



**ПРАВИТЕЛЬСТВО
РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 17.02.2022

№ 142

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 «Газоснабжение ул. Ф. Секаева в с. Татарская Тавла Лямбирского района Республики Мордовия», назначение: Транспортировка газа, протяженность 1153 м, адрес объекта: Республика Мордовия, Лямбирский район, с. Татарская Тавла, ул. Ф. Секаева, кадастровый номер 13:15:0000000:258, находящегося в собственности акционерного общества «Газпром газораспределение Саранск», площадью 4405 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 17 февраля 2022 г. № 142

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Зона с особыми условиями использования территории - Охранная зона газоснабжения ул. Ф.Секаева в с.Татарская Тавла Лямбирского района Республики Мордовия

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

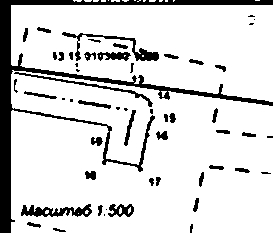
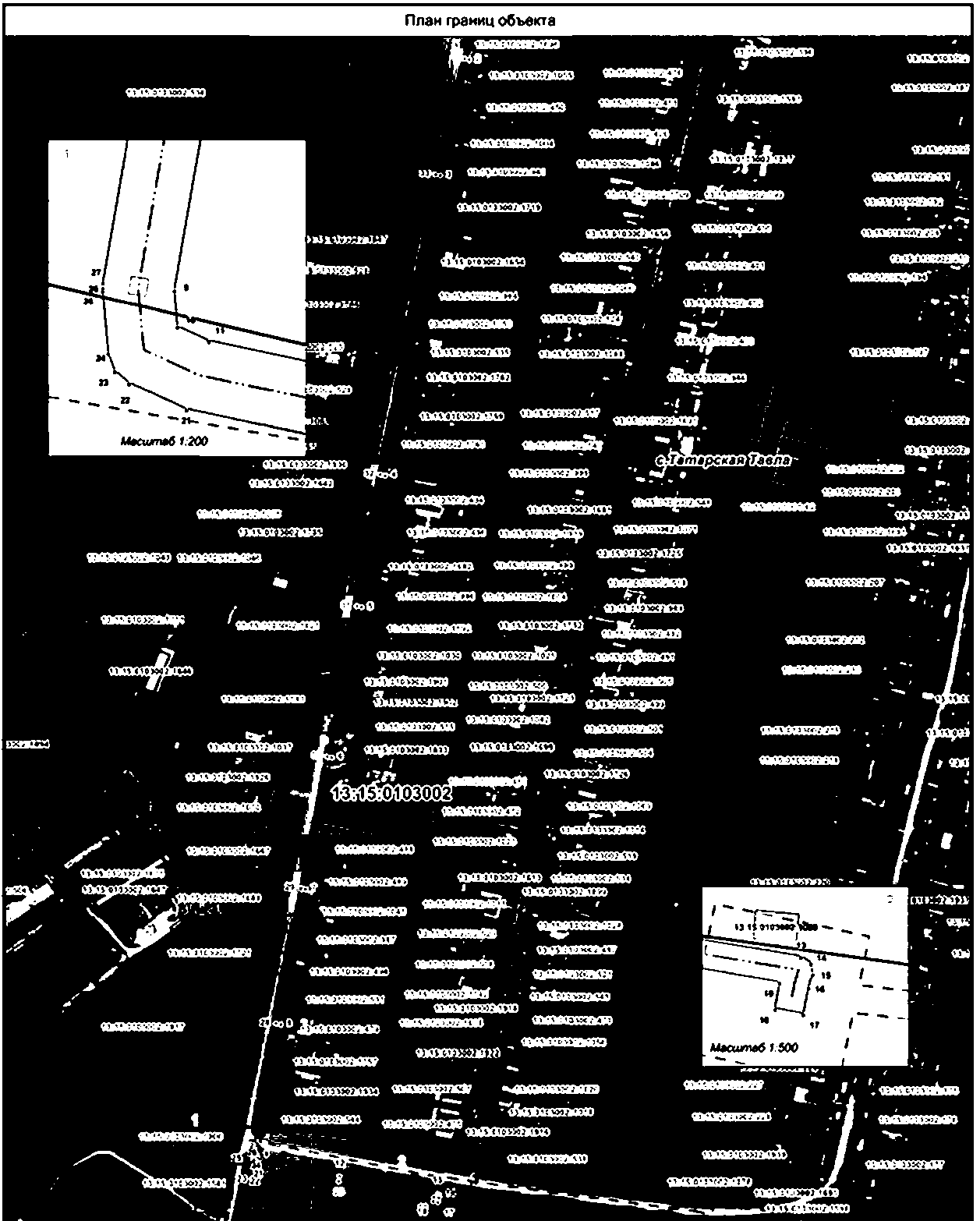
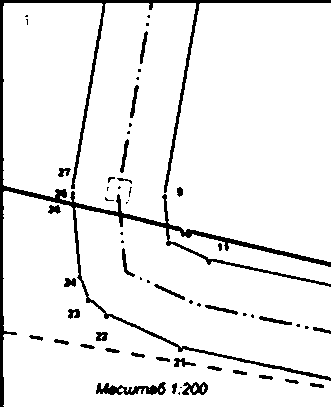
Раздел 1		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Мордовия, Лямбирский р-н
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	4 405 м ² ± 23 м ²
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра 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: Газоснабжение ул. Ф.Секаева в с.Татарская Тавла Лямбирского района Республики Мордовия</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
I. 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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	396 261,02	1 302 597,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	396 260,07	1 302 601,32		0,10	
3	396 162,84	1 302 577,22		0,10	
4	395 911,46	1 302 530,82		0,10	
5	395 801,12	1 302 511,19		0,10	
6	395 675,26	1 302 486,29		0,10	
7	395 565,04	1 302 464,21		0,10	
8	395 451,43	1 302 443,48		0,10	
9	395 341,16	1 302 424,19		0,10	
10	395 339,11	1 302 424,37		0,10	
11	395 338,30	1 302 426,13		0,10	
12	395 324,12	1 302 492,82		0,10	
13	395 310,54	1 302 574,76		0,10	
14	395 309,62	1 302 576,14		0,10	
15	395 308,15	1 302 576,39		0,10	
16	395 306,30	1 302 575,81		0,10	
17	395 302,53	1 302 575,11		0,10	
18	395 303,25	1 302 571,18		0,10	
19	395 306,97	1 302 571,82		0,10	
20	395 320,18	1 302 492,08		0,10	
21	395 334,48	1 302 424,87		0,10	
22	395 335,96	1 302 421,67		0,10	
23	395 336,64	1 302 420,84		0,10	
24	395 337,64	1 302 420,48		0,10	
25	395 341,13	1 302 420,17		0,10	
26	395 341,32	1 302 420,17		0,10	
27	395 341,60	1 302 420,20		0,10	
28	395 452,13	1 302 439,54		0,10	
29	395 565,80	1 302 460,29		0,10	
30	395 676,04	1 302 482,37		0,10	
31	395 801,86	1 302 507,25		0,10	
32	395 912,18	1 302 526,88		0,10	
33	396 163,68	1 302 573,30		0,10	
1	396 261,02	1 302 597,42	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
1	1	На расстоянии 2 метров от оси газопровода

План границ объекта



Масштаб 1:3500

□ границы земельных участков по сведениям ЕГРН

13:15:0103002 номер кадастрового квартала

13:15:0103002:25 кадастровый номер земельного участка

— границы кадастрового квартала

- - - границы зон с особыми условиями использования территории

Используемые условные знаки и обозначения

62

□ границы и номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН

- границы охранных зон объекта
- часть контура обременяемого проезда
- видимость конструктивных элементов сооружения

Подпись: *И.И. Сиртля* кадастровый инженер И. И. Сиртля
 Дата: *20.01.2014*