



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

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

20 НОЯ 2023

№ в реестре

24454-330-006-02-02/472

П Р И К А З

28 сентября 2023 г.

№ 06-02-02/472

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранных зон
существующих газораспределительных сетей,
расположенных в городском округе город
Первомайск 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, Правилами предоставления документов, направляемых или предоставляемых в соответствии с частями 1, 3 - 10, 12 - 13³, 15 - 15⁴ статьи 32 Федерального закона «О государственной регистрации недвижимости» в федеральный орган исполнительной власти (его территориальные органы), уполномоченный Правительством Российской Федерации на осуществление государственного кадастрового учета, государственной регистрации прав, ведение Единого государственного реестра недвижимости, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 31 декабря 2015 г. № 1532, 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» (далее – ООО «Газпром газораспределение Нижний Новгород»)

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить границы охранных зон существующих газораспределительных сетей, расположенных в городском округе город Первомайск Нижегородской области (далее – существующие газораспределительные сети), сведения о наименовании, назначении, характеристиках, адресе, кадастровом номере, площади охранной зоны

которых приведены в приложении 1 к настоящему приказу, принадлежащих на праве собственности ООО «Газпром газораспределение Нижний Новгород», на основании отчетов по определению границ охранных зон существующих газораспределительных сетей, (далее – охранные зоны существующих газораспределительных сетей) согласно приложению 2 к настоящему приказу.

2. Определить состав существующих газораспределительных сетей согласно приложению 3 к настоящему приказу.

3. Ограничения (обременения) прав на пользование земельными участками, входящими в охранные зоны существующих газораспределительных сетей, устанавливаются на срок эксплуатации существующих газораспределительных сетей в соответствии с Правилами охраны газораспределительных сетей, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878.

4. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

4.1. Направить в филиал публично-правовой компании «Роскадастр» по Нижегородской области сведения о границах охранных зон существующих газораспределительных сетей в порядке, установленном законодательством.

4.2. Направить копию настоящего приказа в орган местного самоуправления городского округа город Первомайск Нижегородской области.

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

И.о. министра



М.В.Ракова

ПРИЛОЖЕНИЕ 1
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 28 сентября 2023 г. № 06-02-02/472

Существующие газораспределительные сети, расположенные в городском округе город Первомайск Нижегородской области

№ п/п	Реквизиты заявления	Наименование, назначение, основная характеристика объекта	Адрес	Кадастровый номер объекта	Площадь охранной зоны, кв. м.	Отчет по определению границ охранной зоны	
						Исполнитель	Реквизиты
1	от 10.03.2023 № Вх-406- 102340/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Первомайск, с. Николаевка, ул. Заречная, д. 8 (О-2-0668А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 16 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Первомайск, с. Николаевка, ул. Заречная, д. 8	52:56:0700009:1852	62	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 13.02.2023 № 1485Д

2	от 10.03.2023 № Вх-406- 102335/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Первомайск, д. Малиновка, ул. Малиновская, д. 3 (О-2- 0591А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 4 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Первомайск, д. Малиновка, ул. Малиновская, д. 3	52:56:0900003:1270	30	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 28.02.2023 № 1484Д
3	от 10.03.2023 № Вх-406- 101855/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Первомайск, ул. Полевая, д. 73 (О-2-0594А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 1 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Первомайск, ул. Полевая, д. 73	52:56:0600004:4634	22	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 13.02.2023 № 1192Д
4	от 10.03.2023 № Вх-406- 101873/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Первомайск, д. Конновка, ул. Шельганова, д. 6А (О-2- 0561А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 5 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Первомайск, д. Конновка, ул. Шельганова, д. 6А	52:56:0700001:1350	35	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 13.02.2023 № 1193Д

5	от 10.03.2023 № Вх-406- 101590/23	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Первомайск, ул. Демократическая, д. 38 (О-2- 0123А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 5 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Первомайск, ул. Демократическая, д. 38	52:56:0600001:9141	22	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 13.02.2023 № 935Д
6	от 10.03.2023 № Вх-406- 102163/23	«Распределительный газопровод высокого и низкого давления в с.Нелей Первомайского района Нижегородской области», назначение: Нежилое. Городского коммунального хозяйства. Газоснабжения, протяженность: 12102 м	Нижегородская обл, р-н Первомайский, с Нелей	52:56:1000001:723	54501	ООО «ГЕОДАТСЕР ВИС»	от 28.02.2023 № 140

ПРИЛОЖЕНИЕ 2
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 28 сентября 2023 г. № 06-02-02/472

Границы охранных зон существующих газораспределительных сетей,
расположенных в городском округе город Первомайск Нижегородской
области

1. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Первомайск, с. Николаевка, ул. Заречная, д. 8 (О-2-0668А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 16 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Первомайск, с. Николаевка, ул. Заречная, д. 8 (кадастровый номер 52:56:0700009:1852)

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	364135.48	2208644.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	364125.23	2208647.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	364120.75	2208649.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	364119.65	2208645.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	364123.99	2208644.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	364134.13	2208640.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	364135.48	2208644.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Первомайск, д. Малиновка, ул. Малиновская, д. 3 (О-2-0591А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 4 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Первомайск, д. Малиновка, ул. Малиновская, д. 3 (кадастровый номер 52:56:0900003:1270)

Обозначение характерных	Координаты, м	Метод определения координат и средняя квадратическая	Описание закрепления
----------------------------	---------------	---	-------------------------

точек границ	X	Y	погрешность положения характерной точки (Mt), м	точки
1	2	3	4	5
1	368893.61	2215430.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	368894.64	2215434.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	368891.07	2215435.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	368886.86	2215435.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	368886.53	2215431.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	368890.39	2215431.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	368893.61	2215430.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Первомайск, ул. Полевая, д. 73 (О-2-0594А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 1 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Первомайск, ул. Полевая, д. 73 (кадастровый номер 52:56:0600004:4634)

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	367585.23	2200749.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	367587.64	2200751.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	367589.57	2200752.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	367587.14	2200756.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	367585.22	2200754.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	367582.83	2200752.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	367585.23	2200749.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Первомайск, д. Конновка, ул. Шелыганова, д. 6А (О-2-0561А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 5 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Первомайск, д. Конновка, ул. Шелыганова, д. 6А (кадастровый номер 52:56:0700001:1350)

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	368290.52	2199974.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	368292.78	2199977.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	368288.79	2199980.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	368285.39	2199982.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	368283.19	2199979.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	368286.57	2199977.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	368290.52	2199974.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5. «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Первомайск, ул. Демократическая, д. 38 (О-2-0123А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 5 м, адрес: Российская Федерация, Нижегородская область, г. Первомайск, ул. Демократическая, д. 38 (кадастровый номер 52:56:0600001:9141)

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	369021.68	2200557.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	369026.99	2200556.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	369027.98	2200560.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	369022.67	2200561.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	369021.68	2200557.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6. «Распределительный газопровод высокого и низкого давления в с.Нелей Первомайского района Нижегородской области», назначение: Нежилое. Городского коммунального хозяйства. Газоснабжения, протяженность: 12102 м, адрес: Нижегородская обл, р-н Первомайский, с Нелей (кадастровый номер 52:56:1000001:723)

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	361975.92	2213844.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	361975.74	2213844.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	361959.39	2213836.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	361955.39	2213834.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	361934.87	2213873.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	361909.56	2213919.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	361891.43	2213949.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	361876.63	2213942.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	361873.96	2213940.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	361864.35	2213955.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	361857.15	2213951.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	361856.20	2213952.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	361868.93	2213961.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	361867.16	2213964.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	361856.80	2213980.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	361863.50	2213984.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	361866.35	2213986.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	361868.07	2213987.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	361896.69	2214009.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
20	361961.64	2214034.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
21	361985.93	2214050.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
22	362000.21	2214060.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
23	362033.65	2214092.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
24	362035.72	2214093.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
25	362086.41	2214029.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

			измерений (определений), 0.10	
26	362099.74	2214009.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
27	362111.02	2213994.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
28	362119.32	2213987.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
29	362127.88	2213981.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
30	362137.45	2213968.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
31	362141.02	2213954.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
32	362151.90	2213942.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
33	362184.37	2213909.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
34	362191.72	2213900.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
35	362193.88	2213897.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
36	362209.91	2213878.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
37	362222.94	2213857.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
38	362236.77	2213838.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
39	362262.05	2213809.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
40	362265.07	2213812.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
41	362239.91	2213841.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
42	362226.26	2213859.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
43	362213.15	2213880.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
44	362197.02	2213900.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
45	362194.84	2213903.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
46	362187.33	2213911.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
47	362154.84	2213945.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
48	362144.64	2213956.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
49	362141.11	2213970.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
50	362130.70	2213984.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
51	362121.84	2213990.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
52	362113.94	2213997.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

53	362102.98	2214011.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
54	362089.65	2214031.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
55	362038.96	2214096.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
56	362053.73	2214107.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
57	362071.09	2214083.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
58	362112.46	2214031.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
59	362127.47	2214009.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
60	362128.73	2213998.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
61	362134.10	2213993.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
62	362149.50	2213974.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
63	362187.24	2213928.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
64	362197.17	2213921.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
65	362209.89	2213905.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
66	362258.56	2213847.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
67	362294.21	2213802.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
68	362290.13	2213798.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
69	362299.42	2213786.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
70	362310.05	2213769.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
71	362310.16	2213755.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
72	362349.88	2213727.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
73	362365.08	2213716.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
74	362372.05	2213707.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
75	362384.34	2213693.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
76	362413.69	2213658.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
77	362424.23	2213649.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
78	362425.43	2213627.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
79	362432.51	2213617.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
80	362435.69	2213620.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

81	362429.35	2213628.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
82	362428.13	2213651.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
83	362418.33	2213659.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
84	362429.32	2213668.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
85	362435.58	2213660.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
86	362438.64	2213663.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
87	362429.90	2213673.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
88	362415.38	2213662.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
89	362387.40	2213695.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
90	362375.17	2213710.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
91	362367.90	2213719.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
92	362352.20	2213731.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
93	362314.14	2213757.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
94	362314.05	2213771.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
95	362302.70	2213788.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
96	362295.37	2213798.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
97	362299.59	2213802.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
98	362261.66	2213849.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
99	362212.97	2213908.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
100	362199.93	2213924.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
101	362190.00	2213931.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
102	362152.62	2213977.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
103	362137.02	2213996.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
104	362132.53	2214000.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
105	362131.33	2214010.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
106	362115.68	2214033.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
107	362074.29	2214085.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
108	362055.66	2214111.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

109	362048.21	2214119.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
110	362035.59	2214123.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
111	362026.66	2214136.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
112	362036.86	2214143.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
113	362003.85	2214188.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
114	361976.91	2214225.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
115	361971.31	2214234.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
116	361966.56	2214231.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
117	361953.42	2214252.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
118	361950.39	2214263.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
119	361946.53	2214262.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
120	361949.72	2214250.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
121	361965.22	2214225.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
122	361970.03	2214228.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
123	361973.61	2214223.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
124	362000.63	2214186.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
125	362031.28	2214144.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
126	362021.14	2214137.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
127	362033.07	2214120.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
128	362046.05	2214115.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
129	362051.14	2214110.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
130	362034.99	2214098.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
131	362032.94	2214096.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
132	362009.16	2214131.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
133	361982.56	2214171.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
134	361971.39	2214188.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
135	361953.73	2214217.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
136	361929.77	2214264.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

137	361913.79	2214310.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
138	361914.06	2214326.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
139	361904.57	2214362.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
140	361919.89	2214366.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
141	361907.91	2214411.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
142	361903.06	2214420.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
143	361899.29	2214432.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
144	361897.26	2214443.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
145	361889.18	2214510.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
146	361889.05	2214529.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
147	361885.05	2214529.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
148	361885.18	2214510.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
149	361893.30	2214442.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
150	361895.39	2214431.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
151	361899.38	2214418.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
152	361904.19	2214410.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
153	361915.03	2214369.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
154	361903.32	2214365.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
155	361897.26	2214381.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
156	361883.30	2214410.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
157	361883.20	2214427.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
158	361879.76	2214462.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
159	361878.05	2214486.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
160	361877.40	2214493.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
161	361873.42	2214493.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
162	361874.07	2214486.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
163	361875.78	2214462.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
164	361879.20	2214426.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

165	361879.30	2214409.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
166	361893.60	2214379.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
167	361900.24	2214362.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
168	361910.06	2214326.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
169	361909.77	2214309.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
170	361926.09	2214263.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
171	361950.23	2214215.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
172	361968.01	2214186.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
173	361979.22	2214169.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
174	362005.84	2214129.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
175	362029.80	2214094.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
176	361997.65	2214063.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
177	361983.73	2214053.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
178	361959.82	2214038.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
179	361894.71	2214013.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
180	361865.87	2213990.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
181	361864.35	2213990.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
182	361861.34	2213988.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
183	361854.83	2213984.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
184	361853.11	2213987.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
185	361842.61	2213996.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
186	361837.61	2214005.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
187	361817.03	2214049.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
188	361828.48	2214055.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
189	361842.50	2214061.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
190	361827.46	2214103.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
191	361822.05	2214116.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
192	361808.77	2214153.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

193	361790.59	2214200.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
194	361768.87	2214247.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
195	361751.67	2214281.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
196	361748.11	2214279.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
197	361765.27	2214245.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
198	361786.91	2214198.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
199	361805.03	2214152.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
200	361818.31	2214115.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
201	361823.72	2214102.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
202	361837.50	2214063.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
203	361822.87	2214056.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
204	361802.89	2214100.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
205	361795.39	2214117.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
206	361793.06	2214125.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
207	361786.76	2214141.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
208	361784.18	2214147.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
209	361763.52	2214192.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
210	361754.07	2214214.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
211	361742.74	2214237.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
212	361739.99	2214243.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
213	361736.81	2214251.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
214	361733.13	2214249.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
215	361736.33	2214242.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
216	361739.12	2214235.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
217	361750.45	2214212.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
218	361759.88	2214191.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
219	361780.54	2214146.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
220	361783.06	2214140.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

221	361789.26	2214124.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
222	361791.61	2214116.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
223	361799.23	2214098.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
224	361819.25	2214055.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
225	361813.50	2214052.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
226	361763.15	2214044.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
227	361716.27	2214035.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
228	361705.22	2214030.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
229	361697.45	2214050.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
230	361683.94	2214076.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
231	361672.45	2214100.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
232	361643.38	2214164.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
233	361626.42	2214204.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
234	361620.13	2214217.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
235	361608.54	2214243.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
236	361604.90	2214241.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
237	361616.49	2214216.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
238	361622.76	2214202.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
239	361639.72	2214162.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
240	361668.83	2214098.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
241	361680.36	2214075.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
242	361693.81	2214048.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
243	361701.52	2214029.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
244	361695.27	2214026.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
245	361688.40	2214044.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
246	361676.77	2214068.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
247	361663.65	2214099.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
248	361658.75	2214110.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

249	361641.08	2214150.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
250	361616.63	2214205.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
251	361612.97	2214204.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
252	361637.42	2214149.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
253	361655.11	2214108.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
254	361659.99	2214098.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
255	361673.13	2214067.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
256	361684.72	2214043.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
257	361693.03	2214021.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
258	361704.86	2214026.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
259	361717.41	2214031.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
260	361763.78	2214040.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
261	361813.20	2214048.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
262	361834.03	2214003.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
263	361839.45	2213993.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
264	361849.97	2213984.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
265	361852.27	2213980.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
266	361863.48	2213962.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
267	361852.37	2213954.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
268	361847.54	2213952.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
269	361844.53	2213950.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
270	361791.64	2213914.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
271	361835.77	2213835.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
272	361842.75	2213823.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
273	361866.65	2213786.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
274	361839.48	2213764.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
275	361836.48	2213762.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
276	361825.07	2213756.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

277	361804.65	2213790.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
278	361796.87	2213792.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
279	361756.24	2213769.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
280	361755.77	2213769.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
281	361728.37	2213750.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
282	361707.26	2213736.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
283	361706.73	2213736.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
284	361702.90	2213742.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
285	361683.74	2213729.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
286	361681.32	2213729.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
287	361679.08	2213728.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
288	361672.62	2213737.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
289	361668.67	2213745.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
290	361667.62	2213746.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
291	361651.75	2213737.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
292	361653.77	2213734.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
293	361666.07	2213741.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
294	361668.26	2213736.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
295	361658.29	2213731.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
296	361660.21	2213728.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
297	361670.36	2213733.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
298	361677.32	2213724.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
299	361682.28	2213725.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
300	361683.79	2213725.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
301	361688.13	2213718.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
302	361691.53	2213720.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
303	361687.37	2213727.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
304	361701.86	2213736.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

305	361704.10	2213733.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
306	361705.58	2213731.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
307	361709.22	2213733.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
308	361730.57	2213747.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
309	361756.34	2213764.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
310	361770.97	2213741.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
311	361787.18	2213712.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
312	361760.07	2213693.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
313	361771.31	2213677.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
314	361778.27	2213668.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
315	361798.15	2213642.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
316	361801.29	2213645.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
317	361781.49	2213670.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
318	361774.55	2213680.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
319	361765.71	2213692.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
320	361790.97	2213710.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
321	361802.90	2213718.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
322	361800.54	2213722.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
323	361790.45	2213714.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
324	361774.41	2213743.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
325	361759.71	2213766.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
326	361797.31	2213788.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
327	361801.99	2213786.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
328	361823.61	2213751.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
329	361838.44	2213758.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
330	361841.80	2213760.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
331	361870.47	2213784.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
332	361886.80	2213795.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

333	361917.96	2213814.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
334	361936.31	2213819.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
335	361952.92	2213828.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
336	361953.22	2213827.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
337	361961.62	2213831.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
338	361973.85	2213837.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
339	361995.57	2213796.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
340	362016.13	2213785.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
341	362029.22	2213760.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
342	362039.79	2213740.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
343	362043.43	2213720.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
344	362075.79	2213677.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
345	362098.49	2213684.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
346	362135.15	2213651.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
347	362158.09	2213613.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
348	362189.88	2213567.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
349	362222.57	2213520.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
350	362297.21	2213411.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
351	362400.50	2213447.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
352	362407.75	2213451.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
353	362417.99	2213458.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
354	362461.47	2213483.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
355	362480.04	2213494.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
356	362596.75	2213559.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
357	362665.54	2213604.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
358	362733.89	2213652.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
359	362850.08	2213737.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
360	363087.78	2213917.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

361	363433.99	2214179.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
362	363441.78	2214185.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
363	363445.51	2214188.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
364	363450.22	2214191.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
365	363455.97	2214194.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
366	363734.26	2214367.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
367	364218.72	2214577.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
368	364783.04	2214713.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
369	365046.88	2214760.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
370	365480.59	2214831.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
371	365908.08	2214945.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
372	366629.65	2215052.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
373	366678.11	2215050.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
374	366800.02	2215050.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
375	367130.04	2215131.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
376	367314.98	2215176.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
377	367552.15	2215221.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
378	368195.33	2215328.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
379	368432.02	2215354.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
380	368435.69	2215354.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
381	368471.18	2215356.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
382	368471.45	2215365.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
383	368477.87	2215365.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
384	368481.24	2215364.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
385	368481.79	2215369.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
386	368478.29	2215370.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
387	368466.61	2215370.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
388	368466.33	2215361.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

389	368435.34	2215359.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
390	368431.56	2215359.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
391	368194.65	2215333.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
392	367551.27	2215226.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
393	367313.93	2215181.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
394	367128.86	2215136.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
395	366799.42	2215055.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
396	366678.19	2215055.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
397	366629.37	2215057.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
398	365907.06	2214950.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
399	365479.54	2214836.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
400	365046.04	2214765.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
401	364782.01	2214718.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
402	364217.12	2214582.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
403	363731.93	2214372.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
404	363453.34	2214199.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
405	363447.60	2214195.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
406	363442.68	2214192.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
407	363438.75	2214189.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
408	363430.97	2214183.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
409	363084.76	2213921.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
410	362848.63	2213742.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
411	362847.18	2213744.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
412	362845.33	2213747.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
413	362841.84	2213745.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
414	362843.86	2213742.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
415	362845.40	2213740.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
416	362730.97	2213656.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

417	362662.74	2213608.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
418	362594.17	2213564.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
419	362477.56	2213499.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
420	362458.94	2213488.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
421	362415.41	2213462.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
422	362405.17	2213456.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
423	362398.38	2213452.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
424	362299.16	2213417.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
425	362226.70	2213522.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
426	362194.00	2213570.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
427	362162.29	2213616.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
428	362139.05	2213654.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
429	362099.69	2213690.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
430	362077.61	2213683.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
431	362048.13	2213722.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
432	362044.57	2213741.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
433	362034.53	2213761.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
434	362051.47	2213771.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
435	362027.93	2213812.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
436	362025.32	2213816.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
437	362016.63	2213829.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
438	362000.65	2213854.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
439	361979.72	2213887.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
440	361968.50	2213902.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
441	361949.94	2213926.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
442	361941.46	2213933.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
443	361925.58	2213956.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
444	361902.56	2213987.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

445	361899.34	2213985.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
446	361922.32	2213954.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
447	361938.52	2213930.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
448	361946.97	2213924.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
449	361965.32	2213899.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
450	361976.46	2213885.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
451	361996.09	2213854.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	361975.92	2213844.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
452	361869.89	2213789.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
453	361884.68	2213798.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
454	361916.34	2213818.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
455	361934.87	2213823.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
456	361951.07	2213831.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
457	361930.46	2213871.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
458	361905.22	2213917.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
459	361889.56	2213943.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
460	361878.93	2213937.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
461	361869.98	2213933.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
462	361858.09	2213925.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
463	361846.24	2213943.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
464	361853.82	2213948.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
465	361852.81	2213950.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
466	361849.62	2213948.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
467	361846.83	2213946.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
468	361796.92	2213912.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
469	361839.25	2213837.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
470	361846.15	2213825.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
452	361869.89	2213789.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

471	362032.68	2213764.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
472	362046.03	2213772.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
473	362024.49	2213810.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
474	362013.27	2213827.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
475	361998.25	2213851.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
476	361978.00	2213840.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
477	361999.28	2213800.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
478	362019.86	2213789.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
471	362032.68	2213764.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

ПРИЛОЖЕНИЕ 3
к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 28 сентября 2023 г. № 06-02-02/472

Состав существующих газораспределительных сетей, расположенных в городском округе город Первомайск
Нижегородской области

№ п/п	Наименование, назначение, основная характеристика объекта	Адрес	Кадастровый номер объекта	Состав сети, материал труб	Устанавливается охранная зона
1	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Первомайск, с. Николаевка, ул. Заречная, д. 8 (О-2-0668А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 16 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Первомайск, с. Николаевка, ул. Заречная, д. 8	52:56:0700009:1852	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен, сталь	Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты. Охранная зона газораспределительной сети принимается вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода.

2	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Первомайск, д. Малиновка, ул. Малиновская, д. 3 (О-2-0591А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 4 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Первомайск, д. Малиновка, ул. Малиновская, д. 3	52:56:0900003:1270	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты. Охранная зона газораспределительной сети принимается вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода.
3	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Первомайск, ул. Полевая, д. 73 (О-2-0594А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 1 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Первомайск, ул. Полевая, д. 73	52:56:0600004:4634	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты. Охранная зона газораспределительной сети принимается вдоль

					трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода.
4	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Первомайск, д. Конновка, ул. Шельганова, д. 6А (О-2-0561А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 5 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Первомайск, д. Конновка, ул. Шельганова, д. 6А	52:56:0700001:1350	Наружный газопровод низкого давления полиэтилен	Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты. Охранная зона газораспределительной сети принимается вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода.

5	«Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, г. Первомайск, ул. Демократическая, д. 38 (О-2-0123А/2022/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, протяженность: 5 м	Российская Федерация, Нижегородская область, г. Первомайск, ул. Демократическая, д. 38	52:56:0600001:9141	Наружный газопровод низкого давления сталь	Охранная зона газораспределительной сети принимается вдоль трасс наружных газопроводов – в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода
6	«Распределительный газопровод высокого и низкого давления в с.Нелей Первомайского района Нижегородской области», назначение: Нежилое. Городского коммунального хозяйства. Газоснабжения, протяженность: 12102 м	Нижегородская обл, р-н Первомайский, с Нелей	52:56:1000001:723	1. Наружный газопровод высокого давления, полиэтилен, сталь 2. Наружный газопровод низкого давления, полиэтилен, сталь 3. ПГБ (пункт газорегуляторный блочный) – 1 шт	Вдоль трасс наружных подземных газопроводов из полиэтиленовых труб для обозначения трассы предусмотрена укладка сигнальной ленты. Вдоль трасс наружных газопроводов - в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 2 метров с каждой стороны газопровода. Вдоль трасс подземных газопроводов из полиэтиленовых

					<p>труб при использовании медного провода для обозначения трассы газопровода - в виде территории, ограниченной условными линиями, проходящими на расстоянии 3 метров от газопровода со стороны провода и 2 метров - с противоположной стороны. Вокруг отдельно стоящих газорегуляторных пунктов - в виде территории, ограниченной замкнутой линией, проведенной на расстоянии 10 метров от границ этих объектов.</p>
--	--	--	--	--	--