



ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ОРГАН ГОСУДАРСТВЕННОЙ ВЛАСТИ ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ

**УПРАВЛЕНИЕ ЭНЕРГЕТИКИ И ТАРИФОВ
ЛИПЕЦКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

19 ноября 2021 года

г. Липецк

№ 30/5

**Об утверждении границ охранных зон газораспределительных сетей
АО «Газпром газораспределение Липецк»**

В соответствии с Земельным кодексом Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 года № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей», распоряжением администрации Липецкой области от 27 июля 2010 года № 280-р «Об утверждении Положения об управлении энергетикой и тарифов Липецкой области», приказом управления энергетикой и тарифов Липецкой области от 17 мая 2012 года № 01-03/159 «Об утверждении административного регламента предоставления государственной услуги по утверждению границ охранной зоны газораспределительных сетей», протоколом заседания коллегии управления энергетикой и тарифов Липецкой области от 19 ноября 2021 года № 30/5, на основании обращения АО «Газпром газораспределение Липецк» исх. № 10-3019 от 08 октября 2021 года (вх. №48-3067 от 8 октября 2021 года) управление энергетикой и тарифов Липецкой области постановляет:

утвердить границы охранных зон газораспределительных сетей АО «Газпром газораспределение Липецк» в соответствии с картами (планами):

Газопровод межпоселковый, назначение: 7.7. сооружения трубопроводного транспорта. Протяженность: 4665 м. Адрес: РФ, Липецкая область, Краснинский район, с/п Суходольский сельсовет, к селу Никольское. Кадастровый номер: 48:10:0000000:1659.

Заместитель начальника
управления

С.Д. Крылова

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Границы зоны с особыми условиями использования территории охранной зоны "Газопровод межпоселковый, назначение: 7.7. сооружения трубопроводного транспорта. Протяженность: 4665 м. Адрес: РФ, Липецкая область, Краснинский район, с/п Суходольский сельсовет, к селу Никольское.Кадастровый номер:48:10:0000000:1659"

(наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее - объект)

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	<i>Российская Федерация, Липецкая область, р-н Краснинский, Сельсовет Суходольский</i>
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± Дельта Р)	<i>18432кв.м. ± 48кв.м.</i>
3	Иные характеристики объекта	<p><i>Вид зоны: Границы зоны с особыми условиями использования территории охранной зоны "Газопровод межпоселковый, назначение: 7.7. сооружения трубопроводного транспорта. Протяженность: 4665 м. Адрес: РФ, Липецкая область, Краснинский район, с/п Суходольский сельсовет, к селу Никольское. Кадастровый номер: 48:10:0000000:1659"</i></p> <p><i>Номер зоны: -</i></p> <p><i>Содержание ограничений: Ограничения использования объектов недвижимости предусмотрены Постановлением Правительства РФ от 20 ноября 2000 г. №878 "Правила охраны газораспределительных сетей". На земельные участки, входящие в охранные зоны газораспределительных сетей, в целях предупреждения их повреждения или нарушения условий их нормальной эксплуатации налагаются ограничения (обременения), которыми запрещается лицам, указанным в пункте 2 настоящих Правил:</i></p> <p><i>а) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения;</i></p> <p><i>б) сносить и реконструировать мосты, коллекторы, автомобильные и железные дороги с расположенными на них газораспределительными сетями без предварительного выноса этих газопроводов по согласованию с эксплуатационными организациями;</i></p> <p><i>в) разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушений;</i></p> <p><i>г) перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей;</i></p> <p><i>д) устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ;</i></p> <p><i>е) огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и устранению повреждений газораспределительных сетей;</i></p> <p><i>ж) разводить огонь и размещать источники огня;</i></p> <p><i>з) рыть погреба, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелiorативными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 метра;</i></p> <p><i>и) открывать калитки и двери газорегуляторных пунктов, станций катодной и дренажной защиты, люки подземных колодцев, включать или отключать электроснабжение средств связи, освещения и систем телемеханики;</i></p> <p><i>к) набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них;</i></p> <p><i>л) самовольно подключаться к газораспределительным сетям.</i></p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-48

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мп), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	453981,13	1256129,87	Аналитический метод	0,10	-
2	453987,07	1256127,72	Аналитический метод	0,10	-
3	454010,67	1256119,23	Аналитический метод	0,10	-
4	454015,26	1256115,07	Аналитический метод	0,10	-
5	454020,95	1256106,79	Аналитический метод	0,10	-
6	454029,43	1256095,69	Аналитический метод	0,10	-
7	454034,36	1256092,6	Аналитический метод	0,10	-
8	454066,23	1256074,57	Аналитический метод	0,10	-
9	454104,13	1256054,05	Аналитический метод	0,10	-
10	454136,55	1256038,07	Аналитический метод	0,10	-
11	454142,28	1256035,43	Аналитический метод	0,10	-
12	454151,47	1256031,05	Аналитический метод	0,10	-
13	454352,44	1255961,43	Аналитический метод	0,10	-
14	454579,19	1255880,66	Аналитический метод	0,10	-
15	454678,51	1255844,56	Аналитический метод	0,10	-
16	454702,1	1255835,41	Аналитический метод	0,10	-
17	454923,43	1255756,14	Аналитический метод	0,10	-
18	455130,7	1255682,74	Аналитический метод	0,10	-
19	455361,62	1255605	Аналитический метод	0,10	-
20	455395,81	1255593,91	Аналитический метод	0,10	-
21	455421,38	1255583,32	Аналитический метод	0,10	-
22	455454,39	1255570,65	Аналитический метод	0,10	-
23	455536,53	1255539,57	Аналитический метод	0,10	-
24	455865,18	1255414,92	Аналитический метод	0,10	-
25	456001,48	1255367,23	Аналитический метод	0,10	-
26	456171,23	1255305,1	Аналитический метод	0,10	-
27	456207,83	1255287,73	Аналитический метод	0,10	-
28	456254,45	1255270,15	Аналитический метод	0,10	-
29	456278,93	1255257,61	Аналитический метод	0,10	-
30	456352,51	1255221,24	Аналитический метод	0,10	-
31	456409,84	1255172,58	Аналитический метод	0,10	-
32	456427,5	1255154,05	Аналитический метод	0,10	-
33	456456,41	1255119,84	Аналитический метод	0,10	-
34	456481,17	1255084,13	Аналитический метод	0,10	-
35	456499,31	1255056,34	Аналитический метод	0,10	-
36	456553,15	1254977,07	Аналитический метод	0,10	-
37	456565,93	1254954,09	Аналитический метод	0,10	-
38	456606,42	1254887,85	Аналитический метод	0,10	-
39	456634,68	1254834,59	Аналитический метод	0,10	-
40	456694,22	1254734,09	Аналитический метод	0,10	-
41	456773,9	1254595,53	Аналитический метод	0,10	-
42	456841,23	1254470,39	Аналитический метод	0,10	-
43	456860,19	1254434,69	Аналитический метод	0,10	-
44	456887	1254386,48	Аналитический метод	0,10	-
45	456903,06	1254359,31	Аналитический метод	0,10	-
46	456915,23	1254338,86	Аналитический метод	0,10	-
47	456923,86	1254322,58	Аналитический метод	0,10	-
48	456931,34	1254303,4	Аналитический метод	0,10	-

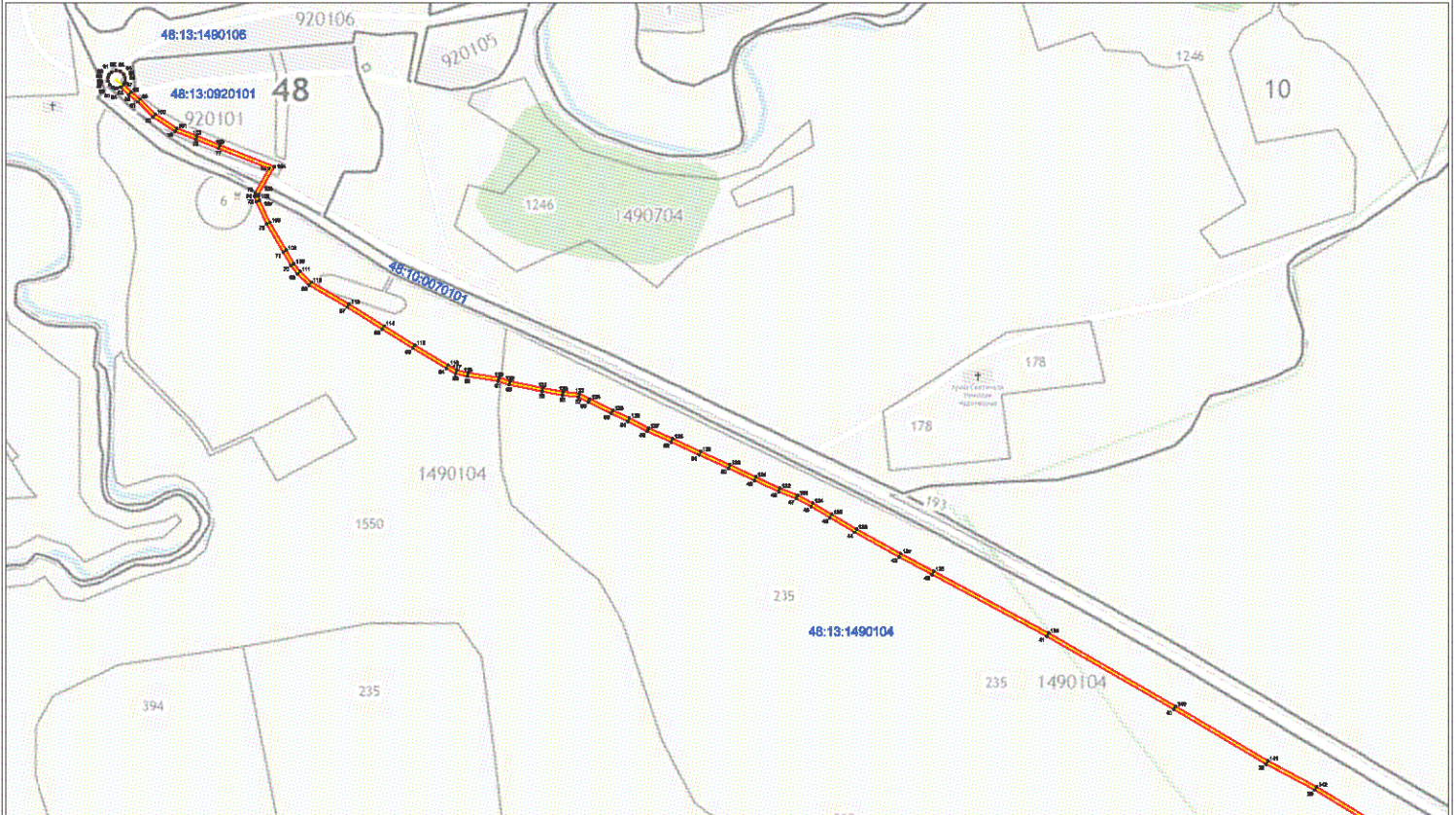
Сведения о местоположении границ объекта

49	456943,58	1254277	Аналитический метод	0,10	-
50	456956,88	1254248,7	Аналитический метод	0,10	-
51	456971,44	1254216,69	Аналитический метод	0,10	-
52	456985,42	1254186,37	Аналитический метод	0,10	-
53	456996,99	1254160,11	Аналитический метод	0,10	-
54	457007,89	1254138,91	Аналитический метод	0,10	-
55	457016,46	1254121,18	Аналитический метод	0,10	-
56	457028,75	1254095,88	Аналитический метод	0,10	-
57	457034,22	1254085,35	Аналитический метод	0,10	-
58	457036,28	1254068,11	Аналитический метод	0,10	-
59	457040,29	1254045,51	Аналитический метод	0,10	-
60	457047,79	1254009,65	Аналитический метод	0,10	-
61	457051,67	1253997,53	Аналитический метод	0,10	-
62	457056,94	1253964,23	Аналитический метод	0,10	-
63	457059,77	1253951,35	Аналитический метод	0,10	-
64	457065,65	1253941,34	Аналитический метод	0,10	-
65	457087,47	1253904,84	Аналитический метод	0,10	-
66	457108,31	1253871,34	Аналитический метод	0,10	-
67	457132,16	1253833,41	Аналитический метод	0,10	-
68	457156,3	1253791,84	Аналитический метод	0,10	-
69	457168,61	1253778,8	Аналитический метод	0,10	-
70	457177,52	1253772,01	Аналитический метод	0,10	-
71	457192,3	1253763,37	Аналитический метод	0,10	-
72	457222,74	1253745,58	Аналитический метод	0,10	-
73	457247,06	1253734,04	Аналитический метод	0,10	-
74	457252,98	1253732,15	Аналитический метод	0,10	-
75	457256,53	1253732,82	Аналитический метод	0,10	-
76	457283,27	1253748,17	Аналитический метод	0,10	-
77	457305,01	1253693,03	Аналитический метод	0,10	-
78	457315,06	1253668,12	Аналитический метод	0,10	-
79	457323,66	1253645,55	Аналитический метод	0,10	-
80	457339,4	1253621,65	Аналитический метод	0,10	-
81	457355,94	1253605,05	Аналитический метод	0,10	-
82	457363,42	1253595,29	Аналитический метод	0,10	-
83	457372,01	1253586,86	Аналитический метод	0,10	-
84	457370,76	1253582,99	Аналитический метод	0,10	-
85	457370,82	1253580,58	Аналитический метод	0,10	-
86	457371,69	1253577,83	Аналитический метод	0,10	-
87	457374,31	1253574,56	Аналитический метод	0,10	-
88	457378,63	1253572,62	Аналитический метод	0,10	-
89	457382,44	1253572,72	Аналитический метод	0,10	-
90	457385,43	1253573,98	Аналитический метод	0,10	-
91	457388,36	1253576,92	Аналитический метод	0,10	-
92	457389,82	1253581,27	Аналитический метод	0,10	-
93	457389,05	1253585,89	Аналитический метод	0,10	-
94	457385,81	1253589,86	Аналитический метод	0,10	-
95	457381,83	1253591,49	Аналитический метод	0,10	-
96	457377,76	1253591,28	Аналитический метод	0,10	-
97	457374,71	1253589,83	Аналитический метод	0,10	-
98	457366,42	1253597,95	Аналитический метод	0,10	-
99	457358,96	1253607,69	Аналитический метод	0,10	-
100	457342,52	1253624,19	Аналитический метод	0,10	-
101	457327,24	1253647,39	Аналитический метод	0,10	-
102	457318,78	1253669,58	Аналитический метод	0,10	-
103	457308,73	1253694,51	Аналитический метод	0,10	-
104	457285,29	1253753,95	Аналитический метод	0,10	-
105	457255,13	1253736,62	Аналитический метод	0,10	-
106	457253,24	1253736,27	Аналитический метод	0,10	-
107	457248,54	1253737,76	Аналитический метод	0,10	-
108	457224,62	1253749,12	Аналитический метод	0,10	-
109	457194,32	1253766,83	Аналитический метод	0,10	-
110	457179,74	1253775,35	Аналитический метод	0,10	-
111	457171,29	1253781,78	Аналитический метод	0,10	-
112	457159,52	1253794,24	Аналитический метод	0,10	-

Сведения о местоположении границ объекта

113	457135,58	1253835,47	Аналитический метод	0,10	-
114	457111,71	1253873,46	Аналитический метод	0,10	-
115	457090,89	1253906,92	Аналитический метод	0,10	-
116	457069,09	1253943,38	Аналитический метод	0,10	-
117	457063,55	1253952,83	Аналитический метод	0,10	-
118	457060,88	1253964,97	Аналитический метод	0,10	-
119	457055,57	1253998,45	Аналитический метод	0,10	-
120	457051,67	1254010,67	Аналитический метод	0,10	-
121	457044,21	1254046,27	Аналитический метод	0,10	-
122	457040,24	1254068,69	Аналитический метод	0,10	-
123	457038,1	1254086,55	Аналитический метод	0,10	-
124	457032,33	1254097,68	Аналитический метод	0,10	-
125	457020,06	1254122,92	Аналитический метод	0,10	-
126	457011,47	1254140,69	Аналитический метод	0,10	-
127	457000,61	1254161,83	Аналитический метод	0,10	-
128	456989,06	1254188,01	Аналитический метод	0,10	-
129	456975,08	1254218,35	Аналитический метод	0,10	-
130	456960,52	1254250,38	Аналитический метод	0,10	-
131	456947,2	1254278,7	Аналитический метод	0,10	-
132	456935,02	1254304,96	Аналитический метод	0,10	-
133	456927,5	1254324,24	Аналитический метод	0,10	-
134	456918,71	1254340,82	Аналитический метод	0,10	-
135	456906,5	1254361,35	Аналитический метод	0,10	-
136	456890,48	1254388,46	Аналитический метод	0,10	-
137	456863,71	1254436,61	Аналитический метод	0,10	-
138	456844,75	1254472,27	Аналитический метод	0,10	-
139	456777,4	1254597,47	Аналитический метод	0,10	-
140	456697,68	1254736,11	Аналитический метод	0,10	-
141	456638,16	1254836,55	Аналитический метод	0,10	-
142	456609,9	1254889,83	Аналитический метод	0,10	-
143	456569,39	1254956,11	Аналитический метод	0,10	-
144	456556,55	1254979,17	Аналитический метод	0,10	-
145	456502,63	1255058,56	Аналитический метод	0,10	-
146	456484,49	1255086,37	Аналитический метод	0,10	-
147	456459,59	1255122,28	Аналитический метод	0,10	-
148	456430,48	1255156,73	Аналитический метод	0,10	-
149	456412,58	1255175,5	Аналитический метод	0,10	-
150	456354,73	1255224,6	Аналитический метод	0,10	-
151	456280,73	1255261,19	Аналитический метод	0,10	-
152	456256,07	1255273,81	Аналитический метод	0,10	-
153	456209,39	1255291,41	Аналитический метод	0,10	-
154	456172,77	1255308,8	Аналитический метод	0,10	-
155	456002,82	1255370,99	Аналитический метод	0,10	-
156	455866,56	1255418,68	Аналитический метод	0,10	-
157	455537,95	1255543,31	Аналитический метод	0,10	-
158	455455,81	1255574,39	Аналитический метод	0,10	-
159	455422,86	1255587,04	Аналитический метод	0,10	-
160	455397,19	1255597,67	Аналитический метод	0,10	-
161	455362,88	1255608,8	Аналитический метод	0,10	-
162	455132	1255686,52	Аналитический метод	0,10	-
163	454924,77	1255759,9	Аналитический метод	0,10	-
164	454703,5	1255839,15	Аналитический метод	0,10	-
165	454679,91	1255848,3	Аналитический метод	0,10	-
166	454580,55	1255884,42	Аналитический метод	0,10	-
167	454353,76	1255965,21	Аналитический метод	0,10	-
168	454152,99	1256034,75	Аналитический метод	0,10	-
169	454143,98	1256039,05	Аналитический метод	0,10	-
170	454138,27	1256041,69	Аналитический метод	0,10	-
171	454105,97	1256057,61	Аналитический метод	0,10	-
172	454068,17	1256078,07	Аналитический метод	0,10	-
173	454036,4	1256096,04	Аналитический метод	0,10	-
174	454032,17	1256098,69	Аналитический метод	0,10	-
175	454024,19	1256109,13	Аналитический метод	0,10	-
176	454018,3	1256117,73	Аналитический метод	0,10	-

**РАЗДЕЛ 4
ПЛАН ГРАНИЦ ОБЪЕКТА**



Масштаб 1:4000

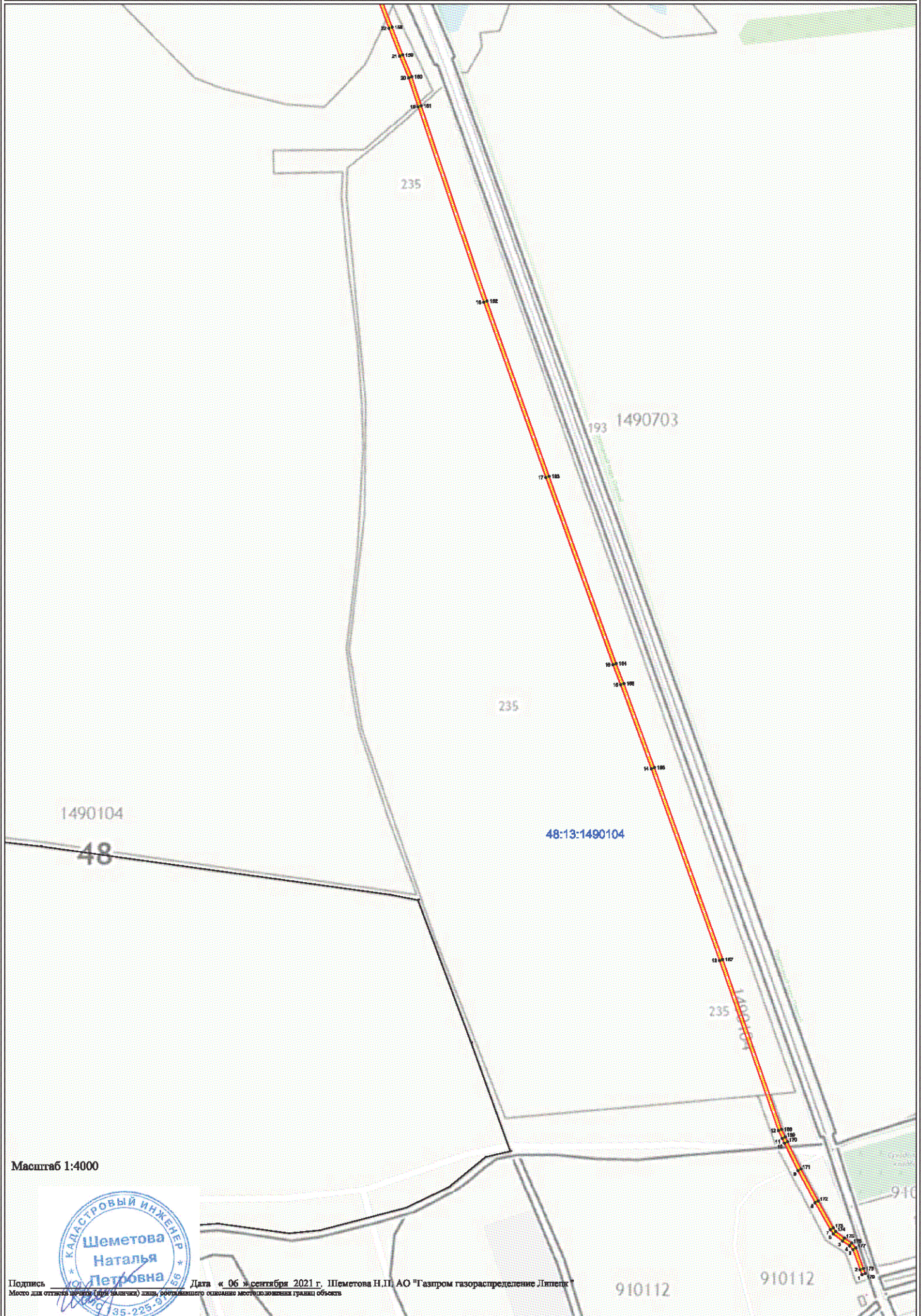
Используемые условные знаки и обозначения:

- - линия, образующая часть контура, сведения о которой достаточны для определения об местоположении
- 48:13:1490104** - обозначение кадастрового квартала
- 235** - обозначение земельного участка, в границах которого располагается образуемый контур
- - существующая часть границы земельных участков, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения их местоположения
- - граница кадастрового квартала



Подпись _____ Дата: 06 сентября 2021 г. Шеметова Н.П. АО "Генерал геоинформационная Липецк"
 Место для печати печати специалиста, сведения о котором внесены в Единый государственный реестр недвижимости

Схема расположения объекта недвижимости (части объекта недвижимости) на земельном участке



Масштаб 1:4000



Подпись _____ Дата « 06 » сентября 2021 г. Шеметова Н.П. АО "Газпром газораспределение Липецк"
Место для отрыва листа (для бланка) или, в противном случае, место расположения границ объекта

910112

910112