



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

Включен в Реестр  
нормативных актов органов  
исполнительной власти  
Нижегородской области

27 АПР 2026

30245-330-004-01-02/64

**П Р И К А З**

27.03.2026

№ 04-01-02/64

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранных зон  
существующих газораспределительных сетей,  
расположенных в Ардатовском  
муниципальном округе  
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, с подпунктом 3.1.10 пункта 3.1 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 Ардатовском муниципальном округе 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 Ардатовского муниципального округа 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 27.03.2026 № 04-01-02/64

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

1. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Ардатовский район, с. Личадеево, ул. Мира, д. 27 (О-5-0043А/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод – ввод низкого давления, кадастровый номер: 52:51:0030005:1863

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Ардатовский, с. Личадеево
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	120

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-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	425708.08	2171564.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	425708.74	2171568.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3	425707.84	2171568.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	425709.88	2171578.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	425705.95	2171579.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	425703.89	2171569.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	425691.06	2171571.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	425689.13	2171571.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	425688.40	2171567.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	425708.08	2171564.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. Наименование газораспределительной сети: «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Ардатовский район, с. Нуча, ул. Колхозная, д. 15» (О-5-0038А/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод-ввод низкого давления, кадастровый номер: 52:51:0080002:316

Сведения об охранный зоне		
№ пп	Характеристики охранный зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранный зоны	Нижегородская обл., м.о. Ардатовский, с. Нуча
2.	Площадь охранный зоны, кв.м	482

Сведения о местоположении границ охранный зоны	
1. Система координат МСК-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	415285.41	2162145.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	415285.88	2162149.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	415232.37	2162156.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	415200.72	2162159.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	415178.57	2162155.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	415174.92	2162155.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	415175.60	2162151.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	415179.21	2162152.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	415200.82	2162155.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	415231.93	2162152.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	415280.52	2162146.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	415279.92	2162136.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	415283.92	2162136.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	415284.50	2162145.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

1	415285.41	2162145.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
---	-----------	------------	---	---

3. Наименование газораспределительной сети: «Газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Ардатовский район, с. Саконы, ул. Кооперативная, зд. 29Г. Объект: нежилое здание (магазин)» (О-5-0309А/Л-Л), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:51:0020005:1249

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Ардатовский, с. Саконы
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	145

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-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	425235.07	2161466.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	425234.00	2161470.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	425232.10	2161469.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	425231.74	2161470.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5	425231.13	2161470.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	425205.90	2161478.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	425205.14	2161481.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	425201.24	2161480.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	425202.52	2161475.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	425229.85	2161466.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	425230.46	2161466.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	425232.00	2161465.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	425235.07	2161466.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Ардатовский р-н, д. Докукино, ул. Северная, д. 62 (О-5-0034А/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод-ввод низкого давления, кадастровый номер: 52:51:0030004:699

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Ардатовский, д. Докукино
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	46

Сведения о местоположении границ охранной зоны
1. Система координат МСК-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	426497.36	2169845.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	426488.59	2169838.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	426491.21	2169835.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	426499.98	2169842.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	426497.36	2169845.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Ардатовский р-н, рп. Мухтолово, ул. Советская площадь, д. 23 (О-5-0033А/2023/ДГ/ВВ, назначение: Газопровод-ввод низкого давления, кадастровый номер: 52:51:0010002:3230

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Ардатовский, рп. Мухтолово
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	38

Сведения о местоположении границ охранной зоны	
1. Система координат МСК-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	436332.76	2164609.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	436329.06	2164607.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	436332.71	2164598.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	436336.41	2164600.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	436332.76	2164609.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6. Наименование газораспределительной сети: «Газопровод – ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Ардатовский р-н, с. Личадеево, ул. Центральная, д. 4» (О-5-0101А/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод-ввод, кадастровый номер: 52:51:0030005:1864

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Ардатовский, с. Личадеево
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	127

Сведения о местоположении границ охранной зоны			
1. Система координат МСК-52, зона 2			
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны			
	Координаты, м		

Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
1	2	3	4	5
1	425457.13	2171079.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	425459.73	2171082.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	425457.30	2171084.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	425450.44	2171086.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	425431.79	2171088.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	425428.03	2171088.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	425427.84	2171084.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	425431.53	2171084.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	425449.58	2171082.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	425455.26	2171080.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	425457.13	2171079.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

7. Наименование газораспределительной сети: «Газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Ардатовский район, р.п. Мухтолово, ул. Энергетиков, д. №1, № 2 Объект: котельная для многоквартирных жилых домов (О-5-0305А/СТ-С)», назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:51:0010007:3273

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Ардатовский, рп. Мухтолово
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	75

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-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	434727.45	2165759.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	434726.38	2165777.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	434722.39	2165777.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	434723.46	2165758.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	434727.45	2165759.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

8. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Ардатовский район, р.п. Ардатов, ул. Мира, д. 9 (О-5-0004А/2024/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:51:0070007:1380

Сведения об охранной зоне
---------------------------

№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Ардатовский, рп. Ардатов
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	27

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-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	409110.45	2156504.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	409107.11	2156498.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	409110.59	2156496.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	409113.94	2156502.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	409110.45	2156504.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

9. Наименование газораспределительной сети: «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Ардатовский район, рп. Мухтолово, ул. Зои Космодемьянской, д. 37 (О-5-0105А/2023/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:51:0010007:3276

Сведения об охранной зоне
---------------------------

№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Ардатовский, рп. Мухтолово
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	255

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-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	435024.95	2164743.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	435027.47	2164744.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	435030.60	2164746.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	435026.74	2164754.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	435035.65	2164758.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	435022.22	2164793.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	435020.75	2164797.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	435016.49	2164795.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	435017.99	2164791.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

10	435018.49	2164791.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	435030.55	2164760.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	435021.42	2164756.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	435025.08	2164748.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	435023.06	2164747.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	435024.95	2164743.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

10. Наименование газораспределительной сети: Газопровод- ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Ардатовский МО, рп. Мухтолово, ул. 1-я Комсомольская, д. 1 (О-5-0093А/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод - ввод низкого давления, кадастровый номер: 52:51:0010007:3280

Сведения об охрannой зоне		
№ пп	Характеристики охрannой зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охрannой зоны	Нижегородская обл., м.о. Ардатовский, рп. Мухтолово
2.	Площадь охрannой зоны, кв.м	294

Сведения о местоположении границ охрannой зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 2				
2. Сведения о характерных точках границ охрannой 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	434802.50	2164880.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	434799.34	2164889.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	434791.15	2164894.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	434793.57	2164899.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	434785.15	2164930.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	434784.47	2164933.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	434780.60	2164932.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	434780.80	2164931.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	434772.78	2164929.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	434771.78	2164928.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	434769.02	2164927.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	434770.57	2164923.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	434773.33	2164924.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	434774.20	2164925.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	434781.84	2164927.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	434789.34	2164900.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	434786.03	2164892.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

18	434796.05	2164886.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	434798.70	2164878.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	434802.50	2164880.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

11. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Ардатовский район, с. Нуча, ул. Луговая, д. 2 (О-5-0024А/2024/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:51:0080002:318

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Ардатовский, с. Нуча
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	492

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-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	415194.88	2162526.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	415193.99	2162532.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	415193.56	2162535.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4	415189.60	2162535.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	415190.03	2162532.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	415190.93	2162525.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	415190.91	2162525.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	415190.84	2162525.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	415146.09	2162510.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	415114.47	2162500.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	415098.72	2162495.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	415090.79	2162492.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	415087.64	2162491.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	415089.26	2162487.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	415092.40	2162488.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	415100.12	2162492.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	415115.63	2162496.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	415147.29	2162506.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	415193.32	2162521.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
20	415196.70	2162522.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

21	415195.42	2162526.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	415194.88	2162526.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

12. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Ардатовский район, рп. Мухтолово, ул. Гоголя, д. 5 (О-5-0020А/2024/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:51:0010003:1909

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Ардатовский, рп. Мухтолово
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	128

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-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
	Х	У		
1	2	3	4	5
1	435562.76	2165601.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	435562.42	2165605.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	435561.67	2165615.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	435561.18	2165622.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5	435559.00	2165633.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	435555.07	2165633.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	435557.21	2165621.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	435557.68	2165615.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	435558.43	2165605.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	435558.77	2165601.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	435562.76	2165601.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

13. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Ардатовский район, с. Нуча, Луговая, д. 4 (О-5-0106А/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:51:0080002:319

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Ардатовский, с. Нуча
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	448

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-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	415054.11	2162439.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	415053.04	2162442.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	415042.26	2162474.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	415092.73	2162487.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	415089.40	2162504.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	415089.02	2162506.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	415088.45	2162509.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	415084.53	2162509.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	415085.10	2162506.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	415085.48	2162504.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	415088.09	2162490.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	415037.10	2162477.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	415049.26	2162441.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	415050.32	2162438.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	415054.11	2162439.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

14. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Ардатовский район, рп. Мухтолово, ул. Зои Космодемьянской, д. 66 (О-5-0018А/2024/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:51:0010007:3278

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Ардатовский, рп. Мухтолово
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	160

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-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	435189.28	2163943.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	435189.28	2163939.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	435195.10	2163939.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	435195.17	2163942.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	435195.86	2163971.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	435188.90	2163971.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

7	435185.91	2163971.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	435185.75	2163967.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	435188.76	2163967.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	435191.76	2163967.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	435191.19	2163943.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	435189.28	2163943.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

15. Наименование газораспределительной сети: «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Ардатовский район, рп. Мухтолово, ул. Спортивная, д. 14 (О-5-0033А/2024/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод-ввод низкого давления, кадастровый номер: 52:51:0010001:2390

Сведения об охрannой зоне		
№ пп	Характеристики охрannой зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охрannой зоны	Нижегородская обл., м.о. Ардатовский, рп. Мухтолово
2.	Площадь охрannой зоны, кв.м	38

Сведения о местоположении границ охрannой зоны				
1. Система координат МСК-52, зона 2				
2. Сведения о характерных точках границ охрannой 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	435892.00	2163752.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	435890.28	2163754.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	435885.68	2163759.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	435882.70	2163756.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	435887.32	2163751.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	435889.02	2163749.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	435892.00	2163752.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

16. Наименование газораспределительной сети: «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Ардатовский район, рп. Мухтолово, ул. Крупской, д. 5 (О-5-0032А/2024/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод-ввод низкого давления, кадастровый номер: 52:51:0010001:2389

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Ардатовский, рп. Мухтолово
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	32

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-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
	Х	У		

			погрешность положения характерной точки (Mt), м	
1	2	3	4	5
1	436046.7	2163598.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	436049.39	2163601.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	436046.4	2163604.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	436043.71	2163601.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	436041.07	2163598.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	436044.06	2163595.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	436046.7	2163598.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

17. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Ардатовский МО, рп. Мухтолово, ул. 1-я Комсомольская, д. 10 (О-5-0091А/2023/ДГ/ВВ/К), назначение: Газопровод-ввод низкого давления, кадастровый номер: 52:51:0010007:3282

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Ардатовский, рп. Мухтолово
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	234

Сведения о местоположении границ охранной зоны	
1. Система координат МСК-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	434822.97	2164839.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	434821.37	2164845.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	434813.05	2164875.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	434825.89	2164878.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	434828.81	2164879.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	434827.90	2164883.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	434824.97	2164882.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	434811.98	2164879.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	434811.68	2164880.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	434807.83	2164879.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	434808.64	2164876.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	434817.51	2164844.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	434819.12	2164838.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	434822.97	2164839.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

18. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Ардатовский район, с. Журелейка, ул. Цветочная, д. 1 (О-5-0010А/2024/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод-ввод низкого давления, кадастровый номер: 52:51:0110004:865

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Ардатовский, с. Журелейка
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	142

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-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	403975.63	2152802.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	403974.80	2152817.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	403951.51	2152821.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	403950.88	2152817.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	403970.97	2152813.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	403971.64	2152801.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

1	403975.63	2152802.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
---	-----------	------------	---	---

19. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Ардатовский район, с. Поляна, ул. Южная, д. 75 (О-5-0014А/2024/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:51:0060004:529

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Ардатовский, с. Поляна
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	27

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-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
	Х	У		
1	2	3	4	5
1	412622.11	2159443.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	412620.30	2159447.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	412614.21	2159444.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	412616.02	2159440.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	412622.11	2159443.60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

20. Наименование газораспределительной сети: Газопровод давлением до 0,005МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Ардатовский район, р.п. Мухтолово, ул. Гоголя, д. 1А, кв. 1 (О-5-0317А/Л-Л), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:51:0010003:1899

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Ардатовский, рп. Мухтолово
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	96

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-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	435223.07	2165553.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	435227.05	2165553.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	435226.50	2165561.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	435229.51	2165566.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	435231.77	2165567.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6	435236.72	2165569.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	435235.18	2165573.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	435230.23	2165571.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	435226.69	2165569.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	435222.42	2165561.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	435223.07	2165553.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

21. Наименование газораспределительной сети: «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, МО Ардатовский, р.п. Мухтолово, ул. 1 Мая, д. 22 (О-5-0096А/2023/ДГ/ВВ)», назначение: Газопровод-ввод к жилому дому, кадастровый номер: 52:51:0010002:3252

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Ардатовский, рп. Мухтолово
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	255

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-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	436093.57	2164863.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	436091.98	2164866.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	436085.63	2164863.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	436063.34	2164912.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	436059.70	2164910.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	436083.63	2164858.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	436093.57	2164863.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

22. Наименование газораспределительной сети: «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Ардатовский район, рп. Мухтолово, ул. Южная, д. 20 (О-5-0031А/2024/ДГ/ВВ/К)», назначение: Газопровод-ввод низкого давления, кадастровый номер: 52:51:0010007:3281

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Ардатовский, рп. Мухтолово
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	37

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-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	434314.92	2164641.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	434313.22	2164645.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	434304.77	2164641.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	434306.47	2164637.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	434314.92	2164641.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

23. Наименование газораспределительной сети: «Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Ардатовский район, рп. Мухтолово, ул. Спортивная, д. 28 (О-5-0029А/2024/ДГ/ВВ/К)», назначение: Газопровод-ввод низкого давления, кадастровый номер: 52:51:0010001:2388

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Ардатовский, рп. Мухтолово
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	27

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-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	436046.05	2163904.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	436042.47	2163906.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	436040.15	2163907.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	436038.27	2163904.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	436040.59	2163903.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	436044.18	2163901.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	436046.05	2163904.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

24. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Ардатовский район, р.п. Ардатов, ул. Кооперативная, д. 60 (О-5-0017А/2024/ДГ/ВВ/К), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:51:0070001:2825

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Ардатовский, рп. Ардатов
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	218

Сведения о местоположении границ охранной зоны		
1. Система координат МСК-52, зона 2		
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны		
	Координаты, м	

Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание закрепления точки
1	2	3	4	5
1	411723.28	2156695.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	411722.26	2156693.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	411722.11	2156693.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	411704.71	2156696.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	411704.01	2156696.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	411682.35	2156704.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	411681.16	2156705.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	411681.60	2156706.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	411677.90	2156707.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	411676.23	2156702.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	411680.93	2156701.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	411702.81	2156692.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	411703.85	2156692.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	411725.19	2156688.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

15	411726.45	2156694.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	411723.28	2156695.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

25. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Ардатовский район, с. Липелей, ул. Зеленая, д. 30 (О-5-0098А/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:51:0080005:494

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Ардатовский, д. Липелей
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	28

Сведения о местоположении границ охранной зоны				
1. Система координат МСК-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
	Х	У		
1	2	3	4	5
1	412905.9	2162666.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	412906.56	2162665.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	412908.88	2162662.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	412911.87	2162665.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5	412909.55	2162668.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	412908.89	2162668.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	412907.26	2162670.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	412904.27	2162668.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	412905.9	2162666.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

---