



**Министерство
градостроительной деятельности и развития агломераций
Нижегородской области**

П Р И К А З

04.03.2026

№ 04-01-02/43

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранных зон
существующих газораспределительных сетей,
расположенных в муниципальном округе
Воротынский Нижегородской области**

В соответствии со статьями 56, 106 Земельного кодекса Российской Федерации, пунктами 17, 18 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878, пунктом 3.1.10 Положения о министерстве градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области, утвержденного постановлением Правительства Нижегородской области от 16 апреля 2020 г. № 308, и на основании обращений общества с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Нижний Новгород»

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить границы охранных зон существующих газораспределительных сетей, расположенных в муниципальном округе Воротынский Нижегородской области (далее – существующие газораспределительные сети), согласно приложению к настоящему приказу, принадлежащих на праве собственности обществу с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Нижний Новгород».

2. Установить (наложить) на срок эксплуатации существующих газораспределительных сетей ограничения (обременения), предусмотренные Правилами охраны газораспределительных сетей, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г.

№878, на земельные участки, входящие в границы охранных зон существующих газораспределительных сетей, указанных в пункте 1 настоящего приказа.

3. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

3.1. Направить в филиал публично-правовой компании «Роскадастр» по Нижегородской области сведения о границах охранных зон существующих газораспределительных сетей.

3.2. Направить копию настоящего приказа в орган местного самоуправления муниципального округа Воротынский Нижегородской области.

3.3. Разместить настоящий приказ на официальном сайте министерства градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Министр



Д.Д.Шунаева

ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 04.03.2026 № 04-01-02/43

Границы охранных зон существующих газораспределительных сетей, расположенных в муниципальном округе Воротынский Нижегородской области

1. Наименование газораспределительной сети: «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, р. п.Воротынец, ул. Зубова, д. 40». (2992 УЕЗ-Л), назначение: газопровод-ввод низкого давления, кадастровый номер: 52:28:0130009:4815

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская область, м. о. Воротынский, р. п. Воротынец
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	65

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат ГСК-52, зона 2				
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	500714.37	2331908.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	500717.67	2331907.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3	500731.02	2331908.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	500730.83	2331912.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	500717.94	2331911.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	500715.07	2331912.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	500714.37	2331908.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. Наименование газораспределительной сети: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Воротынский район, с. Огнев-Майдан, ул. Молодежная, и. ж. д.11 А (О-6-0100Л-Л), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:28:0000000:836

Сведения об охранный зоне		
№ пп	Характеристики охранный зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранный зоны	Нижегородская область, м. о. Воротынский, с. Огнев-Майдан
2.	Площадь охранный зоны, кв.м	178

Сведения о местоположении границ охранный зоны				
1. Система координат ГСК 52, зона 2				
2. Сведения о характерных точках границ охранный зоны				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

1	497305.40	2333325.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	497293.22	2333328.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	497292.24	2333328.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	497277.52	2333331.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	497274.35	2333332.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	497261.67	2333334.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	497260.90	2333330.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	497273.57	2333328.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	497276.74	2333327.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	497291.46	2333324.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	497292.44	2333324.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	497304.63	2333322.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	497305.40	2333325.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. Наименование газораспределительной сети: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, р.п.Воротынец, ул.Д.Бедного, и.ж.д.№ 79 (О-6-0026Л-Л), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:28:0130012:3380

Сведения об охранной зоне

№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская область, м. о. Воротынский, р п Воротынец
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	67

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат ГСК-52, зона 2				
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	502262.68	2331860.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	502262.80	2331874.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	502258.80	2331874.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	502258.68	2331860.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	502258.62	2331857.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	502262.62	2331857.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	502262.68	2331860.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. Наименование газораспределительной сети: Надземный и подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Воротынский район, с.Покров Майдан, ул.Школьная, д.31 (650 УЕЗ-Л), назначение: Подземный и надземный газопровод давлением до 0.3 МПа от

точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта,
кадастровый номер: 52:28:0180001:1245

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская область, м. о. Воротынский, с. Покров-Майдан
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	62

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат ГСК-52, зона 2				
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	491019.50	2328599.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	491022.65	2328601.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	491017.15	2328608.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	491011.50	2328612.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	491009.11	2328609.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	491014.34	2328605.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	491019.50	2328599.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5. Наименование газораспределительной сети: Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа включительно от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления по адресу: Воротынский р-н, с. Огнев-Майдан, ул. Первомайская, д. 23 (743 УЕЗ-Л), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:28:0150001:1297

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская область, м. о. Воротынский, с. Огнев-Майдан
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	84

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат ГСК-52, зона 2				
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	496869.37	2334261.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	496875.82	2334268.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	496877.19	2334270.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	496874.29	2334272.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	496872.92	2334271.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6	496866.46	2334264.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	496859.85	2334257.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	496862.75	2334254.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	496869.37	2334261.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6. Наименование газораспределительной сети: «Подземный газопровод давлением до 0,3МПа включительно от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления по адресу: Нижегородская обл., Воротынский район, р.п.Воротынец, ул.Механизаторов, д.13/3» (2083 УЕЗ-Л), назначение: Подземный газопровод давлением до 0.3 МПа включительно от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления, кадастровый номер: 52:28:0130010:2856

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская область, м. о. Воротынский, р. п. Воротынец
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	66

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат ГСК 52, зона 2				
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5

1	501015.32	2332963.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	501014.56	2332967.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	501004.31	2332965.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	501000.94	2332964.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	500998.38	2332964.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	500999.10	2332960.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	501001.68	2332960.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	501005.07	2332961.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	501015.32	2332963.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

7. Наименование газораспределительной сети: «Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления по адресу: Нижегородская обл., р. п. Воротынец, ул. Космонавтов, д. 4Б» (О-6-0236Л-Л), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:28:0130009:4814

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская область, м.о. Воротынский, р. п. Воротынец
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	112

Сведения о местоположении границ охранной зоны
--

1. Система координат ГСК 52, зона 2				
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	501083.55	2331592.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	501085.15	2331587.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	501089.42	2331572.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	501087.94	2331572.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	501088.56	2331569.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	501089.22	2331567.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	501091.99	2331567.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	501094.87	2331568.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	501093.60	2331572.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	501093.44	2331573.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	501088.97	2331588.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	501087.37	2331593.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	501083.55	2331592.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

8. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Воротынский район, с. Быковка, ул. Мира, д. 11 (О-6-0192Л/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:28:0120002:1181

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская область, м. о. Воротынский, с. Быковка
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	41

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат ГСК-52, зона 2				
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	492921.89	2321283.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	492925.53	2321282.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	492927.20	2321285.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	492923.57	2321287.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	492917.86	2321290.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	492916.18	2321286.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

1	492921.89	2321283.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
---	-----------	------------	---	---

9. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Воротынский район, с. Быковка, ул. Мира, д.6 (О-6-0195Л/2023/ДГ/ВВ/К), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:28:0120002:1183

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская область, м. о. Воротынский, с. Быковка
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	74

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат ГСК 52, зона 2				
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	492931.62	2321260.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	492933.11	2321264.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	492915.96	2321271.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	492914.47	2321267.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	492931.62	2321260.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

10. Наименование газораспределительной сети: Подземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская обл., Воротынский р-н, р.п.Воротынец, ул.Мелиораторов, и.ж.д.21 (1668 УЕЗ-Л), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:28:0130011:2499

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская область, м. о. Воротынский, р. п. Воротынец
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	193

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат ГСК 52, зона 2				
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	501828.75	2332163.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	501828.87	2332167.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	501780.58	2332169.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	501780.46	2332165.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	501828.75	2332163.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

11. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Воротынский район, с. Быковка, ул. Мира, д. 13 (О-6-0193Л/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:28:0120002:1182

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская область, м. о. Воротынский, с. Быковка
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	43

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат ГСК 52, зона 2				
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	492930.78	2321318.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	492929.18	2321315.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	492939.08	2321310.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	492940.69	2321314.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	492930.78	2321318.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

12. Наименование газораспределительной сети: Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к

распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, р.п. Воротынец, пл. Советская, д.18А (402 УЕЗ-Л), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:28:0130012:3379

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская область, м. о. Воротынский, р. п. Воротынец
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	309

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат ГСК 52, зона 2				
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	501767.64	2331916.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	501768.04	2331920.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	501763.39	2331920.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	501732.41	2331946.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	501736.72	2331953.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	501731.11	2331957.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	501714.03	2331960.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

8	501713.31	2331956.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	501729.69	2331953.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	501731.34	2331952.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	501727.27	2331945.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	501761.80	2331917.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	501767.64	2331916.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

13. Наименование газораспределительной сети: «Подземный, надземный газопровод давлением до 0,3 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до границы сети газопотребления по адресу: Нижегородская обл., Воротынский р-он, с. Огнев-Майдан, ул. Советская, д. 34» (О-6-0331Л/Л-Л), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:28:0150001:1296

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская область, м. о. Воротынский, с. Огнев-Майдан
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	76

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат ГСК 52, зона 2				
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат и средняя квадратическая	Описание закрепления точки
	X	Y		

			погрешность положения характерной точки (Mt), м	
1	2	3	4	5
1	497785.35	2334294.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	497785.38	2334297.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	497785.40	2334299.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	497785.42	2334301.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	497785.42	2334301.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	497785.47	2334306.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	497786.47	2334306.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	497786.52	2334311.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	497783.50	2334311.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	497781.52	2334311.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	497781.50	2334309.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	497781.48	2334307.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	497781.42	2334301.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	497781.42	2334301.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	497781.40	2334299.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	497781.38	2334297.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

17	497781.35	2334294.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	497785.35	2334294.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
