Омская область, р-н Омский, Красноярсское сельское поселение, рабочие участки полей № 39, 40, 16-с, 17-с;
 - 55:20:090501:6734, местоположение: Омская область, р-н Омский, Красноярсское сельское поселение, с Красноярка;
 - 55:20:090501:6735, местоположение: Омская область, р-н Омский, Красноярсское сельское поселение, с Красноярка;
 - 55:20:090501:7064, местоположение: Омская область, р-н Омский, с Красноярка;
 - 55:20:090501:7065, местоположение: Омская область, р-н Омский, с Красноярка;
 - 55:20:090501:2082, местоположение: установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир – здание дома культуры. Участок находится примерно в 4600 м по направлению на юго-восток от ориентира. Почтовый адрес ориентира: Омская область, Омский район, Красноярсское сельское поселение, ул Ленина, д 15 (№ раб. уч. 95, 96, 97 - пашня);
 - 55:20:090501:2041, местоположение: Омская область, р-н Омский, Красноярсское сельское поселение, АОЗТ Маяк, рабочие участки полей № 97, 98, 99;
 - 55:20:090501:2040, местоположение: Омская область, Омский район;
 - 55:20:090501:2906, местоположение: Омская область, Омский район, Красноярсское сельское поселение, рабочие участки полей № 131.132.133.22-с. 23-с.24-с;

- 55:20:090501:2233, местоположение: Омская область, Омский район, Красноярское сельское поселение, рабочие участки полей № 130; 21-с;
- 55:20:090501:2214, местоположение установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир – здание дома культуры. Участок находится примерно в 6050 метрах по направлению на северо-восток от ориентира. Почтовый адрес ориентира: Омская область, Омский район, Красноярское сельское поселение, ул. Ленина, д 15;
- 55:20:000000:7455, местоположение: Омская область, Омский р-н, Красноярское сельское поселение, СНТ Коммунальник;
- 55:20:090401:163, местоположение: Омская область, р-н Омский, СНТ «Коммунальник», участок № 35, аллея № 4;
- 55:20:090501:8365, местоположение: Российская Федерация, Омская область, Омский р-н, Красноярское сельское поселение;
- 55:20:090501:8366, местоположение: Российская Федерация, Омская область, Омский район, Красноярское сельское поселение;
- 55:20:090501:8387, местоположение: Российская Федерация, Омская область, Омский р-н;
- 55:20:090501:2288, местоположение: установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир Красноярское сельское поселение. Участок находится примерно в 6,2 м по направлению на северо-восток от ориентира. Почтовый адрес ориентира: Омская область, Омский район, с. Красноярка, ул. Мира, д. 24;
- 55:20:090501:6304, местоположение: установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Ориентир – жилой дом. Участок находится примерно в 6840 м по направлению на восток от ориентира. Почтовый адрес ориентира: Омская область, Омский район, с. Красноярка, ул. Рабочая, д. 9;
- 55:20:090501:8047, местоположение: Омская область, Омский район, Красноярское сельское поселение, рабочий участок № 162;
- 55:20:000000:5357, местоположение: установлено относительно ориентира, расположенного за пределами участка. Участок находится примерно в 1739 м по направлению на юго-запад относительно ориентира. Почтовый адрес ориентира: Омская область, Омский район, с. Красноярка, ул. Ленина, д. 24, в границах Красноярского сельского поселения, Новотроицкого сельского поселения;
- 55:20:090501:4617, местоположение: Омская область, Омский район, Красноярское сельское поселение, рабочие участки полей № 162;
- 55:20:090501:6945, местоположение: Омская область, Омский район, Красноярское сельское поселение, рабочие участки полей № 162;
- 55:20:090501:7994, местоположение: Российская Федерация, Омская область, Омский район, Красноярское сельское поселение, рабочие участки №№ 162,163;
- 55:20:090501:230, местоположение: Омская область, р-н Омский, Красноярское сельское поселение, рабочие участки полей 145, 29п, 30п, (далее – части земельных участков), общей площадью 446853 кв. м.

2. Публичный сервитут устанавливается сроком на 10 лет.
3. Срок, в течение которого использование земельных участков в соответствии с их разрешенным использованием будет невозможно или существенно затруднено в связи с осуществлением публичного сервитута – три месяца.
4. Публичный сервитут устанавливается в соответствии с Решением Совета Омского муниципального района Омской области от 30.03.2023 № 19 «О внесении изменений в Схему территориального планирования Омского муниципального района Омской области, утвержденную решением Совета Омского муниципального района Омской области от 15.03.2012 № 8 «Об утверждении схемы территориального планирования Омского муниципального района Омской области».
5. Утвердить границы публичного сервитута, согласно описанию местоположения границ, являющегося приложением № 1 к настоящему распоряжению.
6. Плата за публичный сервитут, установленный в отношении земель и частей земельных участков, не предоставленных гражданам или юридическим лицам, вносится обладателем публичного сервитута единовременным платежом не позднее шести месяцев со дня принятия настоящего распоряжения в бюджет Омского муниципального района Омской области.
7. Плата за публичный сервитут рассчитывается пропорционально площади земель и частей земельных участков, в установленных границах публичного сервитута. В отношении земель плата за публичный сервитут рассчитывается исходя из среднего уровня кадастровой стоимости земель по муниципальному району.
8. График проведения работ на землях и частях земельных участков, государственная собственность на которые не разграничена, и не предоставленных гражданам или юридическим лицам, при осуществлении деятельности, для обеспечения которой устанавливается публичный сервитут, устанавливается в соответствии с приложением № 2 к настоящему распоряжению.
9. Учреждение обязано привести земли и части земельных участков в состояние, пригодное для их использования в соответствии с разрешенным использованием, в срок не позднее чем три месяца после завершения строительства инженерного сооружения, для размещения которого установлен публичный сервитут.
10. Управлению информационной политики Администрации Омского муниципального района Омской области в течение пяти рабочих дней со дня принятия настоящего распоряжения:
 - разместить его на официальном сайте Омского муниципального района Омской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»;
 - направить его копию обладателю публичного сервитута, а также сведения о лицах, являющихся правообладателями земельных участков – копии выписок из Единого государственного реестра недвижимости, подтверждающих права указанных лиц на земельные участки.

12. Комитету земельно-имущественных отношений и градостроительной деятельности Администрации Омского муниципального района Омской области в течение пяти рабочих дней со дня принятия настоящего распоряжения направить его копию в орган, осуществляющий государственную регистрацию прав.

Председатель Комитета
земельно-имущественных отношений
и градостроительной деятельности



Е.В. Прохоров

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут

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

Раздел 1

19.01.2024 № 24/ОМС-68

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Омская область, Омский р-н
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$), м ²	446853 ± 234
3	Иные характеристики объекта	1. Публичный сервитут, в целях строительства водопроводных сетей местного значения муниципального района, сроком на 10 лет.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-55, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

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 (Mт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № 1					
1	525473.54	2153920.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
2	525481.55	2153952.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
3	525487.44	2153951.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
4	525520.05	2153920.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
5	525516.23	2153922.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
6	525498.51	2153925.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
7	525493.20	2153904.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
8	525474.20	2153828.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
9	525092.21	2153416.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
10	525080.83	2153427.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
11	524609.88	2153699.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
12	524428.64	2153803.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
13	524426.64	2153804.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
14	524424.59	2153805.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
15	524422.50	2153806.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
16	524058.97	2153889.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
17	524052.70	2153871.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
18	524031.40	2153810.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
19	524030.56	2153810.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
20	524022.38	2153783.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
21	524000.44	2153720.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
22	523954.70	2153672.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
23	523945.99	2153663.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
24	523926.86	2153642.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
25	523910.85	2153629.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
26	523889.56	2153610.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
27	523849.07	2153575.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
28	523818.41	2153549.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
29	523786.08	2153523.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
30	523760.54	2153501.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
31	523734.56	2153477.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
32	523700.96	2153444.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
33	523665.27	2153409.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
34	523632.26	2153379.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
35	523600.07	2153349.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
36	523578.17	2153330.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
37	523538.42	2153296.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
38	523471.10	2153233.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
39	523420.55	2153186.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
40	523419.94	2153185.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
41	523419.36	2153184.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
42	523418.83	2153184.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
43	523401.66	2153161.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
44	523351.03	2153111.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
45	523337.45	2153090.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
46	523395.62	2152983.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
47	523422.59	2152934.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
48	523443.57	2152896.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
49	523495.08	2152803.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
50	523583.52	2152640.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
51	523599.66	2152611.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
52	523618.18	2152579.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
53	523645.59	2152531.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
54	523671.73	2152482.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
55	523677.65	2152473.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
56	523792.15	2152270.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
57	523906.24	2152068.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
58	523959.37	2151993.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
59	524028.02	2151897.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
60	523999.81	2151876.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
61	523927.01	2151772.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
62	523804.83	2151592.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
63	523820.92	2151541.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
64	523821.73	2151538.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
65	523822.27	2151535.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
66	523822.52	2151531.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
67	523826.00	2151431.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
68	523826.27	2151423.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
69	523826.28	2151422.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
70	523826.27	2151421.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
71	523826.22	2151420.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
72	523824.13	2151394.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
73	523801.83	2151396.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
74	523785.81	2151388.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
75	523782.59	2151387.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
76	523682.88	2151355.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
77	523603.88	2151330.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
78	523595.36	2151328.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
79	523561.15	2151317.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
80	523462.02	2151285.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
81	523308.43	2151237.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
82	523202.97	2151204.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
83	523014.13	2151143.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
84	522857.66	2151092.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
85	522713.54	2151046.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
86	522650.90	2151027.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
87	522615.82	2151016.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
88	522550.06	2150997.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
89	522545.30	2150996.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
90	522499.34	2150975.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
91	522464.87	2150964.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
92	522319.70	2150922.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
93	522309.25	2150919.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
94	522286.33	2150911.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
95	522256.30	2150901.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
96	522085.37	2150844.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
97	522026.37	2150824.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
98	521979.69	2150805.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
99	521812.86	2150753.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
100	521651.48	2150701.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
101	521451.17	2150635.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
102	521184.50	2150552.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
103	521164.91	2150545.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
104	521191.26	2150467.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
105	521218.46	2150386.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
106	521245.67	2150306.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
107	521284.04	2150188.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
108	521319.20	2150070.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
109	521332.80	2150045.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
110	521333.46	2150044.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
111	521334.02	2150042.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
112	521334.48	2150041.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
113	521374.23	2149905.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
114	521409.17	2149794.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
115	521436.34	2149719.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
116	521449.40	2149661.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
117	521490.77	2149543.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
118	521521.62	2149455.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
119	521548.46	2149464.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
120	521576.93	2149474.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
121	521605.35	2149483.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
122	521633.87	2149493.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
123	521662.31	2149502.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
124	521712.01	2149519.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
125	521743.25	2149434.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
126	521743.55	2149434.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
127	521767.64	2149364.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
128	521783.72	2149317.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
129	521797.72	2149275.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
130	521797.83	2149275.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
131	521821.31	2149206.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
132	521839.86	2149152.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
133	521867.48	2149134.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
134	521858.02	2149163.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
135	521872.26	2149168.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
136	521881.72	2149139.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
137	521887.49	2149122.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
138	521920.93	2149101.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
139	521926.27	2149109.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
140	521939.80	2149101.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
141	521934.46	2149092.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
142	521951.91	2149081.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
143	521905.12	2149002.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
144	521888.24	2148972.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
145	521835.29	2148888.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
146	521778.93	2148797.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
147	521773.25	2148788.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
148	521774.11	2148785.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
149	521546.49	2148417.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
150	521468.98	2148393.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
151	521455.52	2148373.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
152	521445.97	2148359.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
153	521401.40	2148290.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
154	521352.30	2148213.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
155	521312.84	2148153.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
156	521257.92	2148066.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
157	521244.54	2148047.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
158	521251.76	2148024.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
159	520747.65	2147864.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
160	520746.72	2147865.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
161	520670.38	2147841.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
162	520532.55	2147797.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
163	520422.76	2147762.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
164	520426.58	2147750.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
165	520377.79	2147736.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
166	520376.66	2147736.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
167	520375.57	2147735.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
168	520374.52	2147735.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
169	520373.51	2147734.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
170	520358.89	2147724.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
171	520470.95	2147557.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
172	520466.14	2147554.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
173	520475.99	2147539.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
174	520521.11	2147475.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
175	520533.41	2147457.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
176	520572.67	2147400.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
177	520618.64	2147331.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
178	520661.13	2147268.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
179	520686.54	2147234.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
180	520738.11	2147171.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
181	520895.84	2146984.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
182	520916.38	2146959.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
183	520809.27	2146860.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
184	520751.64	2146806.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
185	520736.48	2146765.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
186	520736.04	2146764.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
187	520735.69	2146762.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
188	520735.44	2146761.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
189	520733.73	2146749.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
190	520720.78	2146607.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
191	520719.89	2146598.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
192	520720.81	2146598.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
193	520718.24	2146573.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
194	520716.41	2146555.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
195	520714.61	2146537.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
196	520713.96	2146531.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
197	520718.69	2146525.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
198	520714.54	2146490.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
199	520705.87	2146417.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
200	520682.06	2146376.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
201	520555.34	2146381.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
202	520484.28	2146383.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
203	520484.28	2146358.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
204	520461.29	2146360.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
205	520461.29	2146407.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
206	520556.13	2146403.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
207	520669.05	2146400.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
208	520683.58	2146425.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
209	520691.71	2146493.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
210	520694.71	2146518.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
211	520692.80	2146521.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
212	520694.71	2146539.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
213	520696.51	2146557.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
214	520698.34	2146575.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
215	520698.99	2146581.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
216	520695.20	2146582.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
217	520697.89	2146609.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
218	520710.89	2146752.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
219	520712.69	2146764.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
220	520713.23	2146767.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
221	520713.98	2146770.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
222	520714.93	2146773.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
223	520715.35	2146774.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
224	520715.69	2146774.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
225	520731.94	2146819.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
226	520793.56	2146877.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
227	520884.79	2146961.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
228	520878.17	2146969.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
229	520720.42	2147157.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
230	520668.40	2147220.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
231	520642.37	2147255.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
232	520599.58	2147318.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
233	520553.62	2147387.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
234	520514.36	2147444.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
235	520502.19	2147462.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
236	520487.97	2147482.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
237	520494.67	2147488.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
238	520479.10	2147511.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
239	520463.95	2147528.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
240	520454.05	2147530.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
241	520436.63	2147557.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
242	520443.81	2147562.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
243	520329.48	2147732.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
244	520360.68	2147753.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
245	520363.23	2147755.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
246	520365.89	2147756.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
247	520368.66	2147757.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
248	520371.50	2147758.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
249	520397.38	2147766.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
250	520393.82	2147777.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
251	520525.52	2147819.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
252	520663.41	2147863.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
253	520755.92	2147892.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
254	520756.85	2147891.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
255	521222.89	2148039.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
256	521219.16	2148051.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
257	521238.81	2148079.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
258	521293.47	2148165.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
259	521332.96	2148226.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
260	521382.05	2148303.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
261	521426.78	2148372.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
262	521436.54	2148386.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
263	521460.57	2148421.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
264	521473.75	2148427.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
265	521476.53	2148419.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
266	521531.42	2148436.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
267	521748.99	2148789.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
268	521748.10	2148791.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
269	521815.79	2148900.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
270	521868.42	2148983.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
271	521885.16	2149014.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
272	521920.69	2149074.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
273	521817.15	2149139.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
274	521818.96	2149142.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
275	521799.54	2149199.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
276	521783.30	2149247.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
277	521778.09	2149262.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
278	521761.94	2149310.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
279	521745.88	2149357.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
280	521729.24	2149405.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
281	521715.70	2149443.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
282	521698.16	2149490.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
283	521669.58	2149480.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
284	521641.14	2149471.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
285	521612.62	2149461.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
286	521584.20	2149452.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
287	521555.72	2149442.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
288	521527.20	2149433.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
289	521530.21	2149425.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
290	521510.15	2149419.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
291	521469.07	2149535.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
292	521427.25	2149654.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
293	521414.21	2149713.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
294	521387.38	2149787.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
295	521352.22	2149898.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
296	521312.49	2150034.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
297	521297.86	2150061.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
298	521262.08	2150181.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
299	521223.84	2150298.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
300	521196.66	2150379.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
301	521169.46	2150460.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
302	521135.72	2150560.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
303	521177.47	2150574.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
304	521444.15	2150657.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
305	521644.35	2150723.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
306	521805.92	2150775.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
307	521972.34	2150826.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
308	522009.76	2150841.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
309	522077.75	2150865.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
310	522248.93	2150923.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
311	522278.93	2150933.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
312	522302.05	2150941.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
313	522312.99	2150944.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
314	522458.16	2150986.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
315	522491.17	2150997.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
316	522536.87	2151017.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
317	522543.17	2151019.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
318	522609.17	2151038.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
319	522644.00	2151049.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
320	522706.68	2151068.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
321	522850.58	2151114.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
322	523007.05	2151165.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
323	523196.00	2151226.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
324	523301.53	2151259.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
325	523455.08	2151307.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
326	523554.20	2151339.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
327	523588.86	2151350.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
328	523597.44	2151352.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
329	523675.95	2151376.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
330	523775.51	2151409.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
331	523777.16	2151409.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
332	523797.30	2151419.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
333	523803.01	2151419.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
334	523803.28	2151422.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
335	523803.01	2151430.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
336	523799.53	2151531.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
337	523799.44	2151532.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
338	523799.26	2151533.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
339	523798.98	2151534.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
340	523779.56	2151595.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
341	523908.08	2151785.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
342	523983.70	2151893.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
343	523988.09	2151896.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
344	523978.78	2151909.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
345	523986.92	2151915.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
346	523957.86	2151956.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
347	523945.65	2151947.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
348	523928.22	2151971.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
349	523940.42	2151980.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
350	523940.65	2151980.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
351	523886.81	2152055.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
352	523772.11	2152258.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
353	523657.93	2152461.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
354	523651.87	2152470.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
355	523625.48	2152520.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
356	523598.26	2152567.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
357	523579.59	2152599.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
358	523563.30	2152630.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
359	523474.90	2152792.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
360	523423.46	2152885.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
361	523402.44	2152923.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
362	523375.43	2152972.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
363	523310.76	2153090.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
364	523333.01	2153125.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
365	523384.28	2153176.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
366	523400.39	2153197.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
367	523401.75	2153199.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
368	523403.21	2153201.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
369	523404.77	2153202.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
370	523455.35	2153250.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
371	523523.07	2153313.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
372	523563.13	2153348.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
373	523584.71	2153367.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
374	523616.71	2153396.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
375	523649.57	2153426.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
376	523684.94	2153460.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
377	523718.62	2153493.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
378	523745.17	2153518.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
379	523771.37	2153541.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
380	523803.73	2153567.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
381	523834.07	2153592.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
382	523874.51	2153628.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
383	523895.83	2153646.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
384	523910.95	2153659.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
385	523929.11	2153678.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
386	523937.86	2153688.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
387	523980.35	2153732.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
388	524030.96	2153879.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
389	524043.98	2153916.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
390	524428.38	2153828.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
391	524432.17	2153827.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
392	524435.89	2153825.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
393	524439.51	2153824.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
394	524621.38	2153719.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
395	525090.31	2153448.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
396	525453.32	2153839.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
397	525473.10	2153918.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
398	525473.66	2153919.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
399	525473.40	2153920.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
1	525473.54	2153920.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
400	523931.42	2151806.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
401	523930.61	2151805.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
402	523931.20	2151805.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
403	523932.01	2151805.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
400	523931.42	2151806.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
404	523894.12	2151754.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
405	523893.31	2151754.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
406	523893.92	2151753.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
407	523894.72	2151753.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
404	523894.12	2151754.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
Часть № 2					
408	520409.60	2146298.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
409	520409.60	2146282.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
410	520421.53	2146282.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
411	520421.05	2146264.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
412	520419.90	2146222.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
413	520418.18	2146145.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
414	520456.62	2146145.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
415	520456.86	2146130.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
416	520426.86	2146130.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
417	520426.95	2146124.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
418	520415.33	2146124.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
419	520410.69	2145919.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
420	520402.37	2145885.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
421	520386.17	2145874.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
422	520368.79	2145869.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
423	520306.72	2145866.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
424	520237.06	2145865.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
425	520221.93	2145863.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
426	520191.21	2145856.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
427	520180.21	2145852.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
428	520160.21	2145828.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
429	520157.71	2145828.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	2614	Закрепление отсутствует
430	520157.25	2145824.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
431	520146.06	2145811.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
432	520136.87	2145761.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
433	520132.52	2145695.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
434	520112.00	2145567.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
435	520096.05	2145466.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
436	520071.48	2145315.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
437	520049.03	2145260.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
438	520037.92	2145234.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
439	519996.07	2145165.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
440	519987.56	2145147.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
441	519958.99	2145110.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
442	519934.63	2145072.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
443	519926.85	2145060.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
444	519926.26	2145060.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
445	519863.95	2144974.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
446	519861.09	2144969.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
447	519819.40	2144904.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
448	519814.30	2144898.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
449	519799.24	2144887.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
450	519796.04	2144885.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
451	519793.09	2144883.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
452	519792.47	2144882.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
453	519783.74	2144875.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
454	519760.25	2144850.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
455	519755.45	2144844.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
456	519702.46	2144775.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
457	519702.36	2144774.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
458	519695.06	2144764.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
459	519654.84	2144707.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
460	519648.48	2144697.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
461	519655.64	2144693.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
462	519626.10	2144639.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
463	519624.25	2144636.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
464	519511.31	2144494.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
465	519504.34	2144499.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
466	519387.52	2144350.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
467	519387.49	2144350.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
468	519347.52	2144297.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
469	519325.52	2144267.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
470	519305.71	2144241.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
471	519234.65	2144146.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
472	519178.33	2144066.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
473	519165.18	2144050.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
474	519165.11	2144050.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
475	519158.54	2144042.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
476	519146.70	2144027.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
477	519141.79	2144020.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
478	519121.95	2143989.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
479	519095.31	2143942.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
480	519094.35	2143941.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
481	519070.71	2143907.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
482	519065.43	2143905.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
483	519040.19	2143893.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
484	519013.49	2143878.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
485	519007.52	2143876.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
486	518955.37	2143863.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
487	518950.48	2143863.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
488	518941.00	2143863.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
489	518936.15	2143778.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
490	518939.60	2143762.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
491	518936.31	2143758.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	14	Закрепление отсутствует
492	518938.85	2143747.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
493	518940.42	2143739.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	7	Закрепление отсутствует
494	518943.78	2143724.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
495	518947.11	2143708.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
496	518950.48	2143692.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	7	Закрепление отсутствует
497	518953.84	2143677.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	7	Закрепление отсутствует
498	518960.58	2143645.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	7	Закрепление отсутствует
499	518963.96	2143629.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	7	Закрепление отсутствует
500	518967.31	2143614.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	7	Закрепление отсутствует
501	518970.66	2143598.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	7	Закрепление отсутствует
502	518974.03	2143582.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	7	Закрепление отсутствует
503	518977.40	2143567.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
504	518980.78	2143551.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	7	Закрепление отсутствует
505	518984.16	2143535.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
506	518987.51	2143519.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	7	Закрепление отсутствует
507	518993.37	2143492.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	7	Закрепление отсутствует
508	518996.39	2143496.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
509	519003.93	2143479.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
510	518977.88	2143437.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
511	518973.50	2143431.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	7	Закрепление отсутствует
512	518963.35	2143418.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	9	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
513	518952.38	2143403.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	7	Закрепление отсутствует
514	518940.40	2143387.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	7	Закрепление отсутствует
515	518931.48	2143375.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	7	Закрепление отсутствует
516	518919.92	2143359.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	7	Закрепление отсутствует
517	518907.96	2143343.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	41	Закрепление отсутствует
518	518898.93	2143331.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	7	Закрепление отсутствует
519	518886.56	2143314.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	7	Закрепление отсутствует
520	518871.15	2143293.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	8	Закрепление отсутствует
521	518861.27	2143280.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	12	Закрепление отсутствует
522	518846.20	2143259.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	Закрепление отсутствует
523	518829.55	2143237.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	13	Закрепление отсутствует
524	518818.55	2143222.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	13	Закрепление отсутствует
525	518801.95	2143200.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	14	Закрепление отсутствует
526	518771.28	2143158.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	14	Закрепление отсутствует
527	518761.43	2143145.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	178	Закрепление отсутствует
528	518730.62	2143103.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	41	Закрепление отсутствует
529	518698.60	2143060.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	178	Закрепление отсутствует
530	518641.57	2142983.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	45	Закрепление отсутствует
531	518632.55	2142971.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	178	Закрепление отсутствует
532	518608.76	2142939.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	Закрепление отсутствует
533	518583.01	2142904.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	Закрепление отсутствует
534	518574.14	2142892.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	12	Закрепление отсутствует
535	518548.91	2142858.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,1	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
536	518519.94	2142819.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	42	Закрепление отсутствует
537	518495.90	2142786.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	18	Закрепление отсутствует
538	518472.07	2142754.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
539	518433.92	2142702.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
540	518369.47	2142674.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
541	518330.38	2142657.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	26	Закрепление отсутствует
542	518273.00	2142633.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	178	Закрепление отсутствует
543	518225.00	2142612.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
544	518211.02	2142606.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	26	Закрепление отсутствует
545	518193.45	2142598.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
546	518190.34	2142605.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
547	518160.56	2142593.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
548	518158.84	2142592.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
549	518087.41	2142567.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
550	518044.72	2142589.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
551	517900.43	2142622.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
552	517866.04	2142587.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
553	517864.32	2142589.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
554	517821.70	2142632.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
555	517820.60	2142633.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
556	517788.94	2142641.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
557	517752.50	2142633.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
558	517739.95	2142632.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
559	517734.95	2142632.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
560	517728.54	2142626.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
561	517723.42	2142622.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
562	517712.26	2142631.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
563	517707.46	2142635.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
564	517700.15	2142639.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
565	517699.42	2142639.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
566	517692.51	2142642.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
567	517689.33	2142643.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
568	517625.49	2142674.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
569	517623.44	2142675.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
570	517611.47	2142678.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
571	517610.39	2142678.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
572	517609.62	2142676.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
573	517603.99	2142656.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
574	517603.22	2142656.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
575	517597.17	2142654.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
576	517586.99	2142600.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
577	517586.93	2142599.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
578	517576.38	2142531.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
579	517530.17	2142475.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
580	517529.01	2142473.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
581	517464.13	2142403.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
582	517458.78	2142399.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
583	517407.00	2142364.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
584	517408.59	2142349.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
585	517408.46	2142341.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
586	517409.50	2142341.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
587	517413.99	2142299.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
588	517414.06	2142299.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
589	517420.30	2142260.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
590	517420.67	2142256.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
591	517435.67	2142256.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
592	517436.46	2142226.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
593	517421.47	2142226.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
594	517422.26	2142196.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
595	517419.98	2142178.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
596	517383.25	2142055.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
597	517392.84	2142053.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
598	517388.30	2142037.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
599	517378.72	2142040.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
600	517366.56	2141998.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
601	517365.14	2141999.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
602	517357.57	2141968.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
603	517345.68	2141930.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
604	517367.97	2141922.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
605	517386.00	2141918.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
606	517383.32	2141903.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
607	517383.24	2141901.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
608	517384.43	2141811.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
609	517383.61	2141804.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
610	517382.20	2141798.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
611	517432.29	2141786.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
612	517433.40	2141786.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
613	517438.30	2141784.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
614	517438.94	2141781.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
615	517444.35	2141783.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
616	517490.25	2141769.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
617	517500.80	2141769.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
618	517501.16	2141687.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
619	517500.01	2141679.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
620	517497.43	2141671.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
621	517510.75	2141610.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
622	517516.60	2141611.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
623	517523.97	2141605.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
624	517538.37	2141609.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
625	517542.83	2141596.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
626	517521.47	2141590.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
627	517523.42	2141584.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
628	517518.72	2141583.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
629	517511.20	2141590.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
630	517495.52	2141586.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
631	517476.75	2141672.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
632	517480.93	2141685.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
633	517481.16	2141687.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
634	517480.88	2141751.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
635	517427.78	2141767.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
636	517358.06	2141783.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
637	517358.56	2141785.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
638	517362.94	2141785.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
639	517362.12	2141800.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
640	517364.16	2141808.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
641	517364.43	2141811.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
642	517363.24	2141901.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
643	517363.29	2141903.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
644	517362.56	2141903.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
645	517356.20	2141905.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
646	517356.05	2141908.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
647	517350.36	2141907.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
648	517320.88	2141917.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
649	517331.21	2141951.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
650	517335.98	2141949.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
651	517341.67	2141975.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
652	517351.56	2142008.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
653	517348.84	2142009.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
654	517361.08	2142051.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
655	517400.82	2142184.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
656	517402.27	2142195.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
657	517400.68	2142255.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
658	517400.56	2142257.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
659	517394.31	2142295.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
660	517394.11	2142297.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
661	517385.82	2142374.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
662	517447.68	2142415.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
663	517449.47	2142417.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
664	517514.35	2142487.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
665	517514.73	2142487.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
666	517557.44	2142539.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
667	517567.16	2142602.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
668	517567.33	2142603.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
669	517579.74	2142670.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
670	517587.76	2142672.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
671	517596.47	2142702.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
672	517628.17	2142695.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
673	517634.33	2142692.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
674	517698.18	2142661.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
675	517699.24	2142660.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
676	517706.15	2142658.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
677	517709.16	2142657.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
678	517717.23	2142652.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
679	517723.22	2142648.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
680	517727.79	2142652.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
681	517740.79	2142652.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
682	517747.75	2142653.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
683	517789.33	2142662.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
684	517830.93	2142651.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
685	517865.97	2142615.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
686	517891.58	2142642.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
687	517893.53	2142642.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
688	517894.42	2142644.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
689	518051.54	2142608.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
690	518088.82	2142589.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
691	518151.68	2142611.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
692	518156.84	2142613.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
693	518158.33	2142605.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	178	Закрепление отсутствует
694	518184.93	2142616.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	24	Закрепление отсутствует
695	518203.77	2142624.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
696	518207.10	2142617.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
697	518220.20	2142623.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
698	518235.32	2142629.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
699	518268.76	2142643.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
700	518296.99	2142655.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
701	518313.24	2142663.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
702	518328.47	2142670.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
703	518337.82	2142673.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
704	518371.04	2142688.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
705	518393.28	2142698.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
706	518390.07	2142705.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
707	518421.05	2142718.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	178	Закрепление отсутствует
708	518430.60	2142731.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	178	Закрепление отсутствует
709	518442.57	2142748.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	178	Закрепление отсутствует
710	518469.28	2142784.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
711	518495.86	2142820.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	19	Закрепление отсутствует
712	518522.19	2142855.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	178	Закрепление отсутствует
713	518547.43	2142889.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	34	Закрепление отсутствует
714	518559.22	2142905.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	34	Закрепление отсутствует
715	518576.66	2142929.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	12	Закрепление отсутствует
716	518594.77	2142953.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	12	Закрепление отсутствует
717	518608.14	2142971.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
718	518621.55	2142990.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	10	Закрепление отсутствует
719	518634.93	2143008.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	10	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
720	518648.32	2143026.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
721	518675.15	2143062.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	15	Закрепление отсутствует
722	518702.05	2143098.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	15	Закрепление отсутствует
723	518728.73	2143134.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	15	Закрепление отсутствует
724	518755.58	2143170.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	15	Закрепление отсутствует
725	518782.56	2143207.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	15	Закрепление отсутствует
726	518793.94	2143222.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	39	Закрепление отсутствует
727	518827.35	2143268.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
728	518852.72	2143302.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
729	518862.88	2143316.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	7	Закрепление отсутствует
730	518867.88	2143322.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	13	Закрепление отсутствует
731	518880.13	2143339.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	13	Закрепление отсутствует
732	518901.91	2143368.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
733	518923.07	2143397.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	7	Закрепление отсутствует
734	518934.61	2143412.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	8	Закрепление отсутствует
735	518957.13	2143443.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	8	Закрепление отсутствует
736	518977.50	2143470.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	7	Закрепление отсутствует
737	518972.18	2143495.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	7	Закрепление отсутствует
738	518968.77	2143511.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	7	Закрепление отсутствует
739	518965.38	2143527.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	7	Закрепление отсутствует
740	518962.11	2143543.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	7	Закрепление отсутствует
741	518958.71	2143558.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	7	Закрепление отсутствует
742	518954.74	2143577.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	7	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
743	518951.32	2143593.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	8	Закрепление отсутствует
744	518948.23	2143607.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	8	Закрепление отсутствует
745	518945.01	2143622.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	7	Закрепление отсутствует
746	518941.76	2143638.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	7	Закрепление отсутствует
747	518938.22	2143654.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
748	518934.86	2143670.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
749	518931.52	2143685.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	7	Закрепление отсутствует
750	518928.41	2143700.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	7	Закрепление отсутствует
751	518925.13	2143715.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	7	Закрепление отсутствует
752	518919.66	2143741.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	8	Закрепление отсутствует
753	518922.87	2143744.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
754	518916.03	2143777.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
755	518922.12	2143883.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
756	518950.61	2143883.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
757	518950.62	2143883.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
758	519003.09	2143896.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
759	519004.17	2143896.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
760	519031.10	2143910.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
761	519056.77	2143923.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
762	519057.34	2143923.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
763	519077.98	2143952.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
764	519104.80	2143999.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
765	519125.25	2144032.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

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

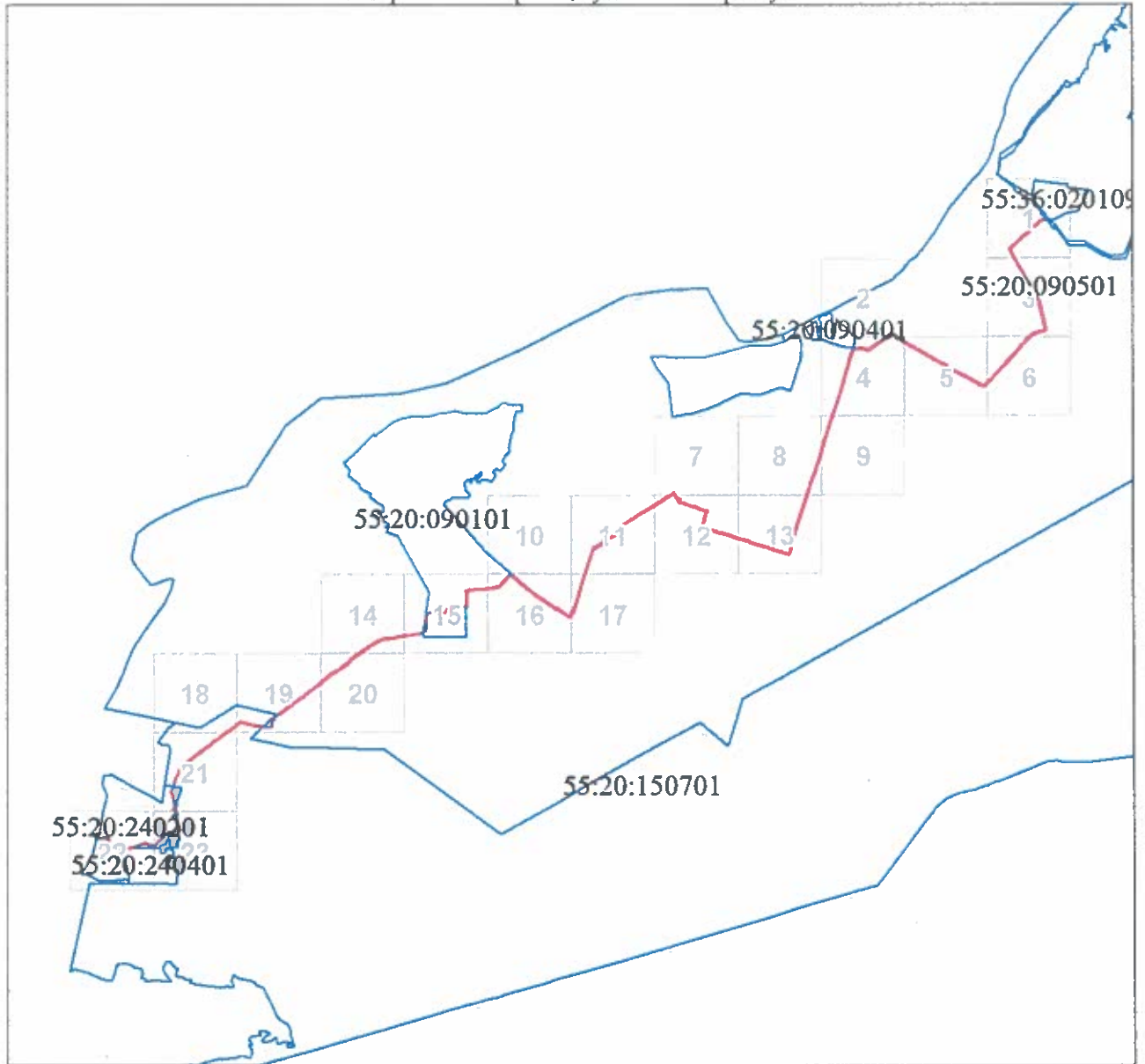
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
766	519130.78	2144039.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
767	519142.95	2144055.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
768	519149.71	2144063.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
769	519162.43	2144078.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
770	519218.47	2144157.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
771	519289.67	2144253.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
772	519309.59	2144280.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
773	519331.33	2144309.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
774	519371.78	2144363.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
775	519500.52	2144527.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
776	519507.58	2144522.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
777	519608.59	2144649.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
778	519628.49	2144685.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
779	519620.86	2144689.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
780	519638.03	2144718.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
781	519678.74	2144776.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
782	519686.00	2144786.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
783	519686.55	2144787.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
784	519739.65	2144856.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
785	519745.34	2144863.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
786	519770.06	2144890.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
787	519779.92	2144898.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
788	519782.99	2144900.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
789	519785.68	2144902.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
790	519787.09	2144903.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
791	519802.32	2144914.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
792	519802.49	2144914.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
793	519844.37	2144980.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
794	519847.58	2144985.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
795	519910.07	2145071.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
796	519917.82	2145083.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
797	519942.68	2145122.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
798	519970.46	2145157.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
799	519978.44	2145174.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
800	520020.09	2145243.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
801	520030.57	2145267.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
802	520052.10	2145320.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
803	520076.31	2145469.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
804	520092.25	2145571.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
805	520112.62	2145697.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
806	520116.99	2145763.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
807	520127.33	2145820.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
808	520168.21	2145869.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
809	520185.43	2145875.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
810	520217.96	2145883.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
811	520236.25	2145885.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
812	520306.15	2145886.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
813	520367.89	2145889.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
814	520375.34	2145891.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
815	520384.85	2145897.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
816	520390.74	2145921.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
817	520395.78	2146144.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
818	520398.17	2146144.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
819	520399.90	2146223.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
820	520401.51	2146282.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
821	520399.60	2146282.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
822	520399.60	2146298.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
408	520409.60	2146298.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
823	517367.15	2141883.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
824	517365.16	2141883.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
825	517365.59	2141881.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
826	517367.52	2141881.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует
823	517367.15	2141883.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	Закрепление отсутствует

Схема расположения границ публичного сервитута

Обзорная схема границ публичного сервитута



Масштаб 1:85701

Используемые условные знаки и обозначения:

	Граница объекта
	Характерная точка границы объекта
	Надписи номеров характерных точек границы объекта
	Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
	Надписи вновь образованного земельного участка
	Граница территориальной зоны
	Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
	Надписи кадастрового номера земельного участка

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 2



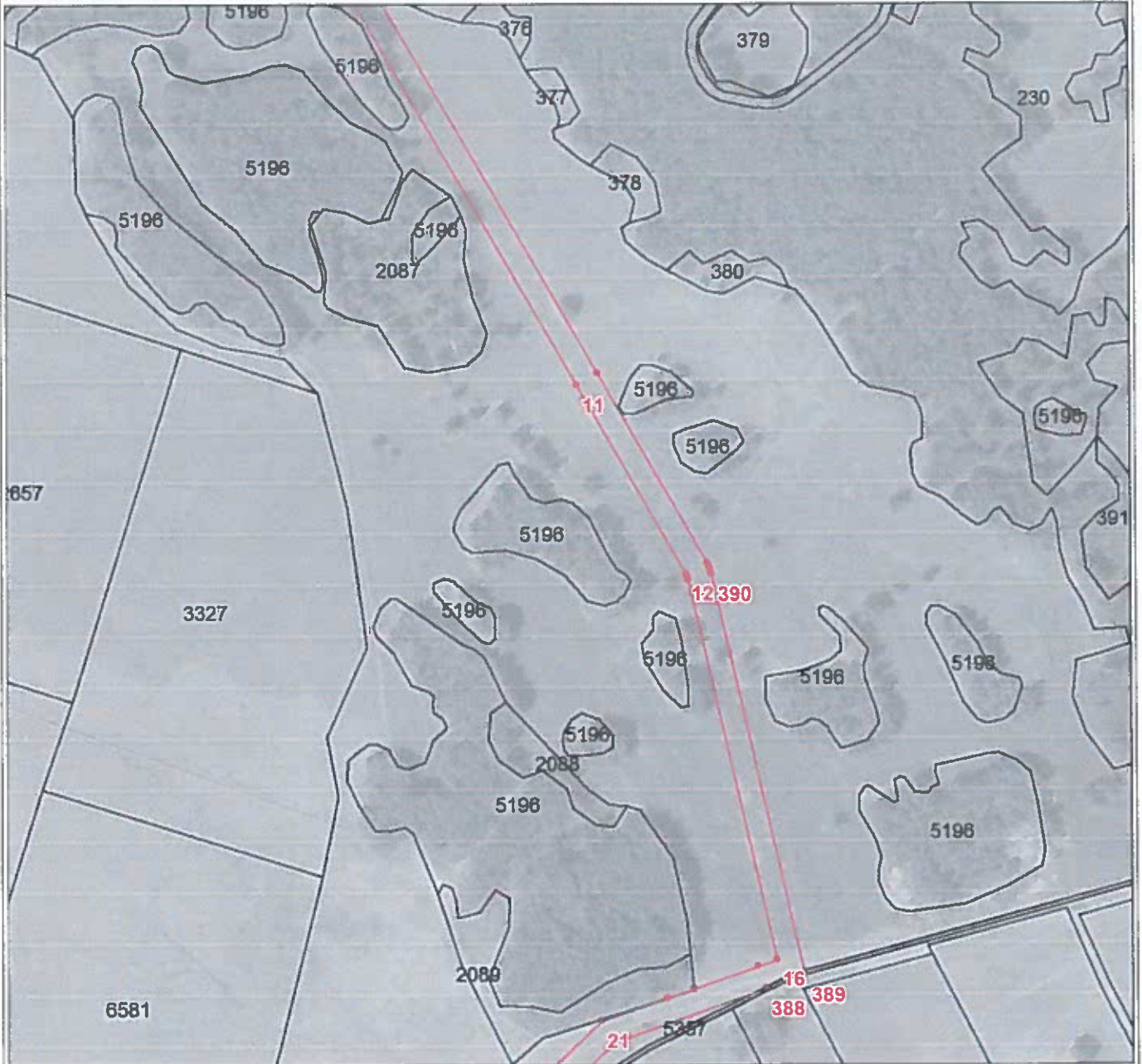
Масштаб 1:6000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 61

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 3



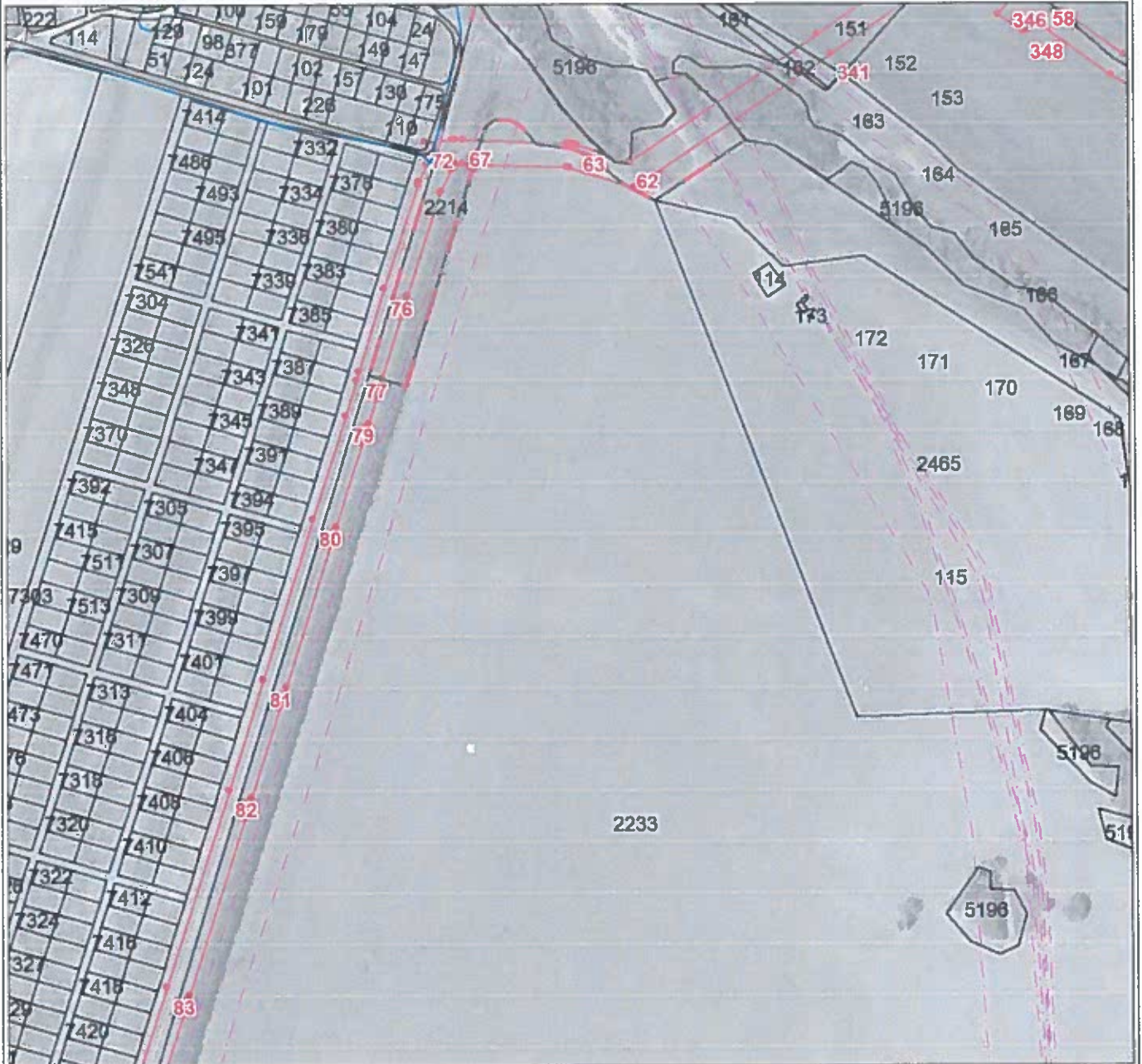
Масштаб 1:6000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 61

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 4



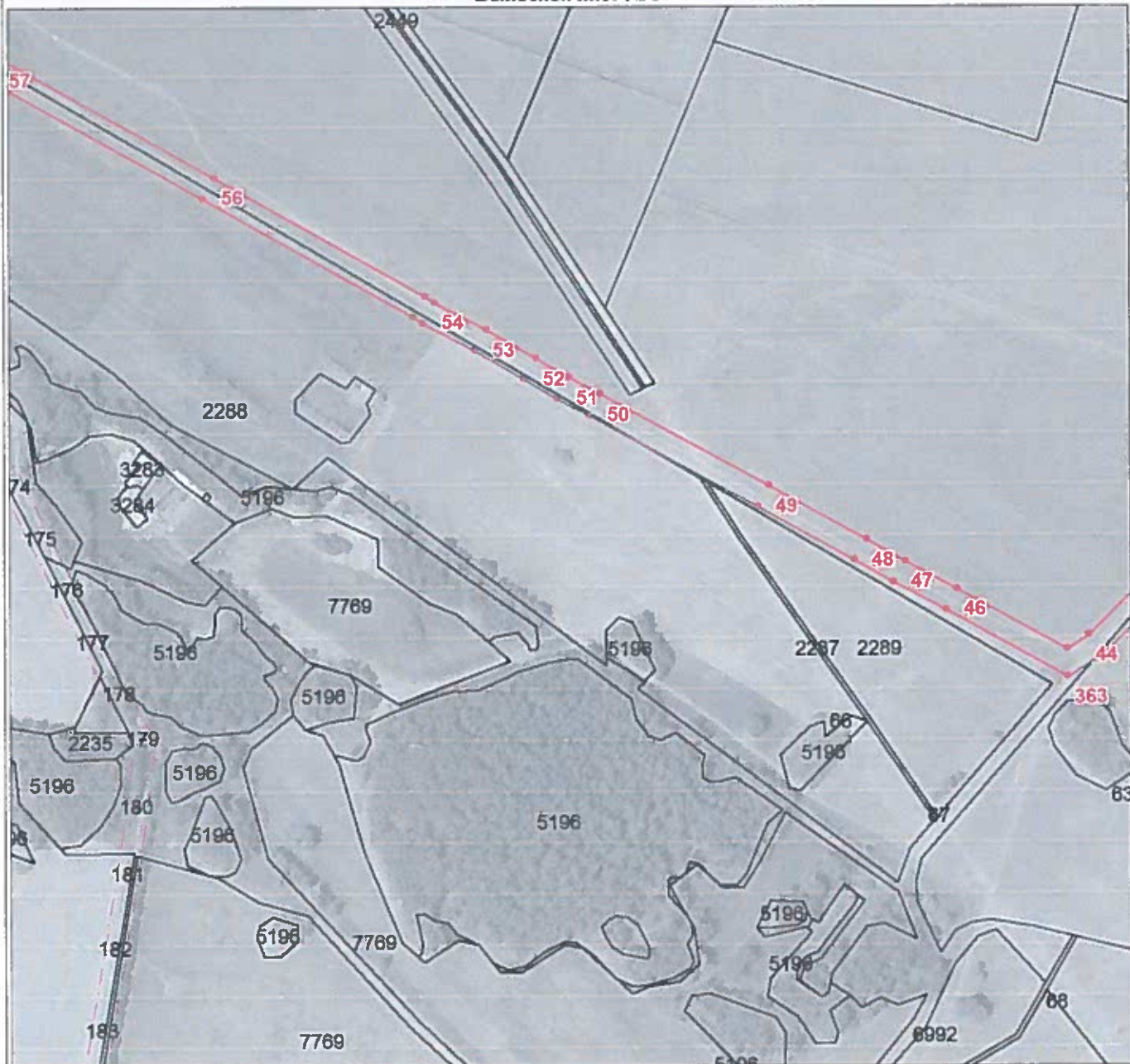
Масштаб 1:6000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 61

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 5



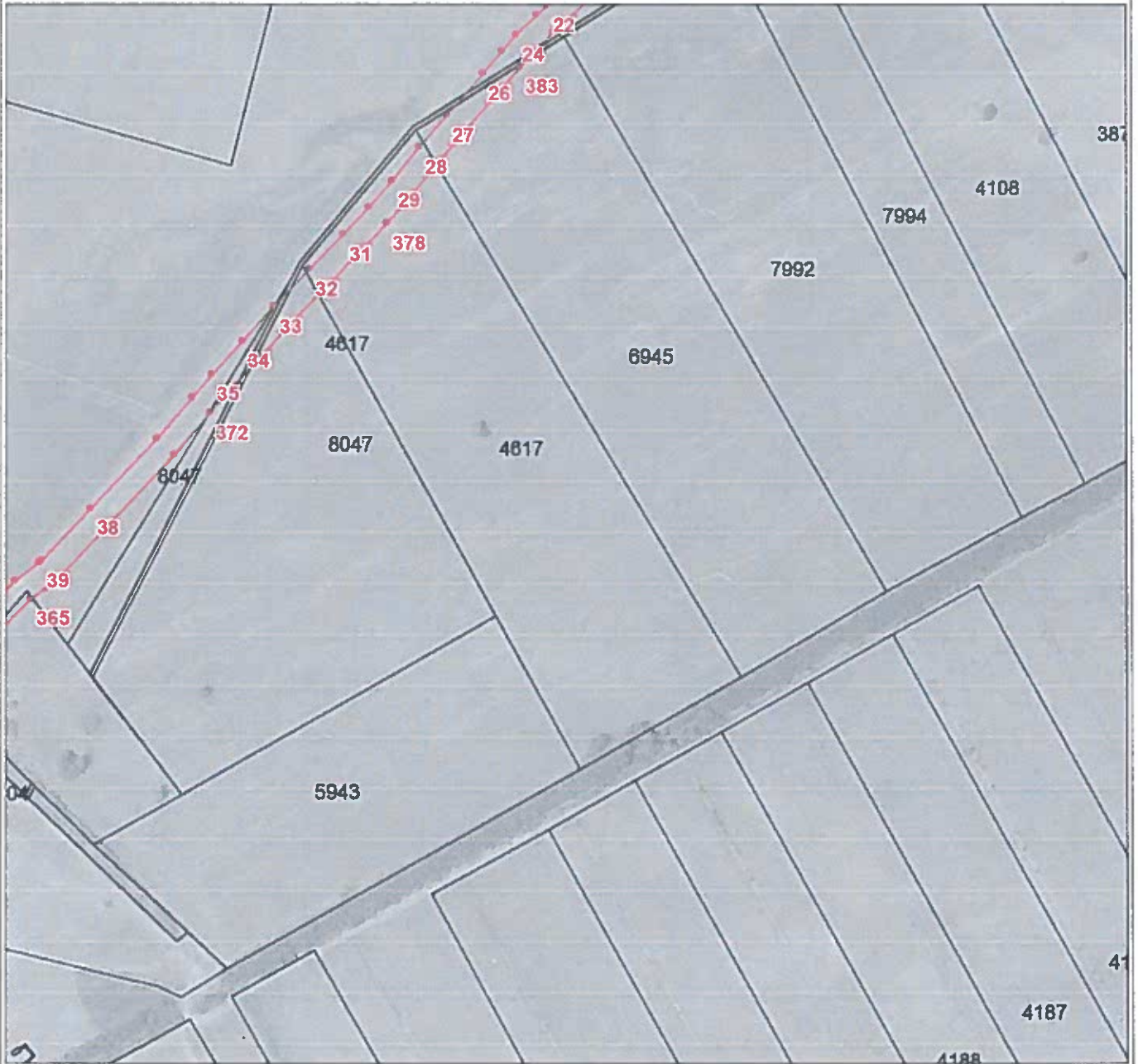
Масштаб 1:6000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 61

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 6



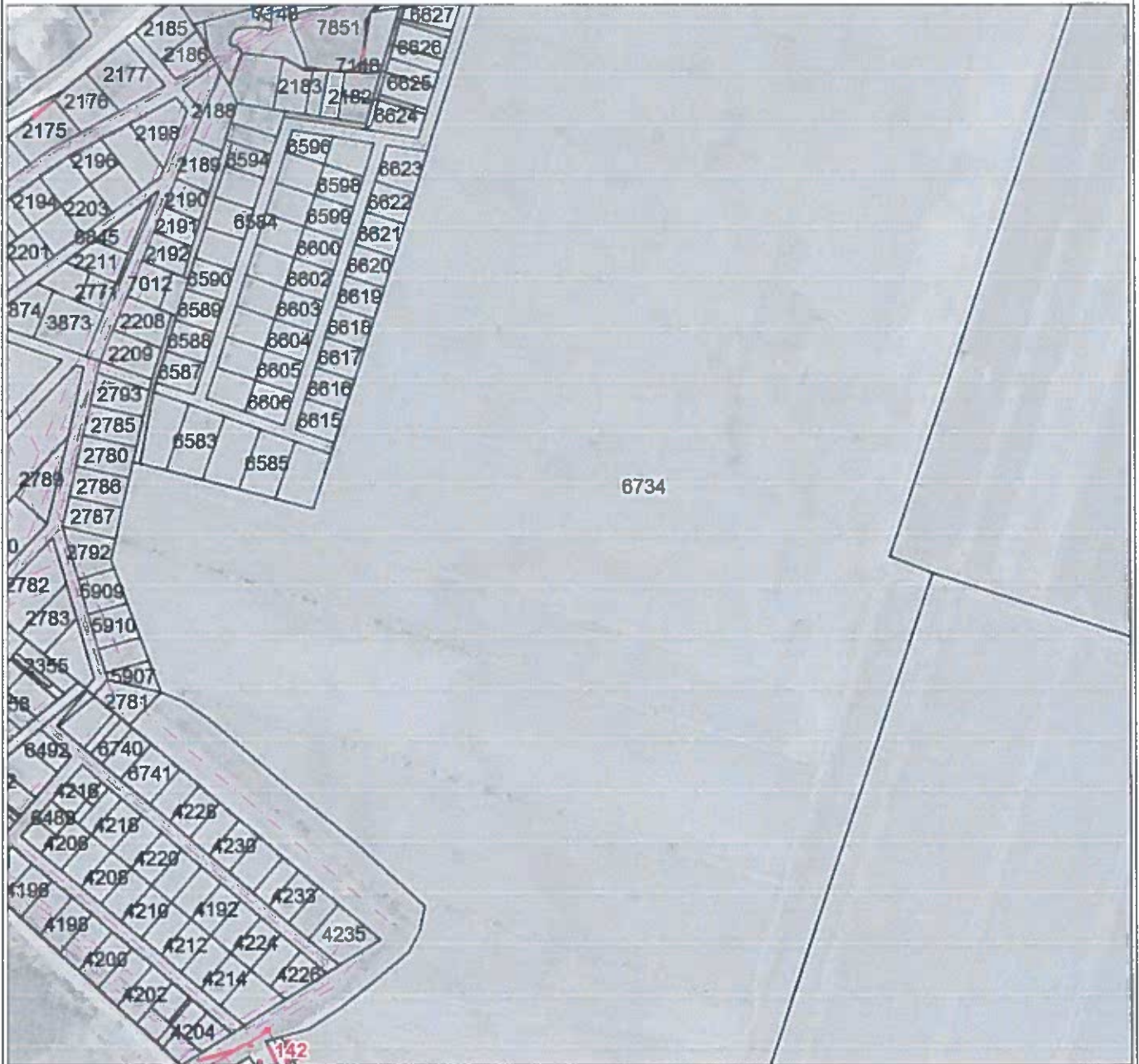
Масштаб 1:6000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 61

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 7



Масштаб 1:6000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 61

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 8



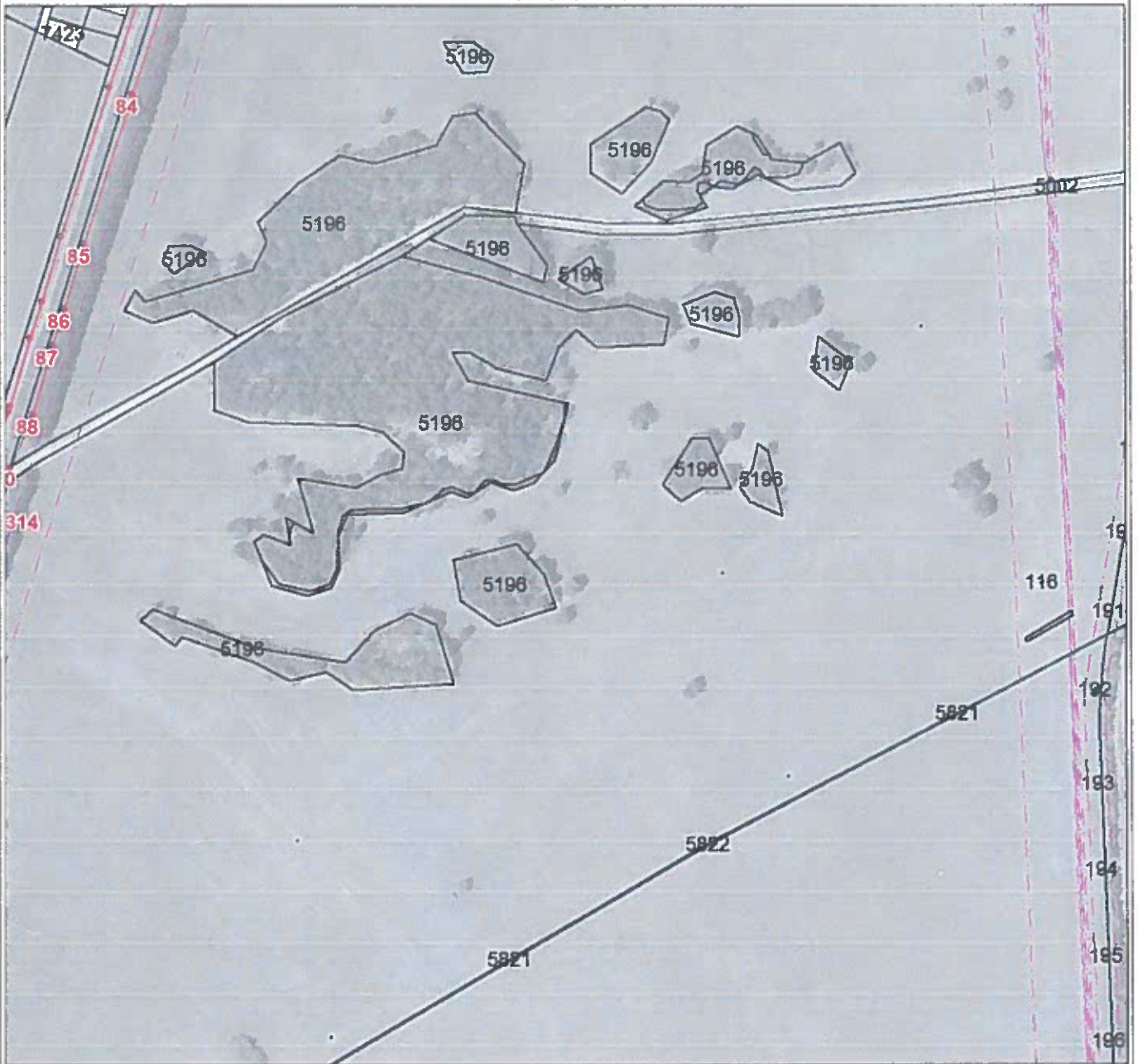
Масштаб 1:6000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 61

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 9



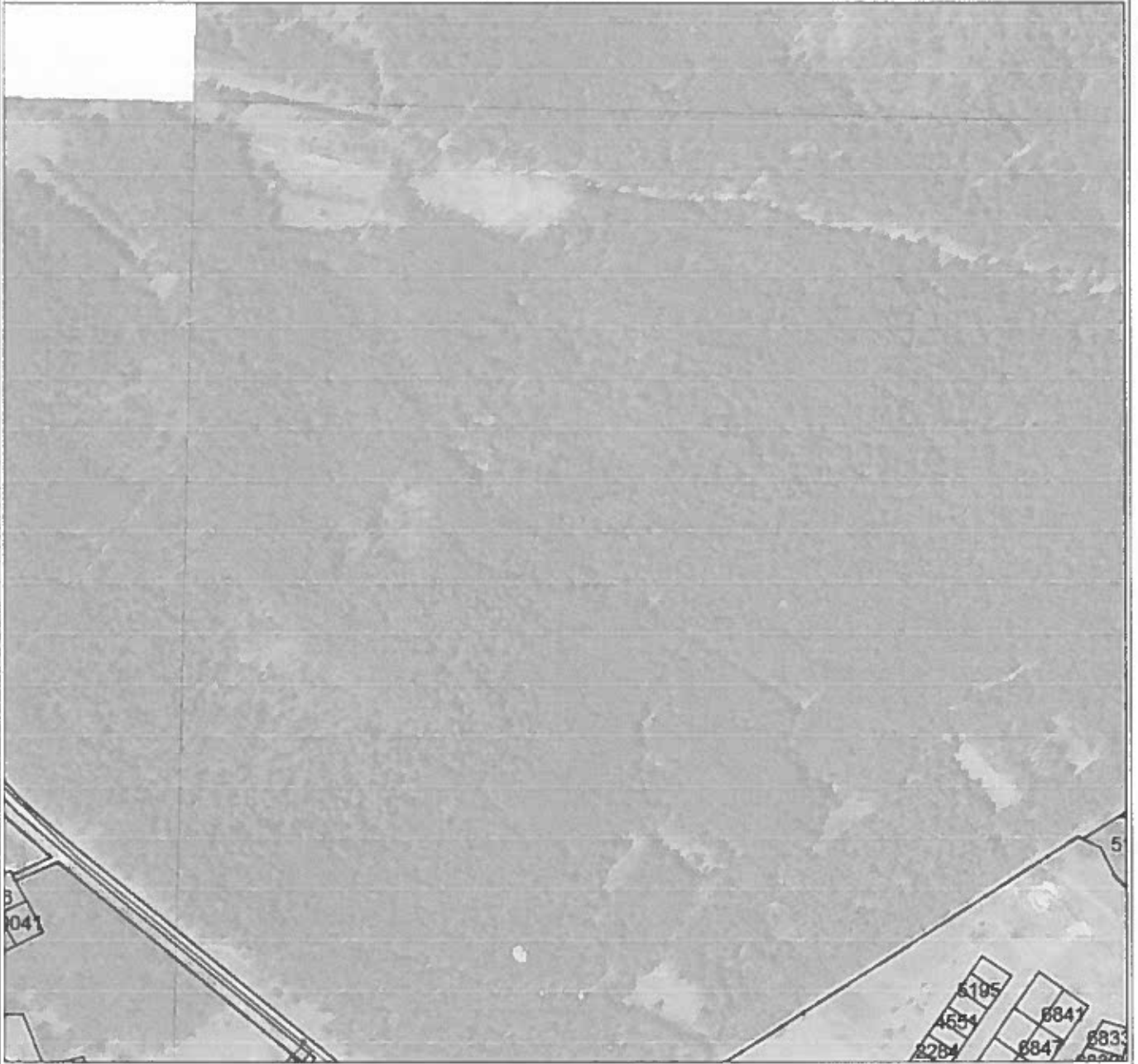
Масштаб 1:6000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 61

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 10



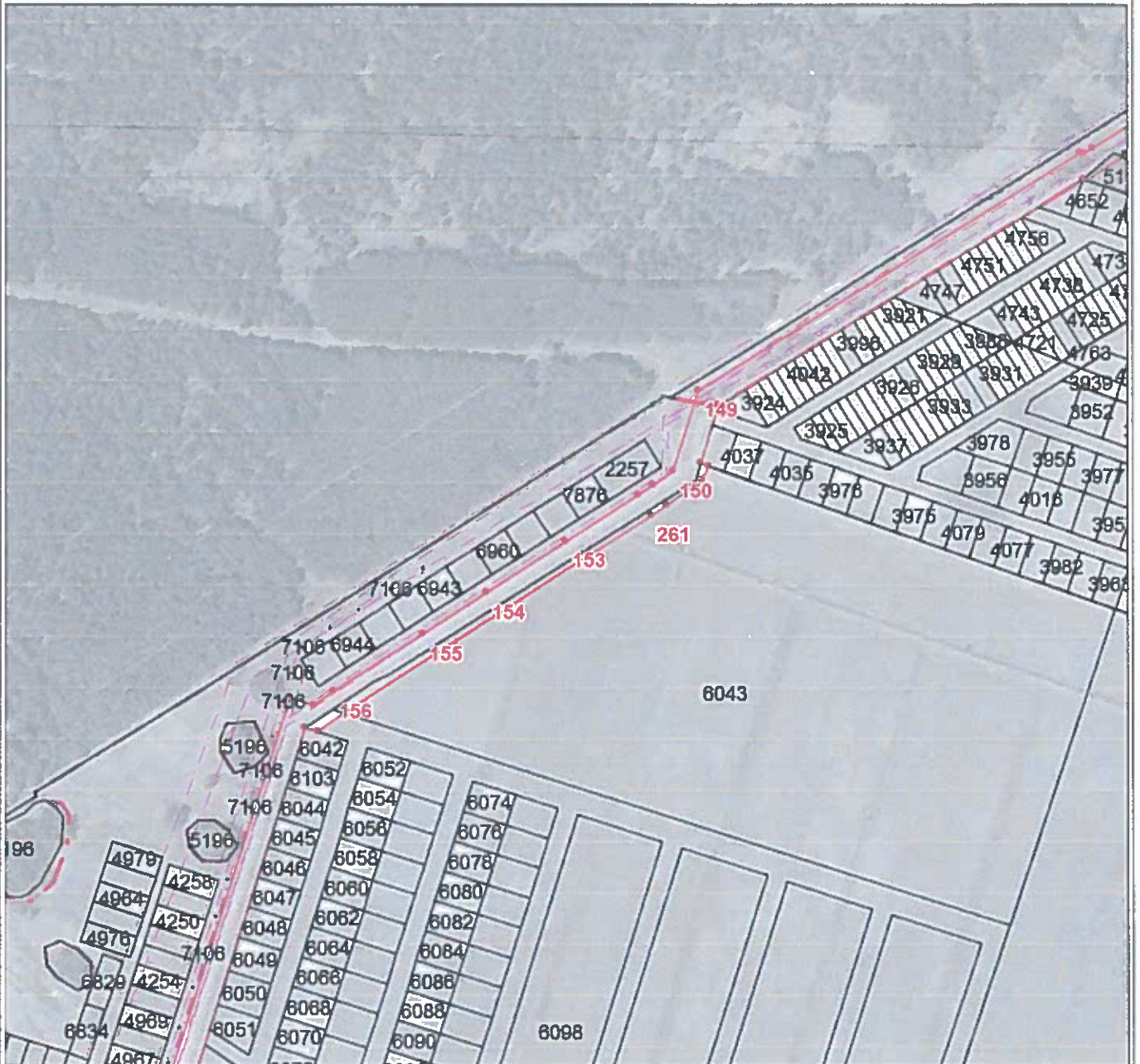
Масштаб 1:6000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 61

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 11



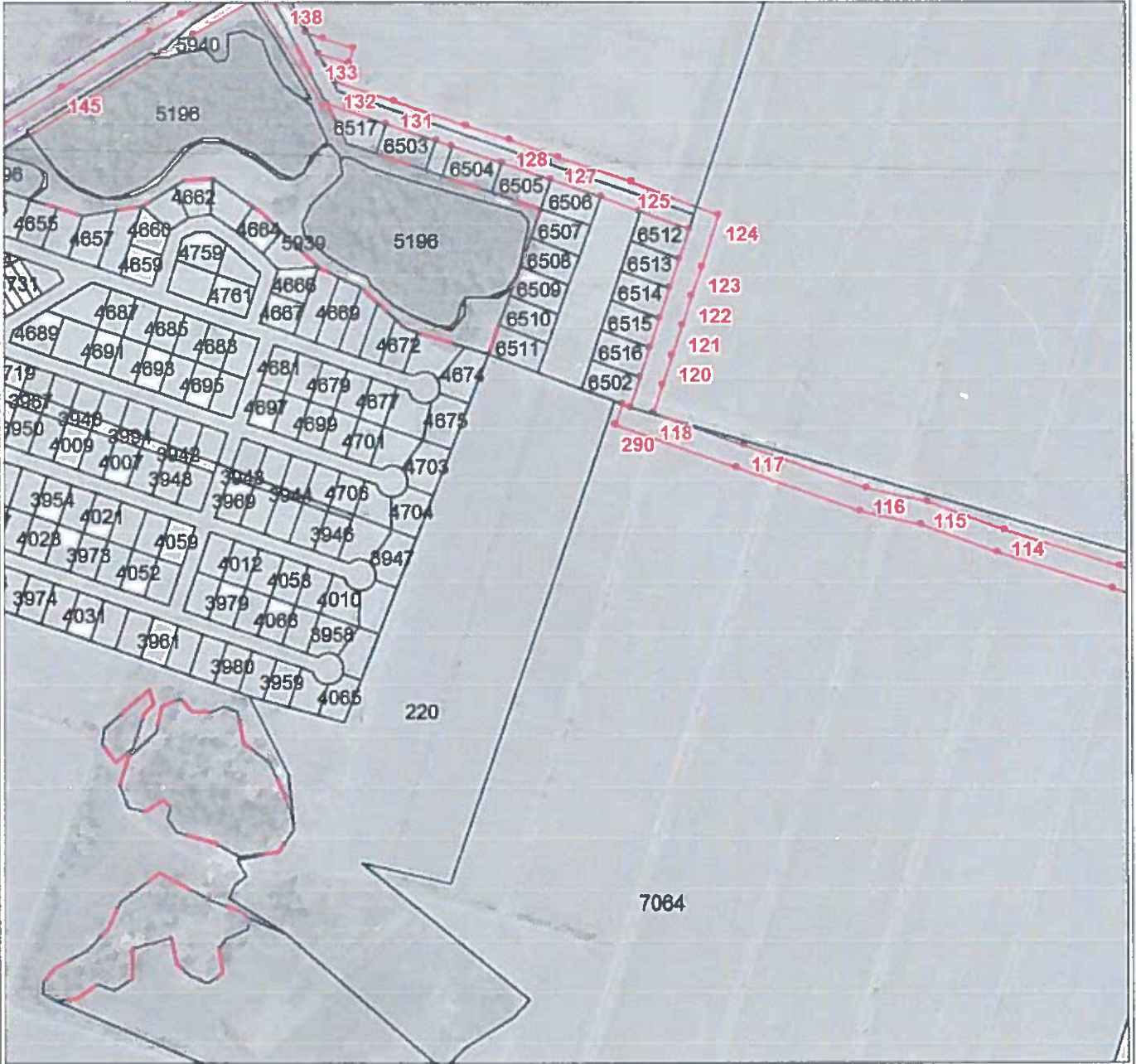
Масштаб 1:6000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 61

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 12



Масштаб 1:6000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 61

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 13



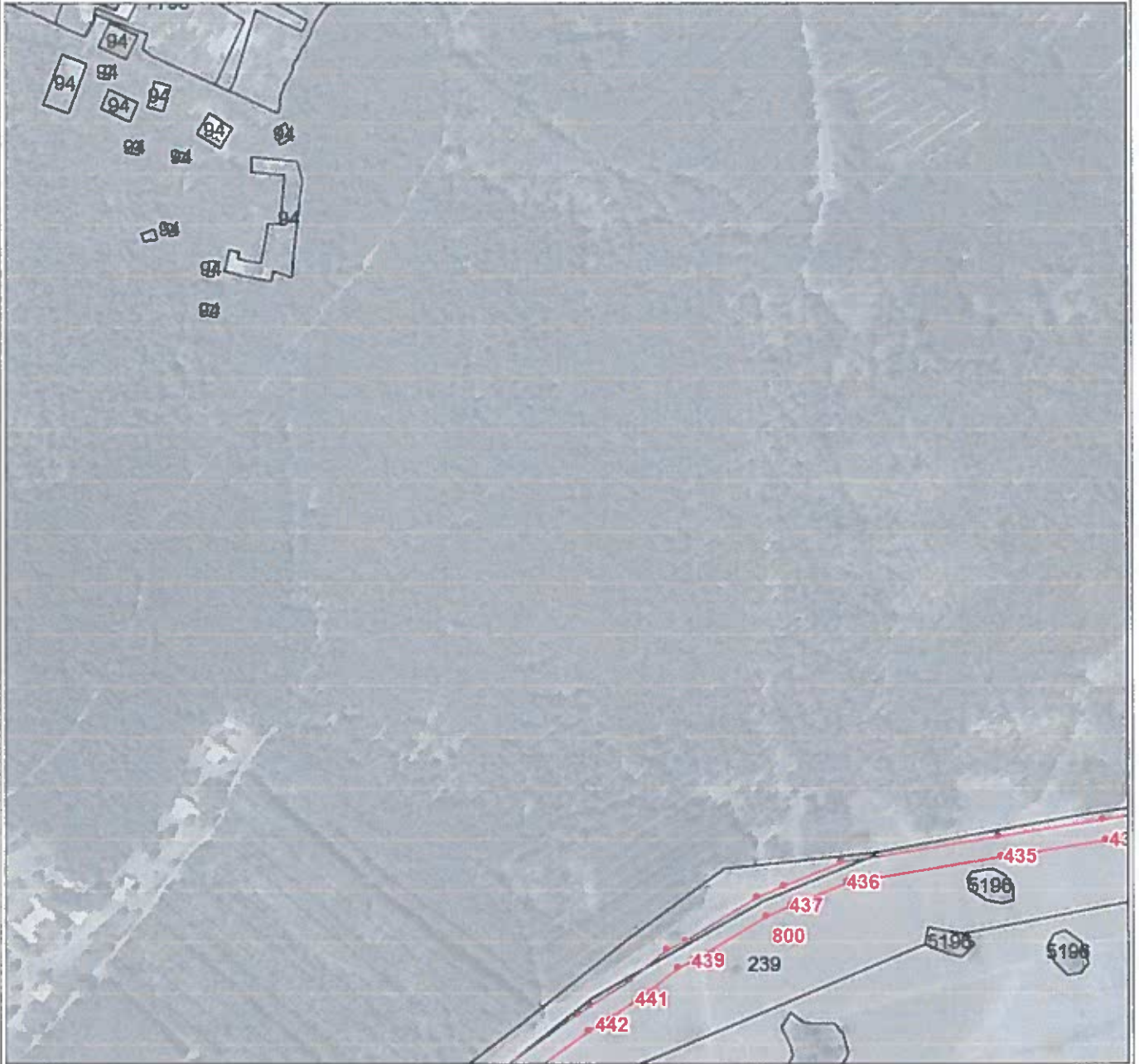
Масштаб 1:6000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 61

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 14



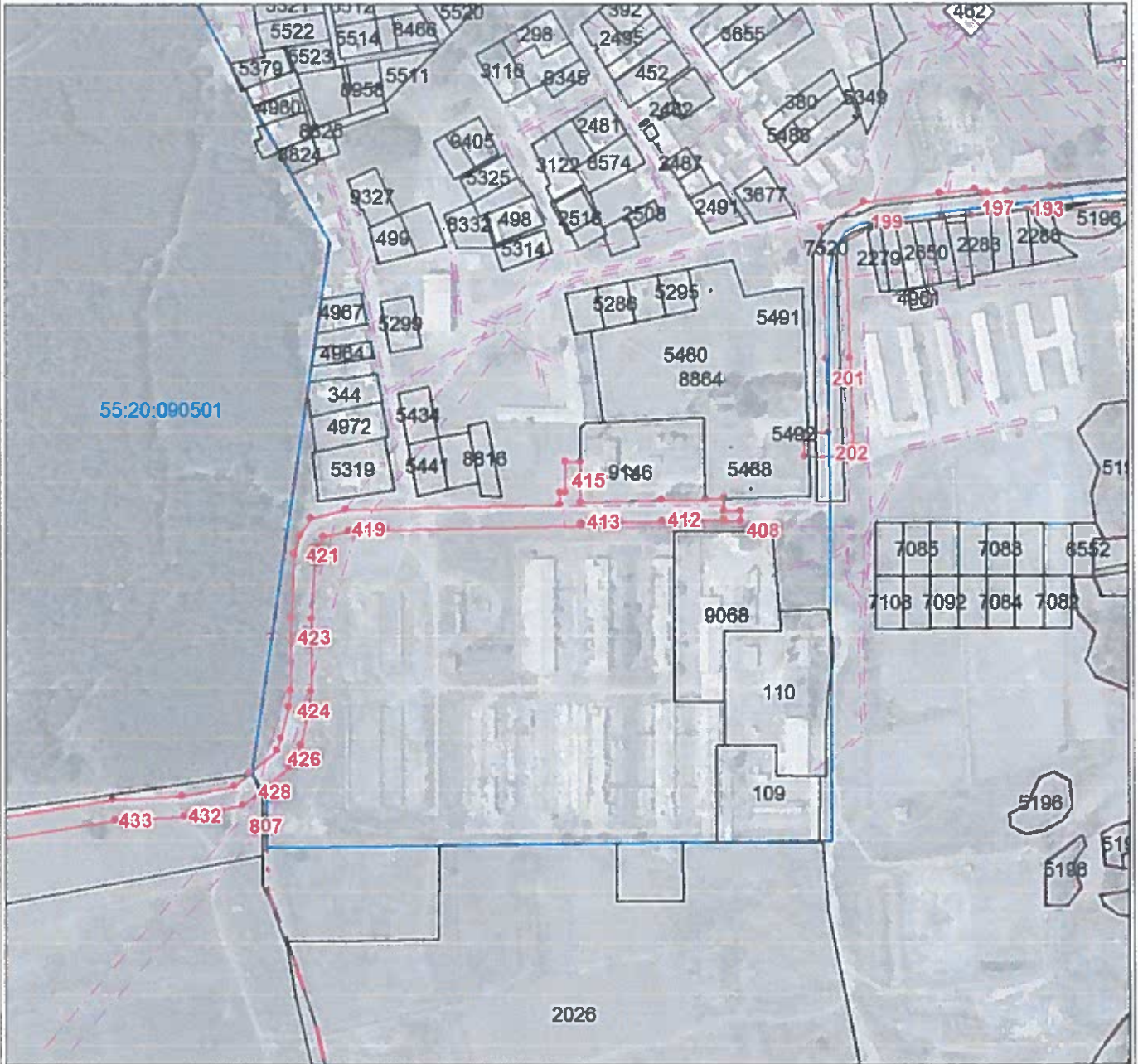
Масштаб 1:6000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 61

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 15



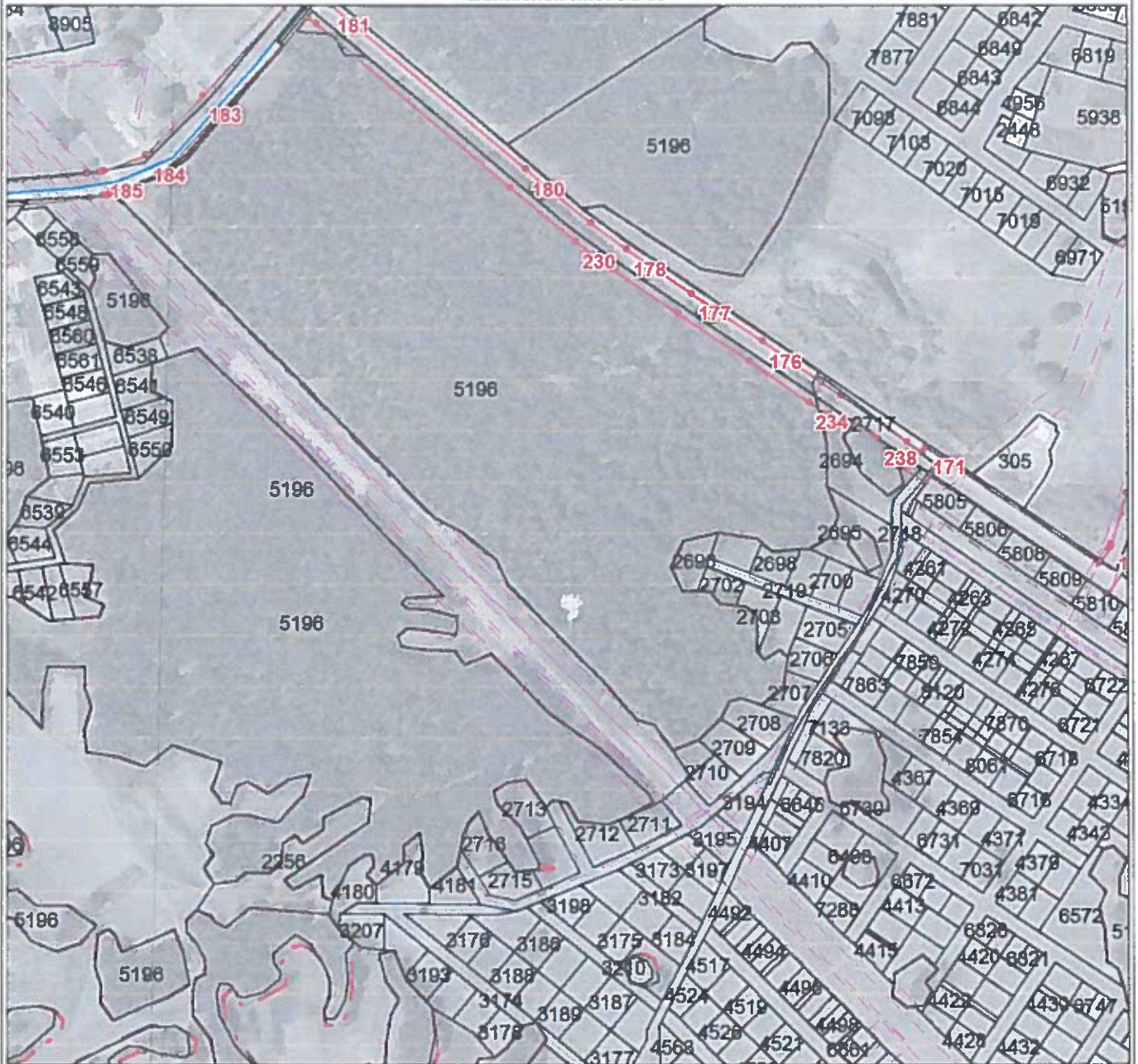
Масштаб 1:6000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 61

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 16



Масштаб 1:6000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 61

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 17



Масштаб 1:6000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе б1

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 18



Масштаб 1:6000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе б1

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 19



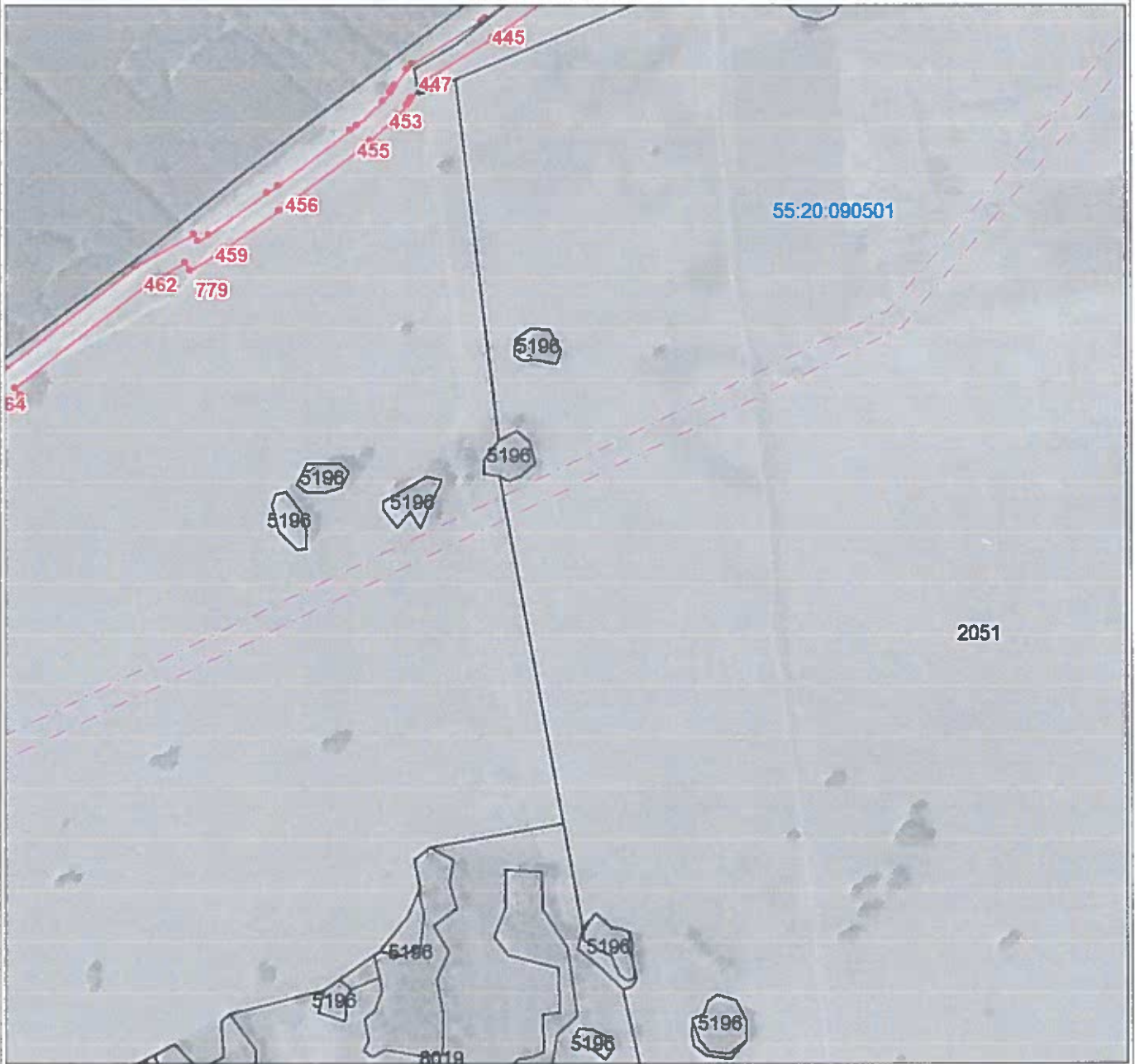
Масштаб 1:6000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 61

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 20



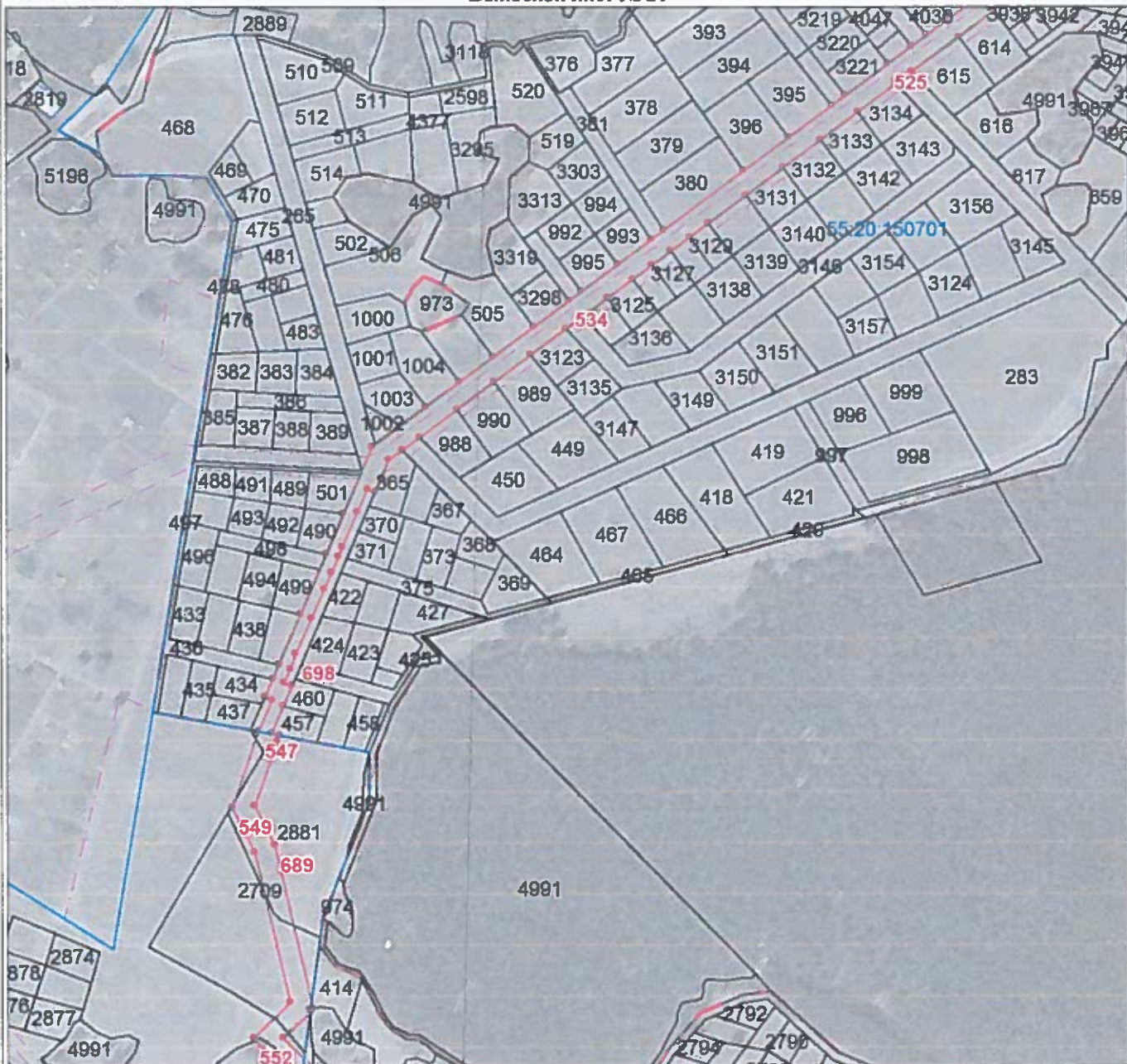
Масштаб 1:6000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 61

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 21



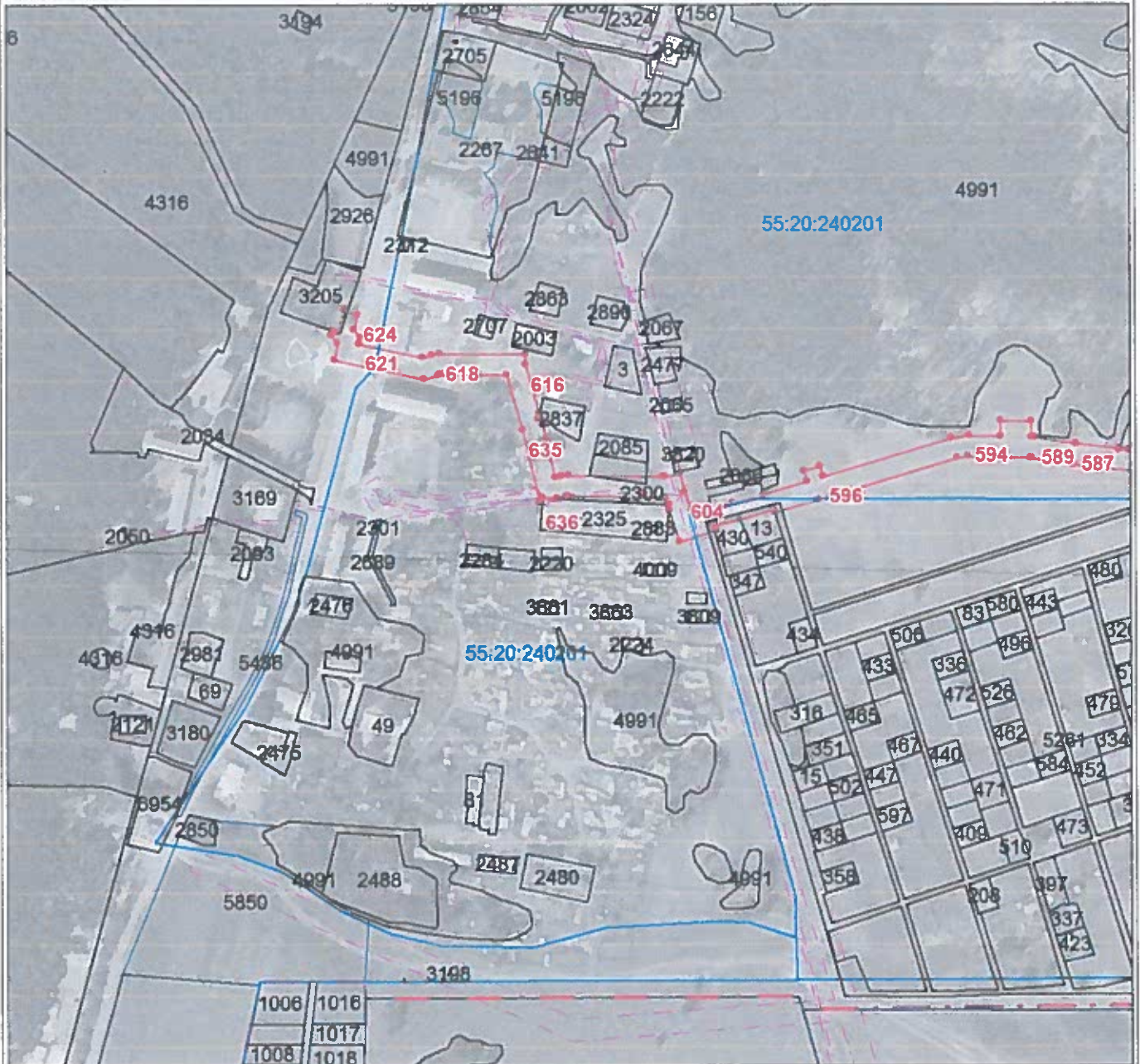
Масштаб 1:6000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 61

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 22



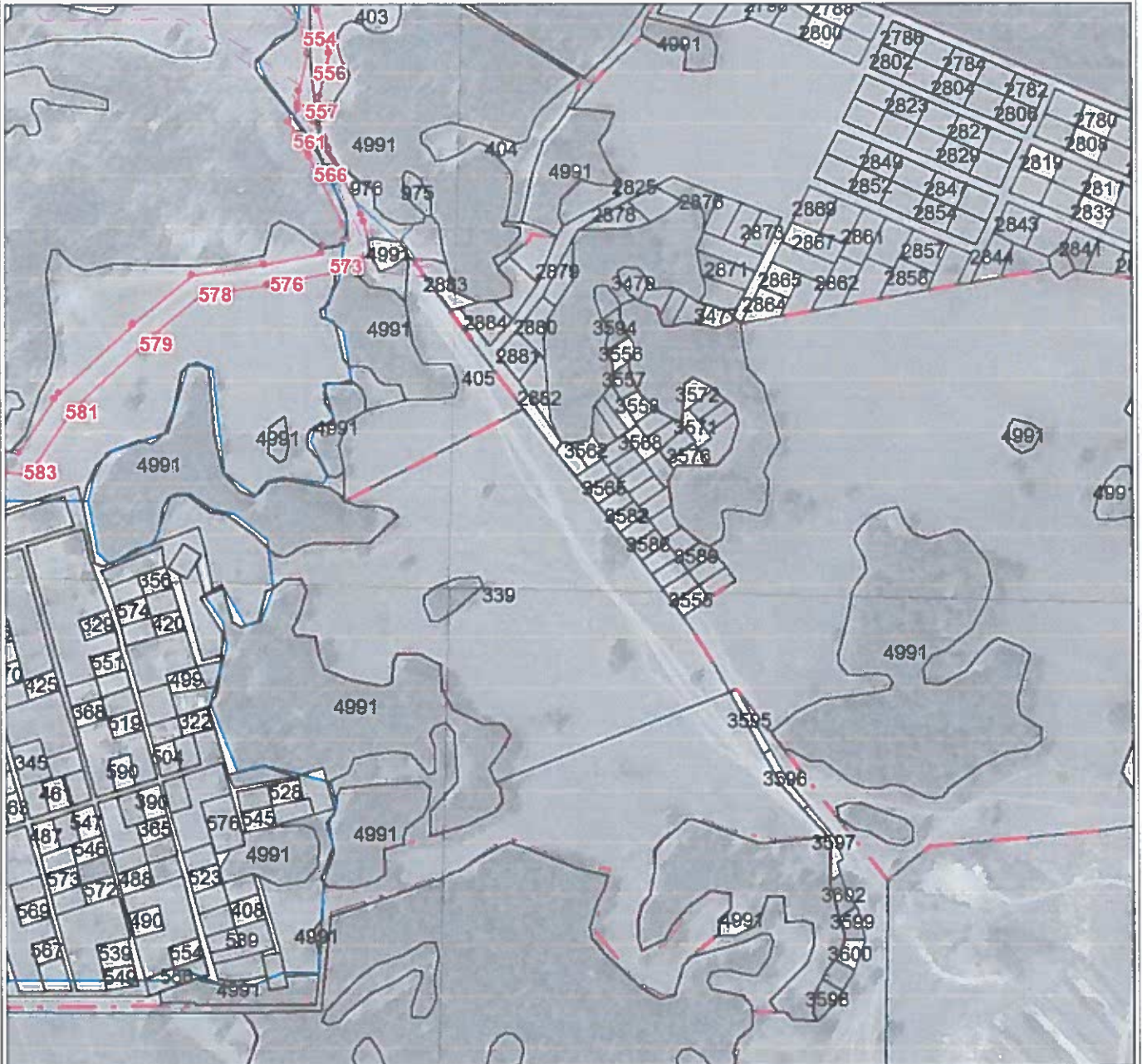
Масштаб 1:6000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 61

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист № 23



Масштаб 1:6000

Используемые условные знаки и обозначения:

Условные обозначения представлены на листе 61

Текстовое описание местоположения границ объекта		
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-

Приложение № 2 к распоряжению
Администрации Омской области
Омского района

от 19.01.2024 № Р-24/ОМС-65

ГРАФИК

проведения работ на землях и частях земельных участков, государственная собственность на которые не разграничена, и не предоставленных гражданам или юридическим лицам, при осуществлении деятельности, для обеспечения которой устанавливается публичный сервитут

№ п/п	Наименование вида работ	Сроки выполнения работ
1	Строительство водопроводных сетей местного значения муниципального района	2024-2034