



**ПРАВИТЕЛЬСТВО
РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 20.01.2022

№ 44

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 «Газопровод высокого давления через автодорогу с. Александровка – с. Татарская Тавла», назначение: 7.7. Сооружения трубопроводного транспорта, протяженность 671 м, адрес объекта: Республика Мордовия, городской округ Саранск, п. Озерный, кадастровый номер 13:23:0000000:3218, находящегося в собственности акционерного общества «Газпром газораспределение Саранск», площадью 2726 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 20 января 2022 г. № 44

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
*Зона с особыми условиями использования территории - Охранная зона
газораспределительной сети «Газопровод высокого давления через
автодорогу с. Александровка - с. Татарская Тавла»*

(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, Саранск г, Озерный п
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	2 726 м ² ± 18 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Особые условия использования в соответствии с "Правилами охраны газораспределительных сетей", утвержденных постановлением Правительства РФ от 20.11.2000 года № 878. Наименование охраняемого объекта: "Газопровод высокого давления через автодорогу с.Александровка - с.Татарская Тавла"

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

I. Система координат СК кадастрового округа

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	398 832,64	1 295 068,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
2	398 830,30	1 295 071,77		0,10	
3	398 784,12	1 295 038,46		0,10	
4	398 786,46	1 295 035,22		0,10	
1	398 832,64	1 295 068,53		0,10	
5	398 877,32	1 294 988,99		0,10	
6	398 874,98	1 294 992,23		0,10	
7	398 842,38	1 294 968,72		0,10	
8	398 839,51	1 294 967,30		0,10	
9	398 838,79	1 294 966,30		0,10	
10	398 838,76	1 294 965,07		0,10	
11	398 834,12	1 294 963,25		0,10	
12	398 835,58	1 294 959,53		0,10	
13	398 842,73	1 294 962,33		0,10	
14	398 843,44	1 294 963,39		0,10	
15	398 843,40	1 294 964,77		0,10	
16	398 844,44	1 294 965,28		0,10	
5	398 877,32	1 294 988,99		0,10	
17	396 121,12	1 298 300,14		0,10	
18	396 124,05	1 298 302,87		0,10	
19	396 049,42	1 298 383,24		0,10	
20	396 024,33	1 298 409,98		0,10	
21	395 917,77	1 298 359,57		0,10	
22	395 916,89	1 298 359,86		0,10	
23	395 915,71	1 298 359,48		0,10	
24	395 913,68	1 298 357,76		0,10	
25	395 826,46	1 298 257,38		0,10	
26	395 725,20	1 298 120,39		0,10	
27	395 722,63	1 298 116,64		0,10	
28	395 725,93	1 298 114,38		0,10	
29	395 728,44	1 298 118,04		0,10	
30	395 829,58	1 298 254,88		0,10	
31	395 916,59	1 298 355,01		0,10	
32	395 916,95	1 298 355,32		0,10	
33	395 917,71	1 298 355,07		0,10	
34	395 918,89	1 298 355,45		0,10	
35	395 919,64	1 298 356,03		0,10	
36	396 023,41	1 298 405,12	0,10		
37	396 046,50	1 298 380,52	0,10		
17	396 121,12	1 298 300,14	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
5	5	На расстоянии 2 метров от оси газопровода
17	17	На расстоянии 2 метров от оси газопровода

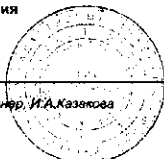
Раздел 4

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения

— граница охраняемой территории



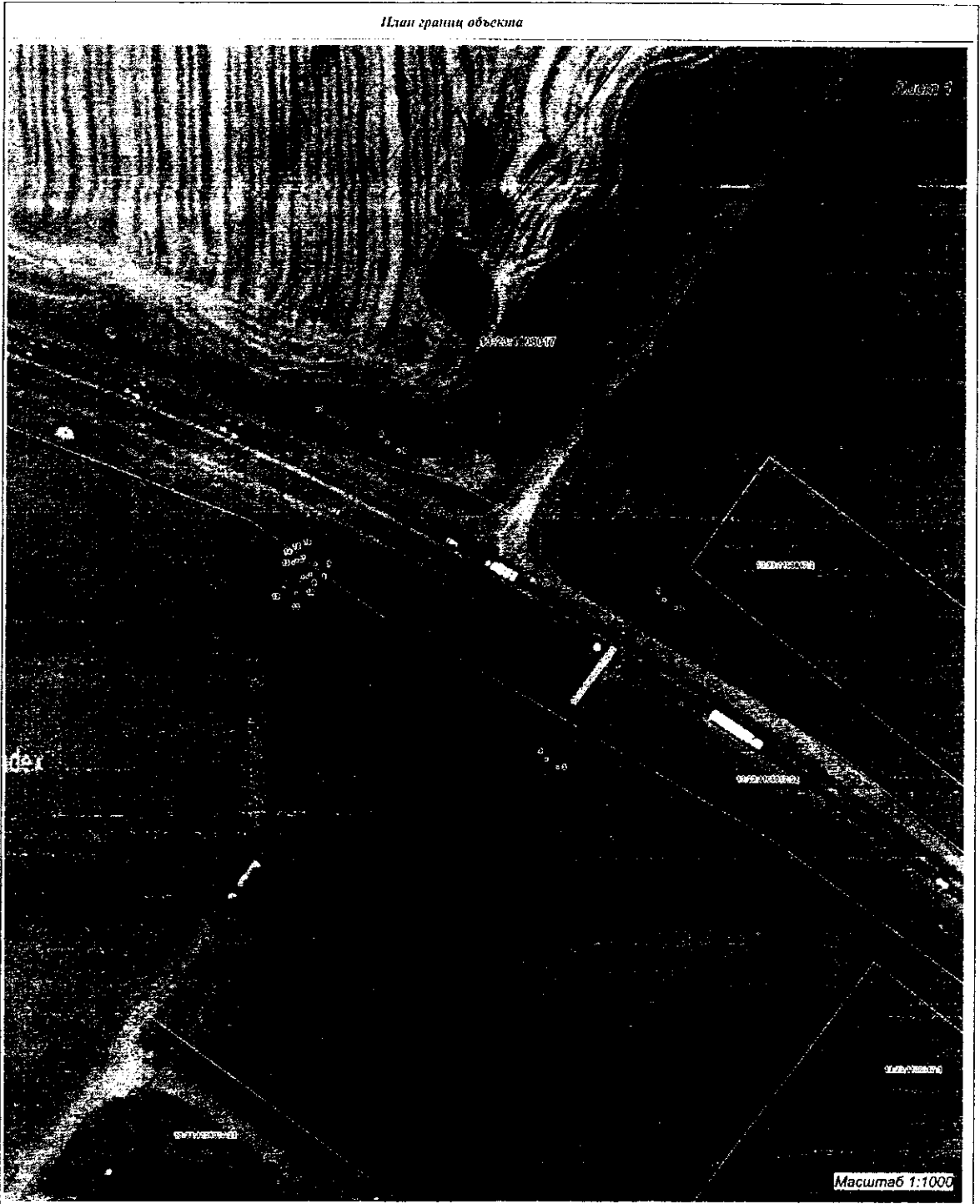
Подпись: _____ кадастровый инженер, И.А.Казанова

Дата: " _____ " _____ г.

Масштаб для отрисовки печати листа, составленного графическим описанием объекта землеустройства

Раздел 4

План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения

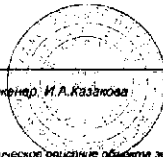
- граница охранный зоны объекта
- засечки контуры газопровода
- сооружения по сведениям ЕГРН

13:23:1168017

- номер кадастрового квартала
- граница кадастрового квартала
- зона с особыми условиями использования территории
- граница земельных участков по сведениям ЕГРН

Подпись _____ кадастровый инженер И.А.Казанова

Дата _____ а



Масштаб для печати: печать в масштабе 1:1000, содержащегося в кадастровом плане территории

