



**ПРАВИТЕЛЬСТВО
РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 23.09.2022

№ 640

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 **постановляет:**

1. Утвердить границы охранной зоны объекта «Газопровод высокого давления до с. Семеновка Инсарского района», назначение: Транспортировка газа, протяженность 1098 м, адрес объекта: Республика Мордовия, Инсарский район, до с. Семеновка, кадастровый номер 13:09:0000000:184, находящегося в собственности акционерного общества «Газпром газораспределение Саранск», площадью 5392 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. № 640

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Газопровод высокого давления до с. Семеновка 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, Семёновка д
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$5\ 392\ m^2 \pm 26\ m^2$
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> <ul style="list-style-type: none">а) строить объекты жилищно-гражданского и производственного назначения;б) сносить и реконструировать мосты, коллекторы, автомобильные и железные дороги с расположенным на них газораспределительными сетями без предварительного выноса этих газопроводов по согласованию с эксплуатационными организациями;в) разрушать берегоукрепительные сооружения, водопропускные устройства, земляные и иные сооружения, предохраняющие газораспределительные сети от разрушений;г) перемещать, повреждать, засыпать и уничтожать опознавательные знаки, контрольно-измерительные пункты и другие устройства газораспределительных сетей;д) устраивать свалки и склады, разливать растворы кислот, солей, щелочей и других химически активных веществ;е) огораживать и перегораживать охранные зоны, препятствовать доступу персонала эксплуатационных организаций к газораспределительным сетям, проведению обслуживания и устранению повреждений газораспределительных сетей;ж) разводить огонь и размещать источники огня;з) рыть погреба, копать и обрабатывать почву сельскохозяйственными и мелиоративными орудиями и механизмами на глубину более 0,3 метра;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;к) набрасывать, приставлять и привязывать к опорам и надземным газопроводам, ограждениям и зданиям газораспределительных сетей посторонние предметы, лестницы, влезать на них;л) самовольно подключаться к газораспределительным сетям. <p>Наименование охраняемого объекта: Газопровод высокого давления до с. Семеновка 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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	343 031,45	1 252 588,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	343 037,80	1 252 604,75		0,10	—
3	343 072,38	1 252 676,97		0,10	—
4	343 079,85	1 252 697,03		0,10	—
5	343 096,62	1 252 732,01		0,10	—
6	343 093,82	1 252 739,74		0,10	—
7	343 084,11	1 252 771,04		0,10	—
8	343 073,19	1 252 813,14		0,10	—
9	343 048,88	1 252 892,07		0,10	—
10	343 031,61	1 252 933,15		0,10	—
11	343 029,62	1 252 941,49		0,10	—
12	343 023,79	1 252 961,61		0,10	—
13	343 013,94	1 252 980,25		0,10	—
14	343 019,93	1 253 009,69		0,10	—
15	343 067,32	1 253 196,44		0,10	—
16	343 086,76	1 253 247,54		0,10	—
17	343 091,06	1 253 245,87		0,10	—
18	343 097,98	1 253 262,06		0,10	—
19	343 082,47	1 253 268,69		0,10	—
20	343 075,09	1 253 252,07		0,10	—
21	343 083,03	1 253 248,99		0,10	—
22	343 063,50	1 253 197,65		0,10	—
23	343 016,03	1 253 010,58		0,10	—
24	343 009,74	1 252 979,64		0,10	—
25	343 020,06	1 252 960,10		0,10	—
26	343 025,76	1 252 940,48		0,10	—
27	343 027,80	1 252 931,91		0,10	—
28	343 045,12	1 252 890,71		0,10	—
29	343 069,34	1 252 812,05		0,10	—
30	343 080,25	1 252 769,95		0,10	—
31	343 090,02	1 252 738,47		0,10	—
32	343 092,28	1 252 732,23		0,10	—
33	343 076,17	1 252 698,60		0,10	—
34	343 068,70	1 252 678,54		0,10	—
35	343 034,12	1 252 606,33		0,10	—
36	343 028,55	1 252 591,88		0,10	—
37	342 992,68	1 252 597,44		0,10	—
38	342 957,78	1 252 602,67		0,10	—
39	342 957,19	1 252 598,71		0,10	—
40	342 990,05	1 252 593,79		0,10	—
41	342 974,04	1 252 571,61		0,10	—
42	342 966,96	1 252 566,20		0,10	—
43	342 965,10	1 252 566,40		0,10	—
44	342 967,71	1 252 574,79		0,10	—
45	342 946,39	1 252 580,90		0,10	—
46	342 939,90	1 252 560,09		0,10	—
47	342 935,32	1 252 557,43		0,10	—
48	342 928,02	1 252 557,58		0,10	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
49	342 873,52	1 252 555,55		0,10	—
50	342 822,29	1 252 564,35		0,10	—
51	342 756,01	1 252 570,71		0,10	—
52	342 750,78	1 252 566,93		0,10	—
53	342 753,13	1 252 563,69		0,10	—
54	342 757,14	1 252 566,58		0,10	—
55	342 821,76	1 252 560,38		0,10	—
56	342 873,25	1 252 551,54		0,10	—
57	342 928,06	1 252 553,58		0,10	—
58	342 936,37	1 252 553,41		0,10	—
59	342 943,68	1 252 557,66		0,10	—
60	342 960,83	1 252 552,75		0,10	—
61	342 963,88	1 252 562,52		0,10	—
62	342 968,11	1 252 562,04		0,10	—
63	342 976,94	1 252 568,79		0,10	—
64	342 994,50	1 252 593,11		0,10	—
65	343 027,92	1 252 587,74		0,10	—
1	343 031,45	1 252 588,27		0,10	—
66	342 461,69	1 252 870,53		0,10	—
67	342 461,62	1 252 892,56		0,10	—
68	342 438,48	1 252 892,07		0,10	—
69	342 438,50	1 252 883,95		0,10	—
70	342 426,71	1 252 884,71		0,10	—
71	342 426,46	1 252 880,70		0,10	—
72	342 438,51	1 252 879,94		0,10	—
73	342 438,54	1 252 870,07		0,10	—
66	342 461,69	1 252 870,53		0,10	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Метод спутниковых
геодезических измерений
(определений)

Раздел 3

1	2	3
57	58	На расстоянии 2 метров от оси газопровода
58	59	На расстоянии 2 метров от оси газопровода
59	60	На расстоянии 10 метров от ограждения ГРПШ
60	61	На расстоянии 10 метров от ограждения ГРПШ
61	62	На расстоянии 2 метров от оси газопровода
62	63	На расстоянии 2 метров от оси газопровода
63	64	На расстоянии 2 метров от оси газопровода
64	65	На расстоянии 2 метров от оси газопровода
65	1	На расстоянии 2 метров от оси газопровода
66	67	На расстоянии 10 метров от ограждения ГРПШ
67	68	На расстоянии 10 метров от ограждения ГРПШ
68	69	На расстоянии 10 метров от ограждения ГРПШ
69	70	На расстоянии 2 метров от оси газопровода
70	71	На расстоянии 2 метров от оси газопровода
71	72	На расстоянии 2 метров от оси газопровода
72	73	На расстоянии 10 метров от ограждения ГРПШ
73	66	На расстоянии 10 метров от ограждения ГРПШ

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:1000

Использование условных знаков и обозначения

Схема границ земельной зоны объекта

СНиП 136-82-537-64

Подпись _____ кадастровый инженер, Г.А.Давыдова

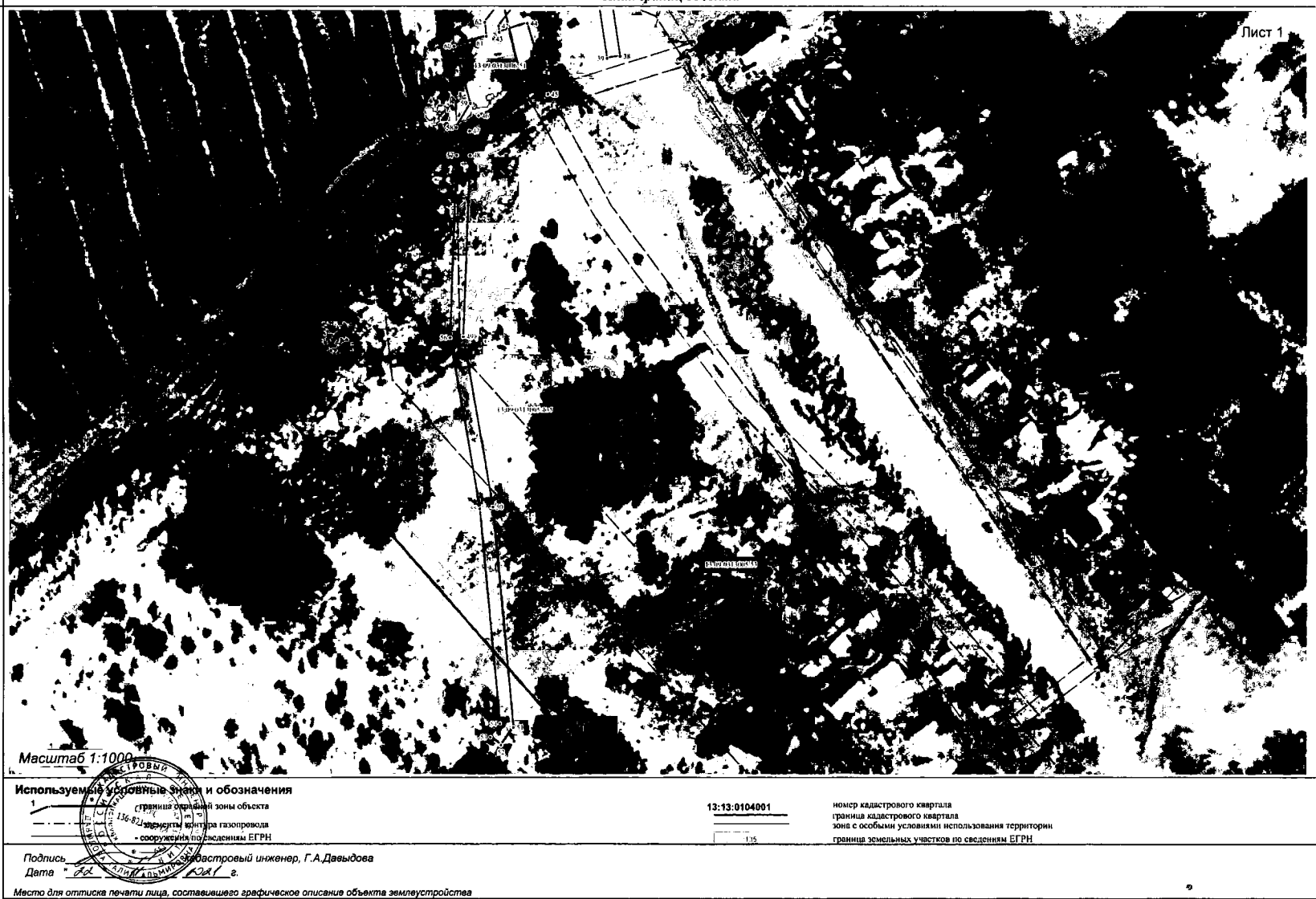
Дата 14.11.2011 г.

Место для оттиска печати лица, составившего графическое описание объекта землеустройства

Раздел 4

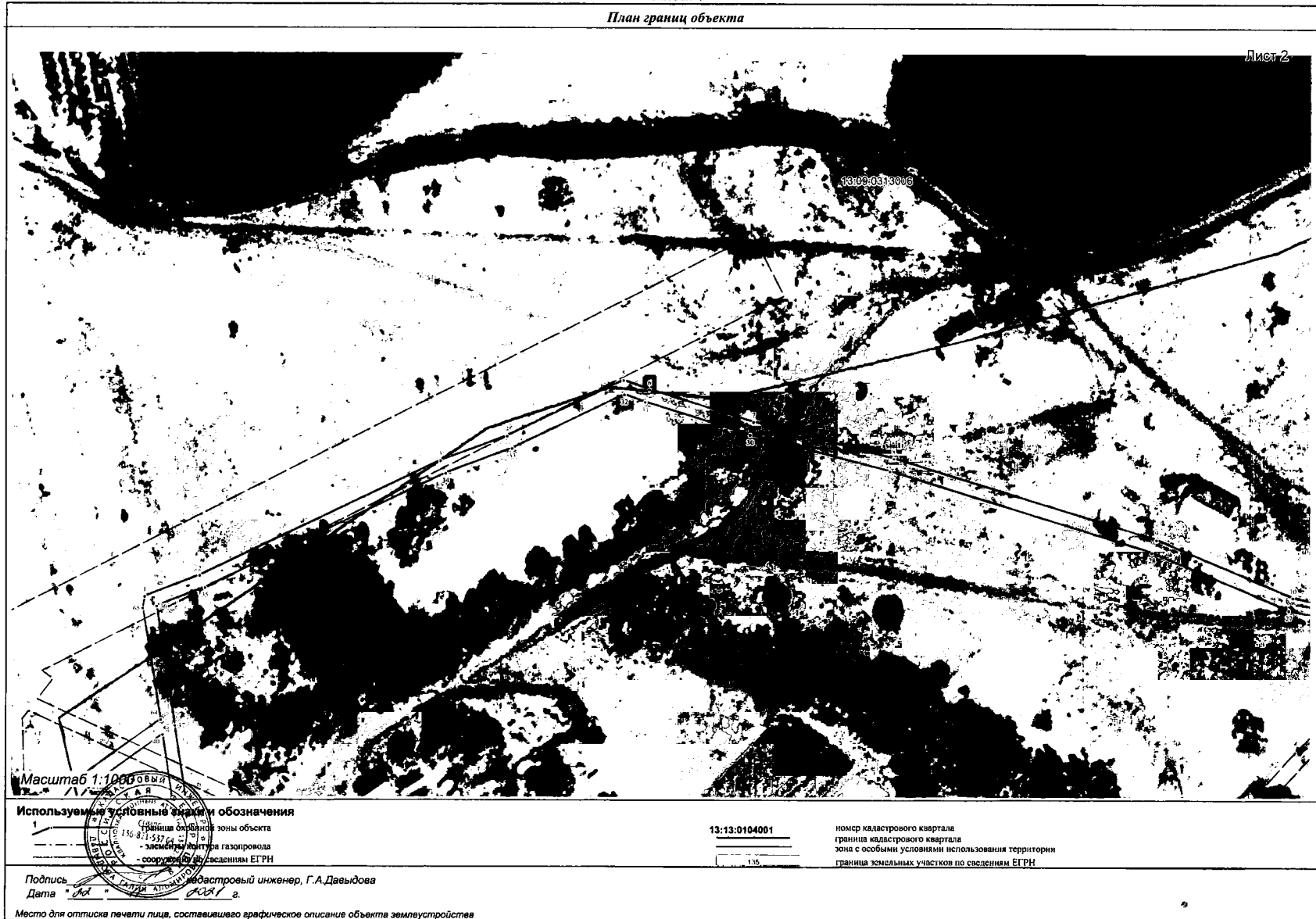
План границ объекта

Лист 1



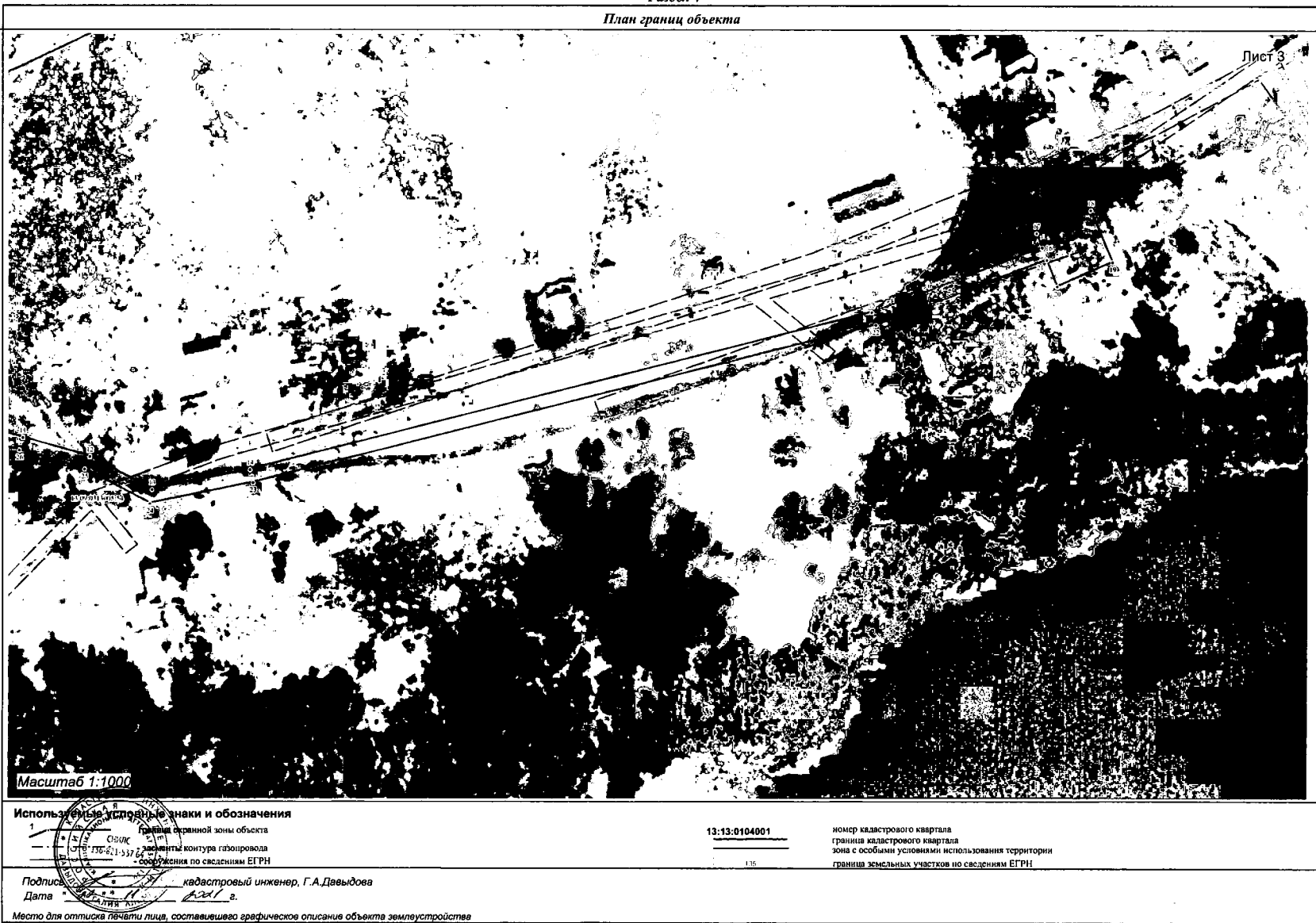
Раздел 4
План границ объекта

Лист 2



Раздел 4

План границ объекта



Раздел 4
План границ объекта

Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения

1	граница земельной зоны объекта
2	контуры газопровода
3	сведения по сведениям ЕГРН

13:13:0104001

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

1:2000

Подпись *Г.А.Давыдова* кадастровый инженер, Г.А.Давыдова
Дата *05.07.2011* а.

Место для оттиска печати лица, составившего графическое описание объекта землеустройства