



**ПРАВИТЕЛЬСТВО
РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 23.09.2022

№ 645

г. Саранск

Об утверждении границы охранной
зоны газораспределительной сети

В соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей» и на основании ходатайства акционерного общества «Газпром газораспределение Саранск» Правительство Республики Мордовия **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить границы охранной зоны объекта «Подземный газопровод высокого давления в с. Засечная Слобода Инсарского района», назначение: Транспортировка газа, протяженность 3487 м, адрес объекта: Республика Мордовия, Инсарский район, в с. Засечная Слобода, кадастровый номер 13:09:0208001:161, находящегося в собственности акционерного общества «Газпром газораспределение Саранск», площадью 13223 кв. м согласно приложению.

2. Установить ограничения (обременения) на земельные участки, входящие в охранную зону газораспределительной сети, указанной в приложении к настоящему постановлению, определив условия их использования в соответствии с Правилами охраны газораспределительных сетей, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. № 878.

3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

Председатель Правительства
Республики Мордовия



В. СИДОРОВ

Приложение
к постановлению Правительства
Республики Мордовия
от 23 сентября 2022 г. № 645

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

*Подземный газопровод высокого давления
в с. Засечная Слобода Инсарского района*

(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	Республика Мордовия, Инсарский р-н
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	13 223 м ² ± 40 м ²
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории</p> <p>Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Ограничения использования объектов недвижимости в границах зоны с особыми условиями использования территории предусмотрены Постановлением Правительства РФ от 20 ноября 2000 г. № 878 "Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей":</p> <p>"14. 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:</p> <p>а) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения;</p> <p>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;</p> <p>в) разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушений;</p> <p>г) перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей;</p> <p>д) устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ;</p> <p>е) огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и устранению повреждений газораспределительных сетей;</p> <p>ж) разводить огонь и размещать источники огня;</p> <p>з) рыть погреба, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелиоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 метра;</p> <p>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;</p> <p>к) набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них;</p> <p>л) самовольно подключаться к газораспределительным сетям.</p> <p>Наименование охраняемого объекта: Подземный газопровод высокого давления в с. Засечная Слобода Инсарского района</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-13, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	362 161,50	1 232 243,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	362 169,31	1 232 265,16		0,10	
3	362 144,63	1 232 274,00		0,10	
4	362 140,83	1 232 263,76		0,10	
5	362 134,97	1 232 265,60		0,10	
6	361 825,09	1 232 621,85		0,10	
7	361 351,53	1 233 522,67		0,10	
8	361 335,50	1 233 541,30		0,10	
9	361 298,66	1 233 631,71		0,10	
10	361 278,48	1 233 676,18		0,10	
11	361 259,79	1 233 708,37		0,10	
12	361 271,76	1 233 727,45		0,10	
13	361 292,90	1 233 763,37		0,10	
14	361 294,25	1 233 779,79		0,10	
15	361 301,29	1 233 822,25		0,10	
16	361 227,24	1 233 869,53		0,10	
17	361 103,57	1 233 941,66		0,10	
18	360 922,08	1 234 057,94		0,10	
19	360 841,12	1 234 108,08		0,10	
20	360 750,28	1 234 165,30		0,10	
21	360 696,64	1 234 195,29		0,10	
22	360 654,78	1 234 220,98		0,10	
23	360 596,50	1 234 273,20		0,10	
24	360 558,08	1 234 306,62		0,10	
25	360 519,58	1 234 338,68		0,10	
26	360 471,38	1 234 378,99		0,10	
27	360 438,18	1 234 408,33		0,10	
28	360 412,35	1 234 432,04		0,10	
29	360 391,50	1 234 456,57		0,10	
30	360 349,07	1 234 438,13		0,10	
31	360 304,34	1 234 415,32		0,10	
32	360 292,14	1 234 408,98		0,10	
33	360 281,16	1 234 420,10		0,10	
34	360 266,65	1 234 405,72		0,10	
35	360 281,28	1 234 390,91		0,10	
36	360 295,79	1 234 405,29		0,10	
37	360 295,09	1 234 406,00		0,10	
38	360 306,17	1 234 411,77		0,10	
39	360 350,77	1 234 434,51		0,10	
40	360 390,38	1 234 451,72		0,10	
41	360 409,46	1 234 429,26		0,10	
42	360 435,50	1 234 405,35		0,10	
43	360 468,77	1 234 375,95		0,10	
44	360 517,02	1 234 335,61		0,10	
45	360 555,49	1 234 303,57		0,10	
46	360 593,85	1 234 270,20		0,10	
47	360 652,38	1 234 217,76		0,10	
48	360 694,62	1 234 191,84		0,10	
49	360 748,23	1 234 161,86		0,10	
50	360 839,00	1 234 104,69		0,10	
51	360 919,95	1 234 054,56		0,10	
52	361 101,49	1 233 938,25		0,10	
53	361 225,16	1 233 866,12		0,10	
54	361 296,91	1 233 820,30		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
55	361 290,28	1 233 780,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
56	361 288,99	1 233 764,61		0,10	
57	361 268,34	1 233 729,53		0,10	
58	361 255,12	1 233 708,45		0,10	
59	361 274,92	1 233 674,34		0,10	
60	361 294,99	1 233 630,12		0,10	
61	361 332,04	1 233 539,19		0,10	
62	361 348,20	1 233 520,41		0,10	
63	361 821,77	1 232 619,57		0,10	
64	362 132,70	1 232 262,13		0,10	
65	362 139,44	1 232 260,00		0,10	
66	362 136,64	1 232 252,43		0,10	
1	362 161,50	1 232 243,39		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
—	—	—

Раздел 4
План границ



Масштаб 1:10 000

Используемые условные знаки и обозначения

- граница охранной зоны
- граница кадастрового квартала
- 13:09:0208001 номер кадастрового квартала
- элемент инфраструктуры газопровода

Подпись _____ кадастровый инженер, Е.В. Биушкина

Дата " 07 " 12 2011 г.



Раздел 4
План границ



Масштаб 1:1 200

Используемые условные знаки и обозначения

- | | | | |
|---------------|---|------------------|---|
| — | граница охранной зоны | — | граница земельных участков по сведениям ЕГРН |
| • 1 | обозначение характерной точки границы охранной зоны | 13:09:0208001.82 | кадастровый номер земельного участка |
| — | граница кадастрового квартала | 132 | граница и номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН |
| 13:09:0208001 | номер кадастрового квартала | — — — | элементы контура газопровода |
| | | — — — | границы зон с особыми условиями использования территорий |

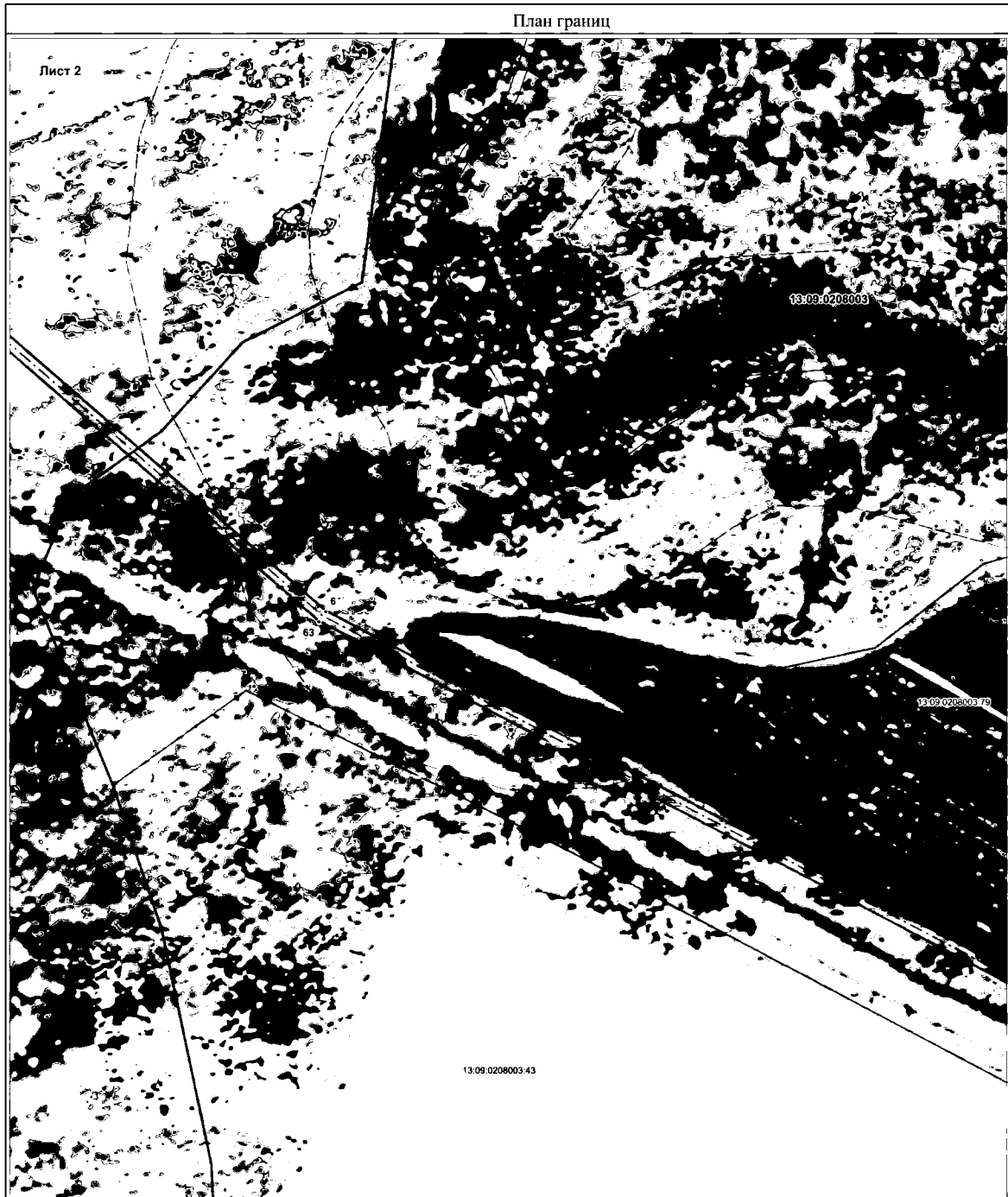
Подпись



кадастровый инженер, Е.В. Биушкина

Дата " 07 " 12 2021 г.

Раздел 4
План границ



Масштаб 1:1 200

Используемые условные знаки и обозначения

- граница охранной зоны
- 1 обозначение характерной точки границы охранной зоны
- граница квартала
- 13:09:0208001 обозначение квартала

- граница земельных участков по сведениям ЕГРН
- 13:09:0208001:82 кадастровый номер земельного участка
- 132 граница и номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН
- элементы контура газопровода
- границы зон с особыми условиями использования территорий

Подпись:  кадастровый инженер, Е.В.Биушкина

Дата: 07.12.2021 г.

Раздел 4
План границ



Масштаб 1:1 200

Используемые условные знаки и обозначения

— граница охранной зоны

• 1 обозначение характерной точки границы охранной зоны

— граница жилого строительного квартала

13:09:0208001 граница жилого строительного квартала

— граница земельных участков по сведениям ЕГРН

13:09:0208001.82 кадастровый номер земельного участка

132 граница и номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН

— элементы контура газопровода

— границы зон с особыми условиями использования территорий

Подпись



Кадастровый инженер, Е.В.Биушкина

Дата " 07 " 12 2011 г.

Раздел 4
План границ



Масштаб 1:1 200

Используемые условные знаки и обозначения

- граница охранной зоны
- 1 обозначение характерной точки границы охранной зоны
- граница садоводческого квартала
- 13:09:0208001 номер садоводческого квартала

- граница земельных участков по сведениям ЕГРН
- 13:09:0208001:82 кадастровый номер земельного участка
- 132 граница и номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН
- - - элементы контура газопровода
- - - - границы зон с особыми условиями использования территорий

Подпись _____ кадастровый инженер, Е.В.Биушкина



Дата " 07 " 12 2021 г.

Раздел 4
План границ



Масштаб 1:1 200

Используемые условные знаки и обозначения

- граница охранной зоны
- 1 обозначение характерной точки границы охранной зоны
- граница кадастрового квартала
- 13:09:0208001 — граница кадастрового квартала

- граница земельных участков по сведениям ЕГРН
- 13:09:0208001:82 кадастровый номер земельного участка
- 132 граница и номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН
- элементы контура газопровода
- границы зон с особыми условиями использования территорий



Подпись _____ кадастровый инженер, Е.В.Буликина

Дата " 07 " 12 2021 г.

Раздел 4
План границ



Масштаб 1:1 200

Используемые условные знаки и обозначения

- граница охранной зоны
- 1 обозначение характерной точки границы охранной зоны
- граница садоводческого квартала
- 13:09:0208001 номер объекта садоводческого квартала

- граница земельных участков по сведениям ЕГРН
- 13:09:0208001:82 кадастровый номер земельного участка
- :132 граница и номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН
- - - элементы контура газопровода
- · · · границы зон с особыми условиями использования территорий

Подпись



кадастровый инженер, Е.В.Биушкина

Дата " 07 " 12 2021 г.

Раздел 4
План границ



Масштаб 1:1 200

Используемые условные знаки и обозначения

- граница охранной зоны
- 1 обозначение характерной точки границы охранной зоны
- 13:09:0208001 граница кадастрового квартала
- 13:09:0208001 граница кадастрового квартала

- граница земельных участков по сведениям ЕГРН
- 13:09:0208001:82 кадастровый номер земельного участка
- 132 граница и номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН
- — — — — элементы контура газопровода
- — — — — границы зон с особыми условиями использования территорий

Подпись



Кадастровый инженер, Е.В.Бушкина

Дата " 07 " 12 2021 г.

Раздел 4
План границ



Масштаб 1:1 200

Используемые условные знаки и обозначения

- граница охранной зоны
- 1 обозначение характерной точки границы охранной зоны
- граница газопроводного квартала
- 13:09:0208001 обозначение квартала

- граница земельных участков по сведениям ЕГРН
- 13:09:0208001:82 кадастровый номер земельного участка
- 132 граница и номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН
- - - элементы контура газопровода
- - - границы зон с особыми условиями использования территорий

Подпись:  кадастровый инженер, Е.В.Бушкина

Дата " 07 " 12 2021 г.