



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

Включен в Реестр
нормативных актов органов
исполнительной власти
Нижегородской области

27 MAR 2025

27863-330-006-02-02/63

П Р И К А З

19.02.2025

№ 06-02-02/63

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, 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 Ардатовском муниципальном округе Нижегородской области (далее – существующие газораспределительные сети), согласно приложению к настоящему приказу, принадлежащих на праве собственности ООО «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».

И.о. министра



Д.Д.Шунаева

ПРИЛОЖЕНИЕ

к приказу министерства
градостроительной деятельности
и развития агломераций
Нижегородской области
от 19.02.2025 № 06-02-02/63

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 р-н, с. Саконы, ул. Южная, и. ж. д. № 30 (О-5-0168А/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:51:0020005:1244

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская область, Ардатовский р-н, с. Саконы, ул. Южная, и. ж. д. № 30
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	40

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	Y		
1	2	3	4	5
1	425082.28	2161297.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	425078.40	2161298.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	425077.48	2161295.25	Метод спутниковых геодезических измерений	-

			(определений), 0.10	
4	425076.44	2161291.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	425078.06	2161290.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	425078.00	2161290.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	425081.87	2161289.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	425082.94	2161293.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	425081.30	2161294.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	425081.36	2161294.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	425082.28	2161297.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Ардатовский район, деревня Беляево, ул. Восточная, д. 52 (О-5-0159А/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод-ввод, кадастровый номер: 52:51:0120005:553

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская область, Ардатовский район, деревня Беляево, ул. Восточная, д. 52
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	31

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	408658.65	2160879.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	408658.04	2160875.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	408665.69	2160873.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	408666.25	2160877.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	408658.65	2160879.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Ардатовский р-н, с. Личадеево, ул. Советская, д. 5 (О-5-0224А/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод-ввод к жилому дому, кадастровый номер: 52:51:0030005:1843

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская область, Ардатовский р-н, с. Личадеево, ул. Советская, д. 5
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	41

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	425360.56	2171768.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	425360.56	2171771.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	425360.56	2171775.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	425360.56	2171778.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	425356.56	2171778.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	425356.56	2171775.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	425356.56	2171771.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	425356.56	2171768.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	425360.56	2171768.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Ардатовский р-н, с. Личадеево, ул. Школьная, д. 35 (О-5-0152А/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:51:0030005:1845

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская обл., Ардатовский р-н, с. Личадеево, ул. Школьная, д. 35

2.	Площадь охранной зоны, кв.м	47
----	-----------------------------	----

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	425240.12	2171059.49	Аналитический метод, 0.10	-
2	425244.04	2171058.69	Аналитический метод, 0.10	-
3	425245.63	2171066.53	Аналитический метод, 0.10	-
4	425246.39	2171070.22	Аналитический метод, 0.10	-
5	425242.48	2171071.03	Аналитический метод, 0.10	-
6	425241.71	2171067.33	Аналитический метод, 0.10	-
1	425240.12	2171059.49	Аналитический метод, 0.10	-

5. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-вод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Ардатовский район, р. п. Мухтолово, ул. Почтовая, д. 76 (О-5-0005А/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод-ввод к жилому дому, кадастровый номер: 52:51:0010001:2379

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская область, район Ардатовский, рабочий поселок Мухтолово, улица Почтовая, д. 76
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	56

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	435548.62	2163726.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	435547.46	2163730.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	435534.00	2163726.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	435535.16	2163722.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	435548.62	2163726.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Ардатовский р-он, р. п. Мухтолово, ул. Школьная, д. 4 (О-5-0214А/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод-ввод низкого давления, кадастровый номер: 52:51:0010003:1880

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская область, р-н Ардатовский, р. п. Мухтолово, ул. Школьная, д. 4
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	64

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	435123.17	2165662.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	435122.65	2165666.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	435106.85	2165664.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	435107.37	2165660.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	435123.17	2165662.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

7. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Ардатовский район, р. п. Ардатов, ул. Чкалова, и. ж. д. 16/1 (О-5-0185А/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:51:0070009:6652

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская область, Ардатовский район, р. п. Ардатов, ул. Чкалова, и. ж. д. 16/1
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	80

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	409507.36	2157923.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	409505.41	2157920.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	409508.66	2157918.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	409510.56	2157920.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	409520.77	2157934.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	409517.61	2157936.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	409507.36	2157923.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

8. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Ардатовский район, с. Кужендеево, ул. Советская, и. ж. д. 11 (О-5-0012А/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:51:0120003:1162

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская область, Ардатовский район, с. Кужендеево, ул. Советская, и. ж. д. 11
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	100

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	407238.89	2156703.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	407234.98	2156702.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	407237.06	2156692.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	407239.82	2156677.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	407243.75	2156678.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	407240.98	2156693.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	407238.89	2156703.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

9. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Ардатовский р-он, с. Липовка, ул. Центральная, д. 38(О-5-0018А/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:51:0030001:1277

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская обл., Ардатовский р-он, с. Липовка, ул. Центральная, д. 38

2.	Площадь охранной зоны, кв.м	42
----	-----------------------------	----

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	424916.43	2165734.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	424919.43	2165734.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	424927.04	2165733.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	424927.25	2165737.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	424919.63	2165738.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	424916.64	2165738.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	424916.43	2165734.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

10. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Ардатовский район, с. Личадеево, ул. Мира, д. 2 (О-5-0230А/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод-ввод к жилому дому, кадастровый номер: 52:51:0030005:1848

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3

1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская область, Ардатовский район, с. Личадеево, ул. Мира, д. 2
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	762

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	425418.48	2171585.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	425422.48	2171585.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	425422.55	2171587.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	425422.65	2171590.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	425419.96	2171590.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	425418.21	2171591.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	425408.28	2171594.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	425350.73	2171598.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	425325.29	2171600.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	425269.30	2171601.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

11	425250.03	2171604.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	425247.06	2171604.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	425246.53	2171600.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	425247.50	2171600.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	425245.76	2171588.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	425249.71	2171587.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	425251.47	2171600.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	425268.99	2171597.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	425325.10	2171596.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
20	425350.46	2171594.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
21	425407.45	2171590.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
22	425417.15	2171587.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
23	425418.55	2171586.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	425418.48	2171585.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

11. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Ардатовский р-н, с. Личадеево, ул. Мира, и. ж. д. № 24 (О-5-0222А/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:51:0030005:1849

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская область, Ардатовский р-н, с. Личадеево, ул. Мира, и. ж. д. № 24
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	33

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	425654.05	2171562.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	425653.31	2171558.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	425652.27	2171554.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	425656.18	2171553.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	425657.22	2171558.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	425657.96	2171561.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	425654.05	2171562.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

12. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Ардатовский район, р. п. Мухтолово,

ул. Новая, д. 1 (О-5-0003А/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод-ввод к жилому дому, кадастровый номер: 52:51:0010001:2380

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская область, Ардатовский район, р. п. Мухтолово, ул. Новая, д. 1
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	61

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	435831.02	2163533.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	435838.74	2163546.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	435835.28	2163548.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	435827.56	2163535.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	435831.02	2163533.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

13. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Ардатовский р-н, с. Поляна, ул. Школьная, и. ж. д. № 49 (О-5-0167А/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:51:0060004:523

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская область, Ардатовский район, с. Поляна, ул. Школьная, и. ж. д. № 49
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	35

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	412837.52	2159817.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	412842.16	2159819.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	412840.33	2159823.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	412835.56	2159820.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	412832.59	2159819.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	412834.68	2159815.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	412837.52	2159817.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

14. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Ардатовский район, р. п. Ардатов, ул. Карла Маркса, д. 71 (О-5-0002А/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу, кадастровый номер: 52:51:0070001:2809

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская область, Ардатовский район, р. п. Ардатов, ул. К. Маркса, д. 71
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	45

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	410481.10	2156433.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	410485.59	2156431.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	410488.35	2156429.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	410490.30	2156433.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	410487.55	2156434.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	410482.17	2156437.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

7	410479.19	2156437.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	410479.10	2156433.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	410481.10	2156433.69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

15. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Ардатовский р-он, р. п. Мухтолово, ул. Больничная, д. 10 (О-5-0216А/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод-ввод низкого давления, кадастровый номер: 52:51:0010002:3210

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская область, район Ардатовский, рабочий поселок Мухтолово, улица Больничная, дом 10
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	39

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	435973.38	2164170.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	435975.43	2164168.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	435978.00	2164165.64	Метод спутниковых	-

			геодезических измерений (определений), 0.10	
4	435980.05	2164163.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	435982.97	2164166.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	435980.91	2164168.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	435978.35	2164171.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	435976.29	2164173.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	435973.38	2164170.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

16. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, МО Ардатовский, с. Личадеево, ул. Мира, д. 32 (О-5-0026А/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод-ввод к жилому дому, кадастровый номер: 52:51:0030005:1852

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская область, муниципальный округ Ардатовский, с. Личадеево, ул. Мира, д. 32
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	170

Сведения о местоположении границ охранной зоны			
1. Система координат МСК 52, зона 2			
2. Сведения о характерных точках границ охранной зоны			
Обозначение характерных	Координаты, м	Метод определения координат и средняя	Описание закрепления

точек границ	X	Y	квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	точки
1	2	3	4	5
1	425731.74	2171543.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	425732.71	2171547.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	425699.51	2171555.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	425698.23	2171549.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	425702.15	2171548.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	425702.57	2171550.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	425703.55	2171550.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	425726.57	2171544.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	425725.21	2171538.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	425729.11	2171537.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	425730.45	2171543.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	425731.74	2171543.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

17. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Ардатовский р-он, р. п. Мухтолово, ул. Вокзальная, д. 46 (О-5-0029А/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод-ввод низкого давления, кадастровый номер: 52:51:0010007:3256

Сведения об охранной зоне

№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская область, район Ардатовский, рабочий поселок Мухтолово, улица Вокзальная, д. 46
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	29

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	434802.99	2164468.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	434805.23	2164472.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	434802.74	2164473.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	434799.22	2164476.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	434796.98	2164472.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	434800.52	2164470.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	434802.99	2164468.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

18. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, МО Ардатовский, с. Саконы, ул.

Кооперативная, д. 14А. (О-5-0015А/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод-ввод к жилому дому, кадастровый номер: 52:51:0020006:784

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская область, Ардатовский район, с. Саконы, ул. Кооперативная, д. 14А
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	58

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	425163.30	2161498.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	425167.21	2161499.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	425164.86	2161510.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	425164.44	2161511.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	425159.38	2161511.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	425160.08	2161507.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	425161.34	2161507.36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

1	425163.30	2161498.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
---	-----------	------------	---	---

19. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская обл., Ардатовский р-он, р. п. Мухтолово, ул. Кооперативная, д. 70 (О-5-0010А/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод-ввод низкого давления, кадастровый номер: 52:51:0010002:3217

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская обл., Ардатовский р-он, р. п. Мухтолово, ул. Кооперативная, д. 70
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	286

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	435463.65	2164239.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	435461.86	2164242.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	435460.41	2164242.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	435458.80	2164244.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	435457.12	2164253.70	Метод спутниковых геодезических измерений	-

			(определений), 0.10	
6	435450.17	2164281.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	435444.34	2164300.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	435443.16	2164304.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	435439.34	2164302.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	435440.52	2164299.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	435446.31	2164280.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	435453.22	2164252.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	435455.00	2164243.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	435457.90	2164238.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	435459.36	2164235.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	435462.85	2164237.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	435462.37	2164238.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	435463.65	2164239.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

20. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, МО Ардатовский, с. Автодеево, ул. Пролетарская, д. 34 (О-5-0011А/2023/ДГ/С/ВВ), назначение: Газопровод-ввод к жилому дому, кадастровый номер: 52:51:0150001:656

Сведения об охранной зоне

№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская область, МО Ардатовский, с. Автодеево, ул. Пролетарская, д. 34
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	114

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	403376.47	2158141.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	403371.08	2158153.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	403368.48	2158164.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	403367.93	2158167.98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	403363.99	2158167.27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	403364.56	2158164.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	403367.27	2158152.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	403372.81	2158139.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	403376.47	2158141.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

21. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Ардатовский р-н, р. п. Мухтолово, ул. Кооперативная, и. ж. д. 71 (О-5-0013А/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:51:0010002:3215

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская область, Ардатовский район, р. п. Мухтолово, ул. Кооперативная, и. ж. д. 71
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	163

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	435475.47	2164204.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	435474.32	2164207.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	435476.25	2164208.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	435474.49	2164212.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	435472.85	2164211.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	435461.26	2164241.08	Метод спутниковых	-

			геодезических измерений (определений), 0.10	
7	435457.54	2164239.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	435469.92	2164208.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	435471.75	2164203.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	435475.47	2164204.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

22. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Ардатовский р-он, р. п. Мухтолово, ул. Почтовая, д. 37 (О-5-0023А/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод-ввод низкого давления, кадастровый номер: 52:51:0010002:3216

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская область, Ардатовский р-он, р. п. Мухтолово, ул. Почтовая, д. 37
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	42

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	435244.80	2164596.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2	435243.12	2164600.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	435233.60	2164595.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	435235.27	2164592.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	435244.80	2164596.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

23. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, МО Ардатовский, с. Личадеево, ул. Мира, д. 25 (О-5-0030А/2023/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод-ввод к жилому дому, кадастровый номер: 52:51:0030005:1853

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская область, м. о. Ардатовский, село Личадеево, улица Мира, д. 25
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	407

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	425687.74	2171572.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	425628.68	2171583.02	Метод спутниковых геодезических измерений	-

			(определений), 0.10	
3	425606.07	2171585.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	425605.97	2171585.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	425605.98	2171586.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	425602.92	2171586.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	425602.74	2171582.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	425605.58	2171581.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	425628.07	2171579.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	425688.93	2171567.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	425692.33	2171567.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	425693.06	2171571.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	425691.67	2171571.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	425693.23	2171578.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	425693.85	2171581.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	425689.93	2171582.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	425689.31	2171579.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	425687.74	2171572.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

24. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Ардатовский р-н, с. Кузятново, ул. Ленина, д. 10 (О-5-0056А/2022/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:51:0080010:596

Сведения об охранный зоне		
№ пп	Характеристики охранный зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранный зоны	Российская Федерация, Нижегородская область, Ардатовский р-н, с. Кузятново, ул. Ленина, д. 10
2.	Площадь охранный зоны, кв.м	132

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	411187.53	2169800.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	411188.39	2169800.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	411188.27	2169804.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	411183.12	2169804.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	411183.39	2169801.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	411183.76	2169797.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

7	411183.82	2169797.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	411185.42	2169781.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	411184.54	2169781.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	411184.62	2169777.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	411184.86	2169774.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	411190.14	2169774.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	411189.83	2169777.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	411187.80	2169797.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	411187.74	2169798.11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	411187.53	2169800.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

25. 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. Солнечная, д. 19 (кадастровый номер земельного участка 52:51:0020005:556) (О-5-0300А/Л-Л), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:51:0020005:1247

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская область, Ардатовский р-н, Саконы с., Солнечная ул., д. 19

2.	Площадь охранной зоны, кв.м	98
----	-----------------------------	----

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	424645.74	2160829.00	Аналитический метод, 0.10	-
2	424648.61	2160829.65	Аналитический метод, 0.10	-
3	424669.53	2160834.59	Аналитический метод, 0.10	-
4	424668.61	2160838.49	Аналитический метод, 0.10	-
5	424647.70	2160833.55	Аналитический метод, 0.10	-
6	424644.85	2160832.89	Аналитический метод, 0.10	-
1	424645.74	2160829.00	Аналитический метод, 0.10	-

26. Наименование газораспределительной сети: Сеть газораспределения низкого давления с газопроводом-вводом к жилому дому 19 по ул. Зелёная с. Личадеево Ардатовского района Нижегородской области (152-21-102-002726), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:51:0030005:1858

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Российская Федерация, Нижегородская область, Ардатовский район, с. Личадеево, ул. Зеленая
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	381

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	425586.39	2172222.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	425588.98	2172223.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	425590.01	2172223.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	425597.61	2172225.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	425667.58	2172236.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	425668.37	2172232.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	425668.39	2172231.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	425668.52	2172228.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	425672.52	2172229.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	425672.38	2172232.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	425672.35	2172232.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	425671.55	2172237.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	425672.28	2172237.17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

14	425671.74	2172241.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	425668.90	2172240.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	425596.73	2172229.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	425588.87	2172227.31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	425587.98	2172227.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	425585.52	2172226.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	425586.39	2172222.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
