



**АДМИНИСТРАЦИЯ  
КАРТАЛИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА  
ЧЕЛЯБИНСКОЙ ОБЛАСТИ**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

«*02*» *08* 2024 г. № *955*  
г. Каргалы

Об установлении публичного  
сервитута

В соответствии со статьей 23, главой V.7 Земельного кодекса Российской Федерации, статьей 3.3 Федерального закона Российской Федерации от 25 октября 2001 года № 137 – ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», руководствуясь статьей 15 Федерального закона от 06.10.2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом Карталинского муниципального района, на основании ходатайства об установлении публичного сервитута Камаловой Лилии Рашитовны, действующего на основании доверенности № ЧЭ – 323 серия 74 АА 6732338 от 05.03.2024 года от имени публичного акционерного общества «Россети Урал», после размещения сообщений на официальном сетевом издании администрации Карталинского муниципального района Челябинской области (<https://www.kartalyraion.ru>), а также на сайте администрации Мичуринского сельского поселения Карталинского муниципального района (<https://michurinskoesp.ru/>) о возможном установлении публичного сервитута от 16 июля 2024 года в установленный 15 дневный срок, руководствуясь статьей 15 Федерального закона от 06.10.2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», администрация Карталинского муниципального района ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить публичный сервитут публичному акционерному обществу «Россети Урал», (620026, Свердловская область, город Екатеринбург, улица Мамина – Сибиряка, строение 140, ОГРН 1056604000970, ИНН 6671163413), общей площадью 30767 квадратных метров в целях эксплуатации объекта «Воздушная линия 0.4кВ село Новониколаевка» в отношении земельного участка, расположенного в кадастровых кварталах: 74:08:3501001, 74:08:5801007 по адресу: Челябинская область, Карталинский район, Мичуринское сельское поселение;

в отношении земельных участков с кадастровыми номерами:

- 1) 74:08:0000000:1747, расположенный по адресу: Челябинская область, Карталинский район, село Новониколаевка, улица Полевая, 7-2;
- 2) 74:08:0000000:2026, расположенный по адресу: Российская Федерация, Челябинская область, Карталинский муниципальный район, Мичуринское сельское поселение, село Новониколаевка, улица Набережная, земельный участок 14/2;
- 3) 74:08:0000000:2474, расположенный по адресу: Российская Федерация, Челябинская область, Карталинский муниципальный район, Мичуринское сельское поселение, село Новониколаевка, улица Новая, земельный участок 4/1;
- 4) 74:08:0000000:2497, расположенный примерно в 388 метрах по направлению на северо – восток от ориентира – жилой дом по адресу: Челябинская область, Карталинский район, село Новониколаевка, улица Центральная, 17;
- 5) 74:08:0000000:2517, расположенный по адресу: Российская Федерация, Челябинская область, Карталинский муниципальный район, Мичуринское сельское поселение, село Новониколаевка, улица Новая, земельный участок 14/1;
- 6) 74:08:0000000:2615, расположенный в 10 метрах на север от ориентира – жилой дом по адресу: Челябинская область, Карталинский район, село Новониколаевка, улица Центральная, 48;
- 7) 74:08:0000000:2623, расположенный в 98 метрах на юго – запад от ориентира - жилой дом по адресу: Челябинская область, Карталинский район, село Новониколаевка, улица Школьная, 18;
- 8) 74:08:0000000:2753, расположенный по адресу: Российская Федерация, Челябинская область, Карталинский муниципальный район, Мичуринское сельское поселение, село Новониколаевка, улица Новая, земельный участок 16/1;
- 9) 74:08:0000000:2793, расположенный по адресу: Российская Федерация, Челябинская область, Карталинский муниципальный район, Мичуринское сельское поселение, село Новониколаевка, улица Полевая, земельный участок 3/1;
- 10) 74:08:0000000:2858, расположенный в 360 метрах на юго – запад от ориентира - жилой дом по адресу: Челябинская область, Карталинский район, село Новониколаевка, улица Центральная, 21;
- 11) 74:08:0000000:3475, расположенный по адресу: Челябинская область, Карталинский район, село Новониколаевка, улица Центральная, 22;
- 12) 74:08:3501001:1, расположенный по адресу: Челябинская область, Карталинский район, село Новониколаевка, улица Новая, дом 12-2;
- 13) 74:08:3501001:6, расположенный по адресу: Российская Федерация, Челябинская область, Карталинский муниципальный район, Мичуринское сельское поселение, село Новониколаевка, улица Набережная, земельный участок 1;
- 14) 74:08:3501001:7, расположенный по адресу: Челябинская область, Карталинский район, село Новониколаевка, улица Новая, дом 4-1;

- 15) 74:08:3501001:9, расположенный по адресу: Челябинская область, Карталинский район, село Новониколаевка, улица Центральная, дом 36;
- 16) 74:08:3501001:24, расположенный по адресу: Челябинская область, Карталинский район, село Новониколаевка, улица Школьная, дом 43;
- 17) 74:08:3501001:25, расположенный по адресу: Челябинская область, Карталинский район, село Новониколаевка, улица Школьная, дом 41;
- 18) 74:08:3501001:31, расположенный по адресу: Челябинская область, Карталинский район, село Новониколаевка, улица Школьная, дом 28;
- 19) 74:08:3501001:39, расположенный по адресу: Российская Федерация, Челябинская область, Карталинский муниципальный район, Мичуринское сельское поселение, село Новониколаевка, улица Школьная, земельный участок 14;
- 20) 74:08:3501001:41, расположенный по адресу: Российская Федерация, Челябинская область, Карталинский муниципальный район, Мичуринское сельское поселение, село Новониколаевка, улица Школьная, земельный участок 15;
- 21) 74:08:3501001:49, расположенный по адресу: Челябинская область, Карталинский район, село Новониколаевка, улица Центральная, дом 61;
- 22) 74:08:3501001:55, расположенный по адресу: Челябинская область, Карталинский район, село Новониколаевка, улица Центральная, д. 53;
- 23) 74:08:3501001:60, расположенный по адресу: Челябинская область, Карталинский район, село Новониколаевка, улица Центральная, земельный участок 47;
- 24) 74:08:3501001:81, расположенный по адресу: Российская Федерация, Челябинская область, Карталинский муниципальный район, Мичуринское сельское поселение, село Новониколаевка, улица Набережная, земельный участок 19;
- 25) 74:08:3501001:104, расположенный по адресу: Челябинская область, Карталинский район, село Новониколаевка, улица Полевая, 3-2;
- 26) 74:08:3501001:115, расположенный по адресу: Российская Федерация, Челябинская область, Карталинский муниципальный район, Мичуринское сельское поселение, село Новониколаевка, улица Школьная, земельный участок 53;
- 27) 74:08:3501001:119, расположенный по адресу: Челябинская область, Карталинский район, село Новониколаевка, улица Полевая, 9-1;
- 28) 74:08:3501001:125, расположенный по адресу: Челябинская область, Карталинский район, село Новониколаевка, улица Полевая, дом 12а;
- 29) 74:08:3501001:128, расположенный по адресу: Челябинская область, Карталинский район, село Новониколаевка, улица Школьная, дом 7;
- 30) 74:08:3501001:129, расположенный по адресу: Челябинская область, Карталинский район, село Новониколаевка, улица Школьная, 9;
- 31) 74:08:3501001:131, расположенный по адресу: Российская Федерация, Челябинская область, Карталинский муниципальный район, Мичуринское сельское поселение, село Новониколаевка, улица Школьная, земельный участок 37;

- 32) 74:08:3501001:133, расположенный по адресу: Челябинская область, Карталинский район, село Новониколаевка, улица Центральная, 31;
- 33) 74:08:3501001:134, расположенный по адресу: Челябинская область, Карталинский район, село Новониколаевка, улица Полевая, 7-1;
- 34) 74:08:3501001:135, расположенный по адресу: Челябинская область, Карталинский район, село Новониколаевка, улица Полевая, 5-1.
- 35) 74:08:3501001:138, расположенный по адресу: Челябинская область, Карталинский район, от точки врезки в существующий магистральный газопровод Д 1020 мм «Бухара – Урал 1,2 нитки» 1747 км до дома оператора, расположенного в поселке Новониколаевка, улица Школьная, дом 59;
- 36) 74:08:3501001:142, расположенный по адресу: Челябинская область, Карталинский район, село Новониколаевка, улица Полевая, 5-2;
- 37) 74:08:3501001:145, расположенный по адресу: Российская Федерация, Челябинская область, Карталинский муниципальный район, Мичуринское сельское поселение, село Новониколаевка, улица Школьная, земельный участок 13;
- 38) 74:08:3501001:146, расположенный по адресу: Челябинская область, Карталинский район, село Новониколаевка, улица Полевая, 9-2;
- 39) 74:08:3501001:152, расположенный по адресу: Челябинская область, Карталинский район, село Новониколаевка, улица Полевая, 11;
- 40) 74:08:3501001:154, расположенный по адресу: Челябинская область, Карталинский район, село Новониколаевка, улица Школьная, 50-1;
- 41) 74:08:3501001:155, расположенный по адресу: Челябинская область, Карталинский район, село Новониколаевка, улица Центральная, 63;
- 42) 74:08:3501001:157, расположенный по адресу: Челябинская область, Карталинский район, село Новониколаевка, улица Школьная, 31;
- 43) 74:08:3501001:158, расположенный по адресу: Челябинская область, Карталинский район, село Новониколаевка, улица Школьная, 35;
- 44) 74:08:3501001:161, расположенный по адресу: Российская Федерация, Челябинская область, Карталинский муниципальный район, Мичуринское сельское поселение, село Новониколаевка, улица Набережная, земельный участок 14/1.
- 45) 74:08:3501001:162, расположенный по адресу: Челябинская область, Карталинский район, село Новониколаевка, улица Полевая, 10б;
- 46) 74:08:3501001:167, расположенный по адресу: Российская Федерация, Челябинская область, Карталинский муниципальный район, Мичуринское сельское поселение, село Новониколаевка, улица Центральная, земельный участок 21;
- 47) 74:08:3501001:168, расположенный по адресу: Челябинская область, Карталинский район, село Новониколаевка, улица Школьная, дом 49;
- 48) 74:08:3501001:169, расположенный примерно в 220 метрах по направлению на северо – запад от ориентира – жилой дом по адресу: Челябинская область, Карталинский район, село Новониколаевка, улица Центральная, дом 13;
- 49) 74:08:3501001:171, расположенный по адресу: Челябинская область,

Карталинский район, село Новониколаевка, улица Школьная;

50) 74:08:3501001:172, расположенный по адресу: Челябинская область, Карталинский район, село Новониколаевка, улица Центральная;

51) 74:08:3501001:173, расположенный примерно в 470 метрах по направлению на северо – восток от ориентира – жилой дом по адресу: Челябинская область, Карталинский район, село Новониколаевка, улица Центральная, 54;

52) 74:08:3501001:336, расположенный по адресу: Челябинская область, Карталинский район, село Новониколаевка, улица Центральная, 48;

53) 74:08:3501001:392, расположенный по адресу: Российская Федерация, Челябинская область, Карталинский муниципальный район, Мичуринское сельское поселение, поселок Новониколаевка, улица Школьная, земельный участок 4/2;

54) 74:08:3501001:709, расположенный по адресу: Российская Федерация, Челябинская область, Карталинский муниципальный район, Мичуринское сельское поселение, поселок Новониколаевка, улица Набережная, земельный участок 17;

55) 74:08:5801007:61, расположенный по адресу: Челябинская область, Карталинский район, от точки врезки в существующий магистральный газопровод Д 1020 мм «Бухара – Урал 1,2 нитки» 1747 км. до дома оператора, расположенного в поселке Новониколаевка, улица Школьная, дом 59;

56) 74:08:5801007:62, расположенный по адресу: Челябинская область, Карталинский район, от точки врезки в существующий магистральный газопровод Д 1020 мм «Бухара – Урал 1,2 нитки» 1747 км до дома оператора, расположенного в поселке Новониколаевка, улица Школьная, дом 59;

57) 74:08:5801007:63, расположенный по адресу: Челябинская область, Карталинский район, от точки врезки в существующий магистральный газопровод Д 1020 мм «Бухара – Урал 1,2 нитки» 1747 км. до дома оператора, расположенного в поселке Новониколаевка, улица Школьная, дом 59;

58) 74:08:5801007:64, расположенный по адресу: Челябинская область, Карталинский район, от точки врезки в существующий магистральный газопровод Д 1020 мм «Бухара – Урал 1,2 нитки» 1747 км до дома оператора, расположенного в поселке Новониколаевка, улица Школьная, дом 59;

59) 74:08:5801007:65, расположенный по адресу: Челябинская область, Карталинский район, от точки врезки в существующий магистральный газопровод Д 1020 мм. «Бухара – Урал 1,2 нитки» 1747 км. до дома оператора, расположенного в поселке Новониколаевка, улица Школьная, дом 59;

60) 74:08:5801007:66, расположенный по адресу: Челябинская область, Карталинский район, от точки врезки в существующий магистральный газопровод Д 1020 мм. «Бухара – Урал 1,2 нитки» 1747 км. до дома оператора, расположенного в поселке Новониколаевка, улица Школьная, дом 59;

61) 74:08:5801007:67 - расположенный по адресу: Челябинская область, Карталинский район, от точки врезки в существующий магистральный газопровод Д 1020 мм «Бухара – Урал 1,2 нитки» 1747 км до дома оператора, расположенного в поселке Новониколаевка, улица Школьная, дом 59;

62) 74:08:5801007:68, расположенный по адресу: Челябинская область, Карталинский район, от точки врезки в существующий магистральный газопровод Д 1020 мм. «Бухара – Урал 1,2 нитки» 1747 км. до дома оператора, расположенного в поселке Новониколаевка, улица Школьная, дом 59;

63) 74:08:5801007:69, расположенный по адресу: Челябинская область, Карталинский район, от точки врезки в существующий магистральный газопровод Д 1020 мм. «Бухара – Урал 1,2 нитки» 1747 км. до дома оператора, расположенного в поселке Новониколаевка, улица Школьная, дом 59;

64) 74:08:5801007:70, расположенный по адресу: Челябинская область, Карталинский район, от точки врезки в существующий магистральный газопровод Д 1020 мм. «Бухара – Урал 1,2 нитки» 1747 км. до дома оператора, расположенного в поселке Новониколаевка, улица Школьная, дом 59.

65) 74:08:5801007:71, расположенный по адресу: Челябинская область, Карталинский район, от точки врезки в существующий магистральный газопровод Д 1020 мм. «Бухара – Урал 1,2 нитки» 1747 км. до дома оператора, расположенного в поселке Новониколаевка, улица Школьная, дом 59;

66) 74:08:5801007:75, расположенный по адресу: Челябинская область, Карталинский район, от точки врезки в существующий магистральный газопровод Д 1020 мм. «Бухара – Урал 1,2 нитки» 1747 км. до дома оператора, расположенного в поселке Новониколаевка, улица Школьная, дом 59;

67) 74:08:5801007:117, расположенный по адресу: Челябинская область, Карталинский район, от точки врезки в существующий магистральный газопровод Д 1020 мм. «Бухара – Урал 1,2 нитки» 1747 км. до дома оператора, расположенного в поселке Новониколаевка, улица Школьная, дом 59.

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

Глава Карталинского  
муниципального района



А.Г. Вдовин

Приложение  
к постановлению администрации  
Карталинского муниципального района  
Челябинской области  
от 01.08.2024 года № 955

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**Публичный сервитут Воздушная линия 0.4кВ с.Новониколаевка.**

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

### Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Челябинская область, Карталинский район, с.Новониколаевка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	30767 кв.м +/- 61 кв.м
3	Иные характеристики объекта	-



Приложение  
к постановлению администрации  
Карталинского муниципального района  
Челябинской области  
от \_\_\_\_\_ 2024 года № \_\_\_\_\_

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**Публичный сервитут Воздушная линия 0.4кВ с.Новониколаевка.**

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

### Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Челябинская область, Карталинский район, с.Новониколаевка
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	30767 кв.м +/- 61 кв.м
3	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-74, 2 зона

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	381824.67	2287346.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
2	381824.97	2287393.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
3	381824.94	2287437.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
4	381825.34	2287477.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
5	381825.75	2287519.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
6	381826.08	2287559.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
7	381826.23	2287599.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
8	381826.39	2287639.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
9	381826.87	2287679.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
10	381827.19	2287719.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
11	381827.32	2287760.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
12	381827.71	2287803.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
13	381827.85	2287842.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
14	381870.99	2287871.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
15	381869.28	2287899.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
16	381902.85	2287890.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
17	381910.36	2287921.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
18	381916.91	2287945.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
19	381905.51	2287956.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
20	381913.75	2287991.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
21	381924.22	2288011.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
22	381933.07	2288059.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
23	381929.13	2288059.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
24	381920.40	2288012.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
25	381909.97	2287992.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
26	381901.09	2287954.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
27	381912.41	2287944.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
28	381906.48	2287922.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
29	381899.93	2287895.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
30	381867.61	2287904.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
31	381836.83	2287912.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
32	381809.68	2287919.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—

### Сведения о местоположении границ объекта

33	381782.02	2287928.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
34	381795.44	2287939.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
35	381813.99	2287957.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
36	381820.44	2287988.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
37	381826.68	2288019.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
38	381833.88	2288054.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
39	381829.96	2288054.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
40	381822.76	2288020.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
41	381816.52	2287988.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
42	381810.33	2287959.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
43	381796.99	2287946.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
44	381803.57	2287975.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
45	381810.48	2288010.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
46	381815.81	2288035.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
47	381822.03	2288065.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
48	381828.33	2288096.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
49	381832.99	2288119.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
50	381839.50	2288150.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
51	381846.47	2288184.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
52	381853.58	2288217.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
53	381858.07	2288240.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
54	381864.09	2288269.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
55	381870.46	2288299.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
56	381874.67	2288322.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
57	381880.61	2288348.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
58	381886.40	2288377.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
59	381893.16	2288410.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
60	381889.24	2288411.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
61	381882.48	2288378.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
62	381877.17	2288352.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
63	381855.86	2288360.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
64	381829.17	2288371.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
65	381796.36	2288383.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
66	381794.94	2288380.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
67	381827.73	2288367.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
68	381854.38	2288357.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
69	381876.33	2288348.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
70	381870.75	2288323.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
71	381866.54	2288300.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—

### Сведения о местоположении границ объекта

72	381860.17	2288270.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
73	381854.15	2288241.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
74	381850.08	2288220.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
75	381830.10	2288226.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
76	381809.87	2288231.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
77	381779.38	2288239.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
78	381778.32	2288236.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
79	381808.85	2288227.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
80	381829.06	2288222.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
81	381849.28	2288216.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
82	381842.55	2288184.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
83	381835.58	2288151.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
84	381829.07	2288119.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
85	381824.81	2288099.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
86	381800.82	2288103.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
87	381776.82	2288108.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
88	381752.32	2288112.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
89	381751.64	2288108.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
90	381776.10	2288104.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
91	381800.12	2288099.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
92	381824.01	2288095.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
93	381818.11	2288066.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
94	381811.89	2288036.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
95	381806.56	2288011.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
96	381799.65	2287976.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
97	381791.82	2287941.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
98	381776.48	2287928.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
99	381772.31	2287923.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
100	381772.18	2287921.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
101	381762.24	2287893.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
102	381751.03	2287866.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
103	381739.50	2287836.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
104	381729.04	2287809.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
105	381717.52	2287781.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
106	381706.01	2287753.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
107	381694.38	2287724.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
108	381698.08	2287723.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
109	381709.71	2287751.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
110	381721.22	2287780.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—

### Сведения о местоположении границ объекта

111	381732.76	2287808.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
112	381743.24	2287835.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
113	381754.75	2287865.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
114	381765.98	2287892.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
115	381776.14	2287920.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
116	381776.23	2287922.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
117	381778.56	2287925.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
118	381808.56	2287916.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
119	381835.77	2287908.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
120	381865.20	2287900.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
121	381866.85	2287873.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
122	381823.85	2287844.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
123	381823.71	2287803.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
124	381823.32	2287760.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
125	381823.19	2287719.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
126	381822.87	2287679.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
127	381822.39	2287639.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
128	381822.23	2287599.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
129	381822.08	2287559.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
130	381821.75	2287519.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
131	381821.34	2287477.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
132	381820.94	2287437.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
133	381820.97	2287393.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
134	381820.67	2287346.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
1	381824.67	2287346.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
135	382085.91	2288174.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
136	382093.31	2288206.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
137	382101.06	2288237.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
138	382108.06	2288262.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
139	382104.08	2288287.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
140	382104.82	2288287.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
141	382110.76	2288283.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
142	382115.17	2288292.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
143	382121.00	2288315.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
144	382128.62	2288346.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
145	382136.31	2288376.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
146	382145.06	2288413.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
147	382114.40	2288421.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
148	382082.88	2288429.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—

### Сведения о местоположении границ объекта

			измерений (определений)		
149	382054.71	2288437.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
150	382057.01	2288465.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
151	382053.03	2288465.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
152	382050.79	2288438.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
153	382022.08	2288446.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
154	381989.28	2288454.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
155	381963.75	2288461.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
156	381942.49	2288467.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
157	381923.58	2288472.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
158	381927.32	2288494.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
159	381931.62	2288522.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
160	381916.76	2288554.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
161	381913.12	2288553.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
162	381927.48	2288521.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
163	381923.38	2288495.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
164	381919.67	2288473.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
165	381898.25	2288479.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
166	381897.21	2288475.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
167	381918.82	2288469.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
168	381910.82	2288438.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
169	381901.64	2288400.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
170	381893.69	2288361.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
171	381888.34	2288336.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
172	381882.71	2288309.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
173	381878.16	2288287.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
174	381873.50	2288265.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
175	381867.92	2288237.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
176	381861.51	2288207.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
177	381854.42	2288174.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
178	381849.54	2288147.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
179	381843.08	2288117.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
180	381847.00	2288116.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
181	381853.46	2288146.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
182	381858.34	2288173.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
183	381865.43	2288206.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
184	381871.24	2288233.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
185	381902.56	2288213.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
186	381904.72	2288216.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
187	381872.12	2288237.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—

### Сведения о местоположении границ объекта

			измерений (определений)		
188	381877.42	2288265.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
189	381882.08	2288286.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
190	381886.63	2288309.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
191	381892.26	2288335.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
192	381897.13	2288358.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
193	381920.40	2288349.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
194	381955.54	2288336.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
195	381956.94	2288340.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
196	381921.80	2288353.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
197	381897.96	2288362.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
198	381905.54	2288399.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
199	381914.70	2288437.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
200	381922.70	2288468.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
201	381941.49	2288463.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
202	381962.71	2288458.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
203	381988.24	2288451.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
204	382021.02	2288442.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
205	382052.06	2288433.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
206	382081.86	2288425.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
207	382113.38	2288417.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
208	382140.28	2288410.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
209	382132.43	2288377.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
210	382124.74	2288347.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
211	382117.12	2288316.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
212	382111.41	2288293.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
213	382109.24	2288289.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
214	382106.77	2288290.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
215	382103.81	2288294.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
216	382084.85	2288305.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
217	382057.14	2288313.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
218	382016.73	2288326.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
219	382023.73	2288355.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
220	382031.84	2288384.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
221	382027.98	2288385.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
222	382019.85	2288356.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
223	382012.89	2288327.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
224	381999.58	2288331.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
225	382006.07	2288358.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
226	382012.89	2288394.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—

### Сведения о местоположении границ объекта

			измерений (определений)		
227	382008.95	2288395.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
228	382002.15	2288359.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
229	381995.25	2288330.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
230	381988.44	2288303.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
231	381982.19	2288273.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
232	381976.89	2288250.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
233	381970.14	2288219.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
234	381962.95	2288190.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
235	381956.09	2288162.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
236	381949.92	2288136.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
237	381944.16	2288111.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
238	381948.06	2288110.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
239	381953.82	2288135.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
240	381959.97	2288161.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
241	381966.83	2288189.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
242	381974.04	2288218.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
243	381980.79	2288249.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
244	381986.09	2288272.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
245	381992.34	2288302.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
246	381998.62	2288327.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
247	382013.71	2288323.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
248	382055.94	2288309.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
249	382083.25	2288301.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
250	382099.14	2288292.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
251	382071.86	2288300.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
252	382047.68	2288307.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
253	382011.75	2288317.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
254	382004.74	2288295.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
255	381996.84	2288268.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
256	381990.26	2288240.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
257	381982.41	2288209.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
258	381973.97	2288177.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
259	381966.95	2288150.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
260	381958.57	2288118.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
261	381953.56	2288098.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
262	381946.16	2288068.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
263	381938.33	2288039.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
264	381932.14	2288015.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
265	381923.20	2287981.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—



### Сведения о местоположении границ объекта

			измерений (определений)		
266	381927.08	2287980.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
267	381936.02	2288014.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
268	381942.19	2288038.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
269	381950.04	2288067.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
270	381957.44	2288097.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
271	381962.45	2288117.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
272	381970.83	2288149.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
273	381977.85	2288176.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
274	381986.29	2288208.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
275	381994.14	2288239.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
276	382000.72	2288267.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
277	382008.56	2288294.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
278	382014.37	2288312.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
279	382046.56	2288303.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
280	382070.76	2288296.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
281	382099.94	2288288.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
282	382103.98	2288263.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
283	382097.18	2288238.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
284	382089.43	2288206.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
285	382082.01	2288175.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
135	382085.91	2288174.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
286	382119.02	2288454.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
287	382119.05	2288489.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
288	382119.17	2288508.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
289	382136.56	2288497.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
290	382138.62	2288501.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
291	382118.00	2288513.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
292	382099.34	2288519.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
293	382082.92	2288524.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
294	382083.25	2288531.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
295	382079.25	2288531.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
296	382078.78	2288521.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
297	382098.16	2288515.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
298	382115.18	2288510.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
299	382115.05	2288489.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
300	382115.02	2288454.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
286	382119.02	2288454.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—

### Сведения о местоположении границ объекта

301	382345.90	2288602.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
302	382350.65	2288637.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
303	382365.06	2288634.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
304	382371.20	2288673.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
305	382377.05	2288709.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
306	382382.90	2288744.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
307	382388.05	2288774.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
308	382378.31	2288830.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
309	382381.65	2288852.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
310	382387.05	2288888.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
311	382392.46	2288923.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
312	382384.49	2288931.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
313	382378.24	2288928.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
314	382342.05	2288915.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
315	382303.44	2288901.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
316	382264.32	2288887.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
317	382258.93	2288862.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
318	382251.61	2288827.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
319	382243.93	2288790.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
320	382237.39	2288754.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
321	382231.33	2288719.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
322	382224.84	2288682.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
323	382219.17	2288648.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
324	382213.18	2288614.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
325	382207.36	2288580.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
326	382211.30	2288579.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
327	382217.12	2288613.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
328	382223.11	2288647.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
329	382228.78	2288682.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
330	382235.27	2288718.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
331	382241.33	2288754.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
332	382247.85	2288789.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
333	382255.53	2288827.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
334	382262.85	2288861.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
335	382267.76	2288884.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
336	382304.80	2288897.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
337	382343.39	2288911.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
338	382379.88	2288924.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
339	382383.73	2288926.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—

### Сведения о местоположении границ объекта

340	382388.20	2288922.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
341	382383.09	2288889.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
342	382377.69	2288853.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
343	382374.25	2288830.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
344	382383.37	2288778.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
345	382368.62	2288785.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
346	382366.84	2288781.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
347	382383.80	2288773.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
348	382378.96	2288745.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
349	382373.11	2288710.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
350	382367.24	2288674.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
351	382361.78	2288639.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
352	382347.29	2288642.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
353	382341.94	2288603.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
301	382345.90	2288602.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
354	382176.91	2288588.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
355	382190.10	2288629.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
356	382198.28	2288664.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
357	382203.24	2288691.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
358	382205.43	2288713.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
359	382201.45	2288714.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
360	382199.28	2288692.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
361	382194.71	2288666.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
362	382156.75	2288674.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
363	382120.61	2288680.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
364	382094.19	2288687.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
365	382097.49	2288708.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
366	382101.86	2288724.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
367	382107.06	2288752.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
368	382111.69	2288777.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
369	382116.82	2288803.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
370	382119.08	2288826.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
371	382125.43	2288854.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
372	382130.46	2288878.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
373	382135.52	2288902.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
374	382139.92	2288927.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
375	382135.98	2288927.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
376	382131.60	2288902.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
377	382126.54	2288879.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—

### Сведения о местоположении границ объекта

			измерений (определений)		
378	382121.53	2288855.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
379	382115.12	2288826.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
380	382112.86	2288803.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
381	382107.77	2288778.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
382	382103.12	2288753.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
383	382100.18	2288737.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
384	382097.13	2288759.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
385	382104.04	2288793.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
386	382111.42	2288831.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
387	382119.43	2288875.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
388	382115.49	2288876.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
389	382107.48	2288832.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
390	382100.12	2288794.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
391	382093.07	2288759.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
392	382097.87	2288725.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
393	382093.57	2288709.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
394	382090.29	2288688.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
395	382078.05	2288691.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
396	382050.00	2288694.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
397	382029.95	2288697.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
398	381997.58	2288700.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
399	381993.55	2288688.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
400	381965.11	2288709.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
401	381970.20	2288733.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
402	381974.98	2288759.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
403	381982.66	2288798.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
404	381988.60	2288828.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
405	381994.28	2288859.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
406	381999.55	2288884.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
407	382004.32	2288911.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
408	382011.84	2288947.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
409	382016.26	2288970.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
410	382023.54	2289005.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
411	382002.23	2289014.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
412	382000.55	2289011.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
413	382018.98	2289002.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
414	382012.34	2288971.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
415	382007.92	2288948.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
416	382000.40	2288911.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—

### Сведения о местоположении границ объекта

			измерений (определений)		
417	381995.63	2288885.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
418	381990.36	2288859.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
419	381984.68	2288829.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
420	381978.74	2288799.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
421	381971.06	2288760.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
422	381966.28	2288734.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
423	381961.28	2288710.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
424	381945.33	2288711.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
425	381951.01	2288742.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
426	381955.99	2288767.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
427	381960.70	2288790.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
428	381966.18	2288818.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
429	381971.90	2288848.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
430	381976.72	2288874.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
431	381981.56	2288898.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
432	381986.47	2288925.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
433	381991.87	2288952.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
434	381996.75	2288978.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
435	381992.83	2288978.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
436	381987.95	2288953.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
437	381982.55	2288926.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
438	381977.62	2288899.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
439	381972.80	2288874.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
440	381967.96	2288849.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
441	381962.26	2288819.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
442	381956.78	2288791.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
443	381952.07	2288768.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
444	381947.09	2288743.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
445	381940.59	2288707.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
446	381962.19	2288706.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
447	381987.74	2288687.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
448	381965.29	2288693.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
449	381942.50	2288698.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
450	381915.85	2288706.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
451	381893.78	2288710.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
452	381866.07	2288717.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
453	381840.97	2288722.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
454	381846.88	2288753.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
455	381852.15	2288782.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—

### Сведения о местоположении границ объекта

			измерений (определений)		
456	381859.27	2288819.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
457	381865.19	2288850.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
458	381871.98	2288882.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
459	381877.42	2288910.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
460	381882.40	2288933.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
461	381888.54	2288964.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
462	381894.07	2288992.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
463	381890.15	2288992.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
464	381884.62	2288965.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
465	381878.48	2288933.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
466	381873.50	2288911.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
467	381868.06	2288883.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
468	381861.27	2288850.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
469	381855.35	2288820.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
470	381848.21	2288783.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
471	381842.94	2288754.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
472	381837.32	2288724.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
473	381817.46	2288741.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
474	381822.40	2288772.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
475	381826.88	2288798.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
476	381830.75	2288819.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
477	381836.42	2288851.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
478	381840.70	2288876.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
479	381845.62	2288904.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
480	381850.95	2288932.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
481	381855.38	2288958.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
482	381860.25	2288988.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
483	381856.31	2288989.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
484	381851.44	2288959.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
485	381847.01	2288933.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
486	381841.68	2288905.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
487	381836.76	2288877.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
488	381832.48	2288852.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
489	381826.81	2288820.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
490	381822.94	2288798.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
491	381818.46	2288772.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
492	381813.16	2288740.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
493	381836.46	2288720.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
494	381831.27	2288693.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—

### Сведения о местоположении границ объекта

			измерений (определений)		
495	381825.55	2288660.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
496	381822.22	2288621.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
497	381817.79	2288579.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
498	381821.77	2288579.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
499	381826.20	2288620.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
500	381829.53	2288660.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
501	381835.21	2288692.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
502	381840.22	2288718.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
503	381865.21	2288713.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
504	381892.92	2288706.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
505	381914.89	2288702.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
506	381939.69	2288695.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
507	381934.60	2288668.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
508	381929.02	2288638.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
509	381924.90	2288616.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
510	381920.11	2288584.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
511	381924.07	2288584.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
512	381928.84	2288615.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
513	381932.96	2288637.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
514	381938.54	2288667.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
515	381943.58	2288694.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
516	381962.46	2288689.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
517	381957.09	2288664.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
518	381948.77	2288628.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
519	381940.84	2288591.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
520	381944.74	2288591.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
521	381952.67	2288627.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
522	381960.99	2288664.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
523	381966.35	2288688.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
524	381996.33	2288681.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
525	381997.50	2288687.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
526	382000.36	2288696.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
527	382029.53	2288693.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
528	382049.56	2288691.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
529	382077.31	2288687.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
530	382089.57	2288684.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
531	382084.98	2288663.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
532	382079.99	2288639.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
533	382075.71	2288616.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—

### Сведения о местоположении границ объекта

			измерений (определений)		
534	382070.23	2288589.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
535	382064.99	2288563.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
536	382056.90	2288556.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
537	382062.41	2288586.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
538	382068.92	2288616.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
539	382076.81	2288653.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
540	382072.91	2288654.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
541	382065.00	2288617.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
542	382058.49	2288587.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
543	382052.24	2288553.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
544	382010.79	2288559.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
545	382010.13	2288556.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
546	382053.49	2288548.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
547	382091.94	2288541.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
548	382133.50	2288533.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
549	382134.22	2288537.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
550	382092.70	2288544.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
551	382058.11	2288551.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
552	382068.65	2288561.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
553	382074.15	2288588.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
554	382079.63	2288615.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
555	382083.91	2288638.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
556	382088.90	2288662.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
557	382093.44	2288683.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
558	382119.75	2288676.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
559	382156.01	2288670.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
560	382193.90	2288662.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
561	382186.24	2288630.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
562	382173.11	2288589.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—
354	382176.91	2288588.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	—

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

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





## Текстовое описание местоположения границ

### Публичный сервитут Воздушная линия 0.4кВ с.Новониколаевка.

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

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

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

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
133	134	—
134	1	—
135	136	—
136	137	—
137	138	—
138	139	—
139	140	—
140	141	—
141	142	—
142	143	—
143	144	—
144	145	—
145	146	—
146	147	—
147	148	—
148	149	—
149	150	—
150	151	—
151	152	—
152	153	—
153	154	—
154	155	—
155	156	—
156	157	—
157	158	—
158	159	—
159	160	—
160	161	—
161	162	—
162	163	—
163	164	—
164	165	—
165	166	—
166	167	—
167	168	—
168	169	—
169	170	—
170	171	—
171	172	—
172	173	—
173	174	—
174	175	—
175	176	—
176	177	—
177	178	—
178	179	—
179	180	—
180	181	—
181	182	—
182	183	—
183	184	—
184	185	—
185	186	—
186	187	—
187	188	—
188	189	—
189	190	—
190	191	—
191	192	—
192	193	—
193	194	—
194	195	—
195	196	—
196	197	—
197	198	—
198	199	—
199	200	—
200	201	—

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
201	202	—
202	203	—
203	204	—
204	205	—
205	206	—
206	207	—
207	208	—
208	209	—
209	210	—
210	211	—
211	212	—
212	213	—
213	214	—
214	215	—
215	216	—
216	217	—
217	218	—
218	219	—
219	220	—
220	221	—
221	222	—
222	223	—
223	224	—
224	225	—
225	226	—
226	227	—
227	228	—
228	229	—
229	230	—
230	231	—
231	232	—
232	233	—
233	234	—
234	235	—
235	236	—
236	237	—
237	238	—
238	239	—
239	240	—
240	241	—
241	242	—
242	243	—
243	244	—
244	245	—
245	246	—
246	247	—
247	248	—
248	249	—
249	250	—
250	251	—
251	252	—
252	253	—
253	254	—
254	255	—
255	256	—
256	257	—
257	258	—
258	259	—
259	260	—
260	261	—
261	262	—
262	263	—
263	264	—
264	265	—
265	266	—
266	267	—
267	268	—
268	269	—
269	270	—

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
270	271	—
271	272	—
272	273	—
273	274	—
274	275	—
275	276	—
276	277	—
277	278	—
278	279	—
279	280	—
280	281	—
281	282	—
282	283	—
283	284	—
284	285	—
285	135	—
286	287	—
287	288	—
288	289	—
289	290	—
290	291	—
291	292	—
292	293	—
293	294	—
294	295	—
295	296	—
296	297	—
297	298	—
298	299	—
299	300	—
300	286	—
301	302	—
302	303	—
303	304	—
304	305	—
305	306	—
306	307	—
307	308	—
308	309	—
309	310	—
310	311	—
311	312	—
312	313	—
313	314	—
314	315	—
315	316	—
316	317	—
317	318	—
318	319	—
319	320	—
320	321	—
321	322	—
322	323	—
323	324	—
324	325	—
325	326	—
326	327	—
327	328	—
328	329	—
329	330	—
330	331	—
331	332	—
332	333	—
333	334	—
334	335	—
335	336	—
336	337	—

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
337	338	—
338	339	—
339	340	—
340	341	—
341	342	—
342	343	—
343	344	—
344	345	—
345	346	—
346	347	—
347	348	—
348	349	—
349	350	—
350	351	—
351	352	—
352	353	—
353	301	—
354	355	—
355	356	—
356	357	—
357	358	—
358	359	—
359	360	—
360	361	—
361	362	—
362	363	—
363	364	—
364	365	—
365	366	—
366	367	—
367	368	—
368	369	—
369	370	—
370	371	—
371	372	—
372	373	—
373	374	—
374	375	—
375	376	—
376	377	—
377	378	—
378	379	—
379	380	—
380	381	—
381	382	—
382	383	—
383	384	—
384	385	—
385	386	—
386	387	—
387	388	—
388	389	—
389	390	—
390	391	—
391	392	—
392	393	—
393	394	—
394	395	—
395	396	—
396	397	—
397	398	—
398	399	—
399	400	—
400	401	—
401	402	—
402	403	—
403	404	—
404	405	—

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
405	406	—
406	407	—
407	408	—
408	409	—
409	410	—
410	411	—
411	412	—
412	413	—
413	414	—
414	415	—
415	416	—
416	417	—
417	418	—
418	419	—
419	420	—
420	421	—
421	422	—
422	423	—
423	424	—
424	425	—
425	426	—
426	427	—
427	428	—
428	429	—
429	430	—
430	431	—
431	432	—
432	433	—
433	434	—
434	435	—
435	436	—
436	437	—
437	438	—
438	439	—
439	440	—
440	441	—
441	442	—
442	443	—
443	444	—
444	445	—
445	446	—
446	447	—
447	448	—
448	449	—
449	450	—
450	451	—
451	452	—
452	453	—
453	454	—
454	455	—
455	456	—
456	457	—
457	458	—
458	459	—
459	460	—
460	461	—
461	462	—
462	463	—
463	464	—
464	465	—
465	466	—
466	467	—
467	468	—
468	469	—
469	470	—
470	471	—
471	472	—
472	473	—
473	474	—







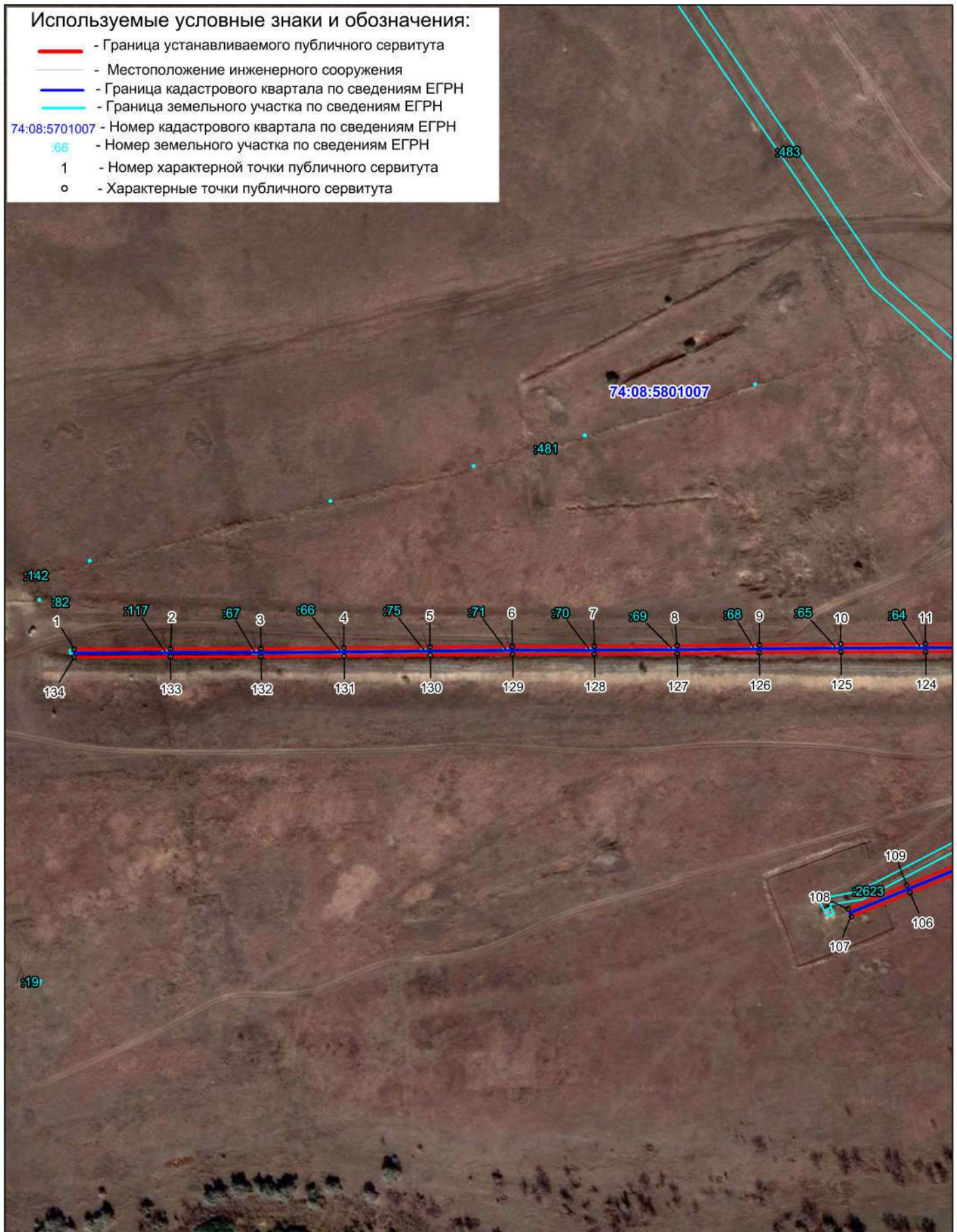
Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
474	475	—
475	476	—
476	477	—
477	478	—
478	479	—
479	480	—
480	481	—
481	482	—
482	483	—
483	484	—
484	485	—
485	486	—
486	487	—
487	488	—
488	489	—
489	490	—
490	491	—
491	492	—
492	493	—
493	494	—
494	495	—
495	496	—
496	497	—
497	498	—
498	499	—
499	500	—
500	501	—
501	502	—
502	503	—
503	504	—
504	505	—
505	506	—
506	507	—
507	508	—
508	509	—
509	510	—
510	511	—
511	512	—
512	513	—
513	514	—
514	515	—
515	516	—
516	517	—
517	518	—
518	519	—
519	520	—
520	521	—
521	522	—
522	523	—
523	524	—
524	525	—
525	526	—
526	527	—
527	528	—
528	529	—
529	530	—
530	531	—
531	532	—
532	533	—
533	534	—
534	535	—
535	536	—
536	537	—
537	538	—
538	539	—
539	540	—
540	541	—
541	542	—
542	543	—

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
543	544	—
544	545	—
545	546	—
546	547	—
547	548	—
548	549	—
549	550	—
550	551	—
551	552	—
552	553	—
553	554	—
554	555	—
555	556	—
556	557	—
557	558	—
558	559	—
559	560	—
560	561	—
561	562	—
562	354	—

# Схема расположения границ публичного сервитута Воздушная линия 0.4кВ с.Новониколаевка

## Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Граница устанавливаемого публичного сервитута
-  - Местоположение инженерного сооружения
-  - Граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- 74:08:5701007 - Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
- :66 - Номер земельного участка по сведениям ЕГРН
- 1 - Номер характерной точки публичного сервитута
- o - Характерные точки публичного сервитута

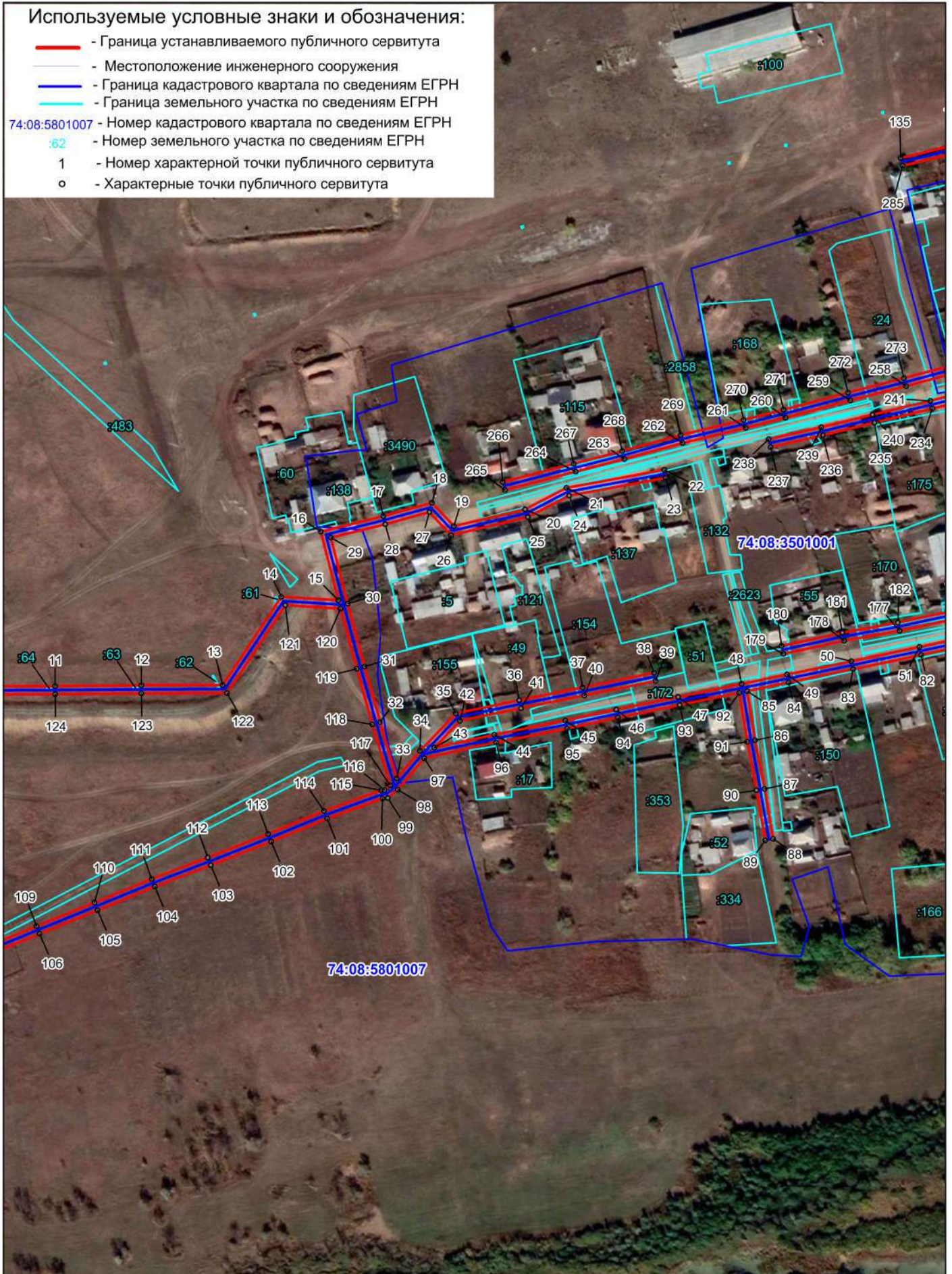


# Схема расположения границ публичного сервитута Воздушная линия 0.4кВ с.Новониколаевка

Лист 2/ Листов 4

## Используемые условные знаки и обозначения:

- - Граница устанавливаемого публичного сервитута
- - Местоположение инженерного сооружения
- - Граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
- - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- 74:08:5801007 - Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
- 62 - Номер земельного участка по сведениям ЕГРН
- 1 - Номер характерной точки публичного сервитута
- - Характерные точки публичного сервитута



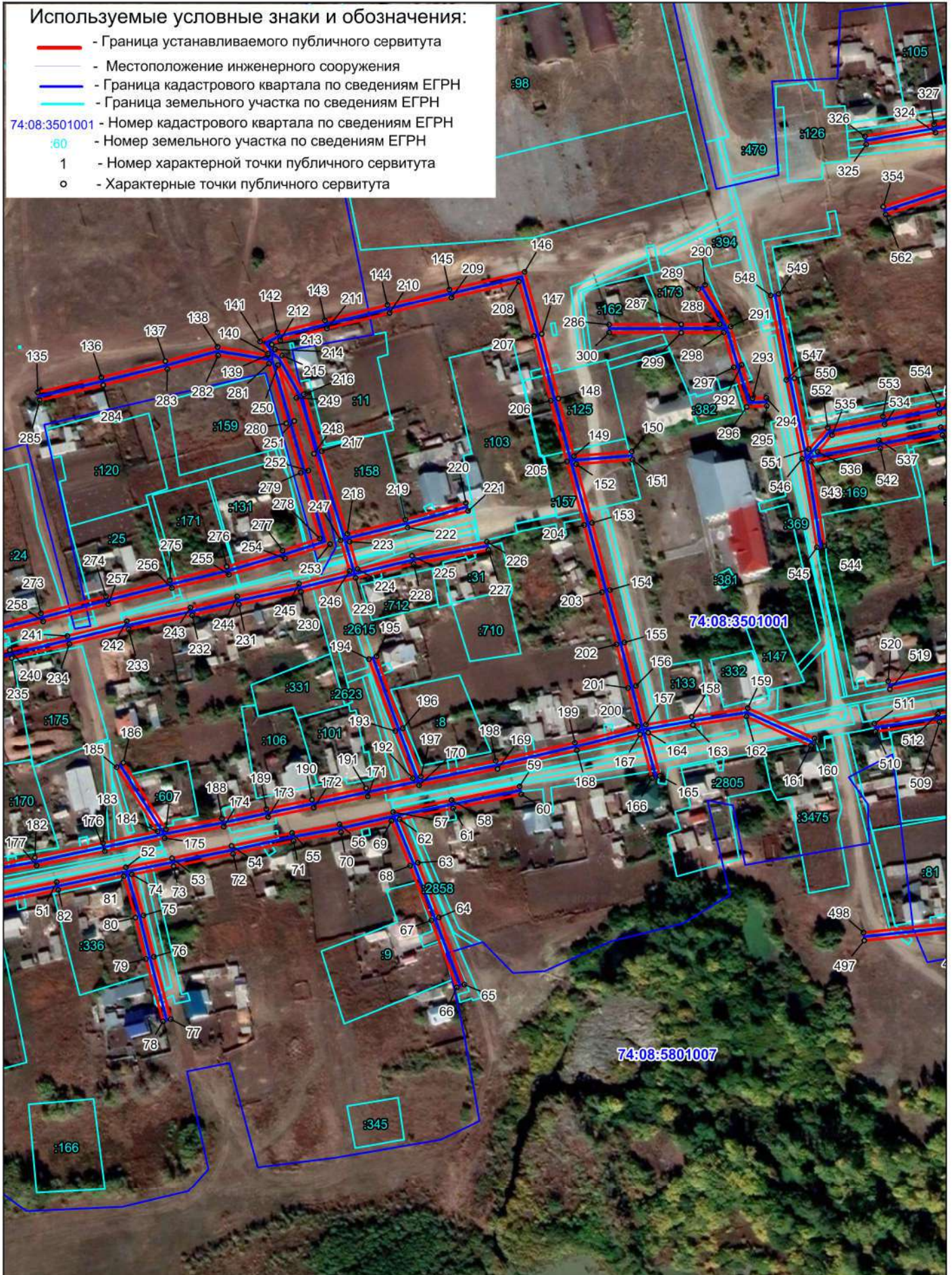
Масштаб 1:2500

# Схема расположения границ публичного сервитута Воздушная линия 0.4кВ с.Новониколаевка

Лист 3/ Листов 4

## Используемые условные знаки и обозначения:

- - Граница устанавливаемого публичного сервитута
  - - Местоположение инженерного сооружения
  - - Граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
  - - Граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- 74:08:3501001 - Номер кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
- 60 - Номер земельного участка по сведениям ЕГРН
- 1 - Номер характерной точки публичного сервитута
- - Характерные точки публичного сервитута



Масштаб 1:2500

Схема расположения границ публичного сервитута  
Воздушная линия 0.4кВ с.Новониколаевка

