



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

Включен в Реестр  
нормативных актов органов  
исполнительной власти  
Нижегородской области  
12 МАЙ 2026  
30291-330-004-01-02/81

**П Р И К А З**

13.04.2026

№ 04-01-02/81

г. Нижний Новгород

**Об утверждении границ охранных зон  
существующих газораспределительных сетей,  
расположенных в Лукояновском  
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, подпунктом 3.1.10 пункта 3.10 Положения о министерстве градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области, утвержденного постановлением Правительства Нижегородской области от 16 апреля 2020 г. № 308, и на основании обращений общества с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Нижний Новгород»

п р и к а з ы в а ю:

1. Утвердить границы охранных зон существующих газораспределительных сетей, расположенных в Лукояновском 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.

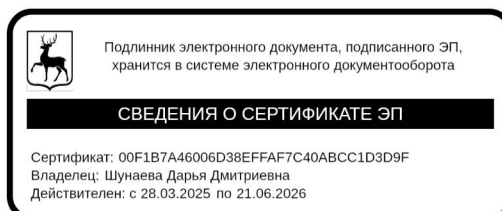
3. Министерству градостроительной деятельности и развития агломераций Нижегородской области:

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 Лукояновского 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 13.04.2026 № 04-01-02/81

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

1. Наименование газораспределительной сети: Сеть газораспределения низкого давления к жилым домам по ул. Ленина, с. Кельдюшево, Лукояновский район, Нижегородской области (2 этап) (152-22-102-015851), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:57:0080004:157

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Лукояновский, с. Кельдюшево
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	1545

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	382854.17	2279312.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	382873.78	2279330.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3	382881.79	2279338.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	382918.30	2279369.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	382939.71	2279398.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	382941.16	2279423.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	382994.14	2279493.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	383025.90	2279541.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	383035.21	2279550.87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	383037.27	2279553.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	383034.28	2279555.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	383033.58	2279555.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	383007.11	2279577.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	383004.52	2279574.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	383030.80	2279552.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	383022.80	2279544.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	382990.88	2279496.12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	382937.23	2279425.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	382935.78	2279399.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

20	382915.36	2279372.07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
21	382879.10	2279341.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
22	382872.36	2279334.64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
23	382861.09	2279344.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
24	382850.47	2279353.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
25	382856.45	2279360.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
26	382853.42	2279363.49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
27	382847.48	2279356.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
28	382846.73	2279357.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
29	382844.09	2279354.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
30	382846.34	2279352.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
31	382858.45	2279341.73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
32	382869.43	2279331.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
33	382851.47	2279315.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	382854.17	2279312.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

2. Наименование газораспределительной сети: Газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Лукояновский район, р.п. Им. Степана Разина, ул. Железнодорожная д. 8б. Объект: нежилое здание (О-2-

0626Л/Л-Л), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:57:0140007:2078

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Лукояновский, рп. им. Степана Разина
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	820

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	369663.86	2232615.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	369667.81	2232615.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	369668.22	2232617.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	369668.49	2232619.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	369669.05	2232622.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	369675.88	2232665.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	369667.80	2232747.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

8	369679.77	2232766.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	369684.50	2232772.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	369689.61	2232777.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	369690.09	2232777.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	369708.62	2232789.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	369712.96	2232792.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	369714.12	2232793.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	369714.37	2232793.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	369716.61	2232793.72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	369716.03	2232797.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	369712.93	2232797.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	369711.94	2232796.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
20	369710.76	2232795.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
21	369706.42	2232792.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
22	369687.91	2232780.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
23	369687.07	2232780.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
24	369681.58	2232774.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

25	369676.55	2232769.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
26	369663.68	2232748.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
27	369671.84	2232665.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
28	369665.11	2232623.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
29	369664.53	2232619.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
30	369664.28	2232618.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	369663.86	2232615.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

3. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Лукояновский район, село Ульяново, ул. 1 Мая, д. 18 (О-2-0006Л/2024/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:57:0010001:2114

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Лукояновский, с. Ульяново
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	99

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	387903.27	2240786.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	387906.03	2240788.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	387906.95	2240788.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	387918.69	2240795.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	387924.69	2240799.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	387922.67	2240802.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	387916.67	2240799.03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	387904.93	2240792.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	387904.01	2240791.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	387901.26	2240790.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	387903.27	2240786.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

4. Наименование газораспределительной сети: «Газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: 607800, Нижегородская область, р-н Лукояновский, г. Лукоянов, ул. Октябрьская, д. 45а, 52:57:0010008:4680» (О-2-0690Л/Л-Л), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:57:0010008:7611

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

№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Лукояновский, г. Лукоянов
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	194

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	386009.86	2246213.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	386026.49	2246238.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	386023.46	2246253.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	386022.54	2246258.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	386018.63	2246257.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	386019.54	2246253.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	386022.25	2246238.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	386006.55	2246215.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	386009.86	2246213.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5. Наименование газораспределительной сети: Газопровод давлением до 0,005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Лукояновский район, г. Лукоянов, ул. Пушкина, д. 91 (О-2-О656Л/СТ-С), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:57:0010011:4125

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Лукояновский, г. Лукоянов
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	252

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	385854.35	2245264.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	385854.66	2245268.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	385837.70	2245269.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	385798.41	2245278.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	385797.18	2245278.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	385796.71	2245278.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

7	385795.72	2245278.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	385792.75	2245279.24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	385792.17	2245275.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	385795.14	2245274.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	385796.13	2245274.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	385796.47	2245274.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	385797.58	2245274.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	385837.13	2245265.99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	385854.35	2245264.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: 607800, Нижегородская область, Лукояновский район, г. Лукоянов, ул. Октябрьская, около д. 158 (О-2-0012Л/2024/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:57:0010009:4003

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Лукояновский, г. Лукоянов
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	72

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	386291.50	2247173.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	386288.57	2247179.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	386276.36	2247184.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	386274.99	2247180.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	386285.69	2247176.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	386287.91	2247172.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	386291.50	2247173.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

7. Наименование газораспределительной сети: Газопровод давлением до 0,003 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: 607830, Нижегородская область, Лукояновский район, им. Степана Разина рп, Новая стройка 7-й пер., д. 1 кв. 2 (О-2-0709Л/Л-Л), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:57:0140006:2896

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Лукояновский, рп. им. Степана Разина
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	259

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	369885.65	2232111.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	369886.96	2232113.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	369925.09	2232081.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	369923.64	2232079.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	369926.82	2232077.50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	369928.36	2232079.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	369930.64	2232082.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	369928.14	2232084.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	369886.46	2232118.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	369882.60	2232114.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	369880.66	2232112.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	369883.71	2232109.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

1	369885.65	2232111.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
---	-----------	------------	---	---

8. Наименование газораспределительной сети: Газопровод давлением до 0.005 МПа от точки присоединения к распределительному газопроводу до объекта по адресу: Нижегородская область, Лукояновский муниципальный район, г. Лукоянов, ул. Пушкина, д. 59 "Т" (О-2-0605Л/Л-Л), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:57:0000000:1303

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Лукояновский, г. Лукоянов
2.	Площадь охранной зоны, кв.м	230

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	386028.26	2244398.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	386027.32	2244400.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	386027.00	2244403.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	386027.17	2244406.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

5	386026.40	2244413.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
6	386013.85	2244440.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
7	386012.24	2244443.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
8	386007.21	2244441.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
9	386003.14	2244440.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
10	386004.00	2244437.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
11	386003.35	2244435.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
12	386007.13	2244434.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
13	386008.22	2244437.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
14	386008.09	2244437.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
15	386008.79	2244438.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
16	386010.24	2244438.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
17	386022.49	2244412.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
18	386023.16	2244405.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
19	386022.99	2244403.05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
20	386023.41	2244399.08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
21	386024.62	2244396.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

1	386028.26	2244398.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
---	-----------	------------	---	---

9. Наименование газораспределительной сети: Газопровод-ввод к жилому дому по адресу: Нижегородская область, Лукояновский район, р.п. им. Степана Разина ул. Октябрьская, д. 85 (О-2-0015Л/2024/ДГ/ВВ), назначение: Газопровод низкого давления, кадастровый номер: 52:57:0140007:2100

Сведения об охранной зоне		
№ пп	Характеристики охранной зоны	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение охранной зоны	Нижегородская обл., м.о. Лукояновский, рп. им. Степана Разина
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	369181.47	2232972.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
2	369180.34	2232974.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
3	369178.32	2232979.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
4	369174.66	2232977.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
5	369176.68	2232973.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

6	369177.81	2232970.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-
1	369181.47	2232972.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений), 0.10	-

---