



**ПРАВИТЕЛЬСТВО
РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 27.01.2022

№ 70

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 до с. Макаровка г. Саранска», назначение: Сооружения трубопроводного транспорта, протяженность 2987 м, адрес объекта: Республика Мордовия, г. Саранск, кадастровый номер 13:23:0000000:3009, находящегося в собственности акционерного общества «Газпром газораспределение Саранск», площадью 12080 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 27 января 2022 г. № 70

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
*Зона с особыми условиями использования территории - охранная зона
газопровода высокого давления до с. Макаровка г. Саранска*

(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
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	12 080 м ² ± 37 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> <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 расположенными 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. Макаровка г. Саранска</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат		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 (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	390 120,24	1 295 647,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	390 125,76	1 295 655,92		0,10	
3	390 122,47	1 295 658,21		0,10	
4	390 119,34	1 295 653,48		0,10	
5	390 076,44	1 295 688,30		0,10	
6	390 021,14	1 295 732,22		0,10	
7	389 965,89	1 295 773,65		0,10	
8	389 926,39	1 295 805,34		0,10	
9	389 751,70	1 295 939,29		0,10	
10	389 566,02	1 296 082,37		0,10	
11	389 520,26	1 296 117,25		0,10	
12	389 503,36	1 296 128,92		0,10	
13	389 416,16	1 296 101,57		0,10	
14	389 334,36	1 296 082,93		0,10	
15	389 316,54	1 296 075,48		0,10	
16	389 234,22	1 296 034,31		0,10	
17	389 196,85	1 296 010,75		0,10	
18	389 069,69	1 296 149,52		0,10	
19	389 050,84	1 296 178,75		0,10	
20	389 001,53	1 296 297,58		0,10	
21	388 983,77	1 296 439,82		0,10	
22	388 985,64	1 296 440,11		0,10	
23	388 964,48	1 296 616,85		0,10	
24	389 114,68	1 297 118,67		0,10	
25	389 264,28	1 297 482,35		0,10	
26	389 439,38	1 297 533,32		0,10	
27	389 440,20	1 297 534,60		0,10	
28	389 461,19	1 297 521,21		0,10	
29	389 496,11	1 297 569,87		0,10	
30	389 523,11	1 297 550,48		0,10	
31	389 525,45	1 297 553,73		0,10	
32	389 495,19	1 297 575,45		0,10	
33	389 460,14	1 297 526,61		0,10	
34	389 438,98	1 297 540,12		0,10	
35	389 436,82	1 297 536,74		0,10	
36	389 261,32	1 297 485,65		0,10	
37	389 110,91	1 297 120,01		0,10	
38	388 960,41	1 296 617,21		0,10	
39	388 981,22	1 296 443,47		0,10	
40	388 979,32	1 296 443,18		0,10	
41	388 997,63	1 296 296,54		0,10	
42	389 047,28	1 296 176,89		0,10	
43	389 066,51	1 296 147,07		0,10	
44	389 196,16	1 296 005,59		0,10	
45	389 236,18	1 296 030,82		0,10	
46	389 318,21	1 296 071,84		0,10	
47	389 335,59	1 296 079,11		0,10	
48	389 417,20	1 296 097,70		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
49	389 502,69	1 296 124,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
50	389 517,91	1 296 114,01		0,10	
51	389 563,58	1 296 079,19		0,10	
52	389 749,26	1 295 936,11		0,10	
53	389 923,92	1 295 802,20		0,10	
54	389 963,44	1 295 770,49		0,10	
55	390 018,69	1 295 729,06		0,10	
56	390 073,93	1 295 685,18		0,10	
1	390 120,24	1 295 647,60		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 метра от оси газопровода

План границ

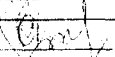


Масштаб 1:10000

Используемые условные знаки и обозначения

- 1 - обозначение характерной точки границы охранной зоны
- проектные границы охранной зоны объекта
- 13:23:1202002 - номер кадастрового квартала

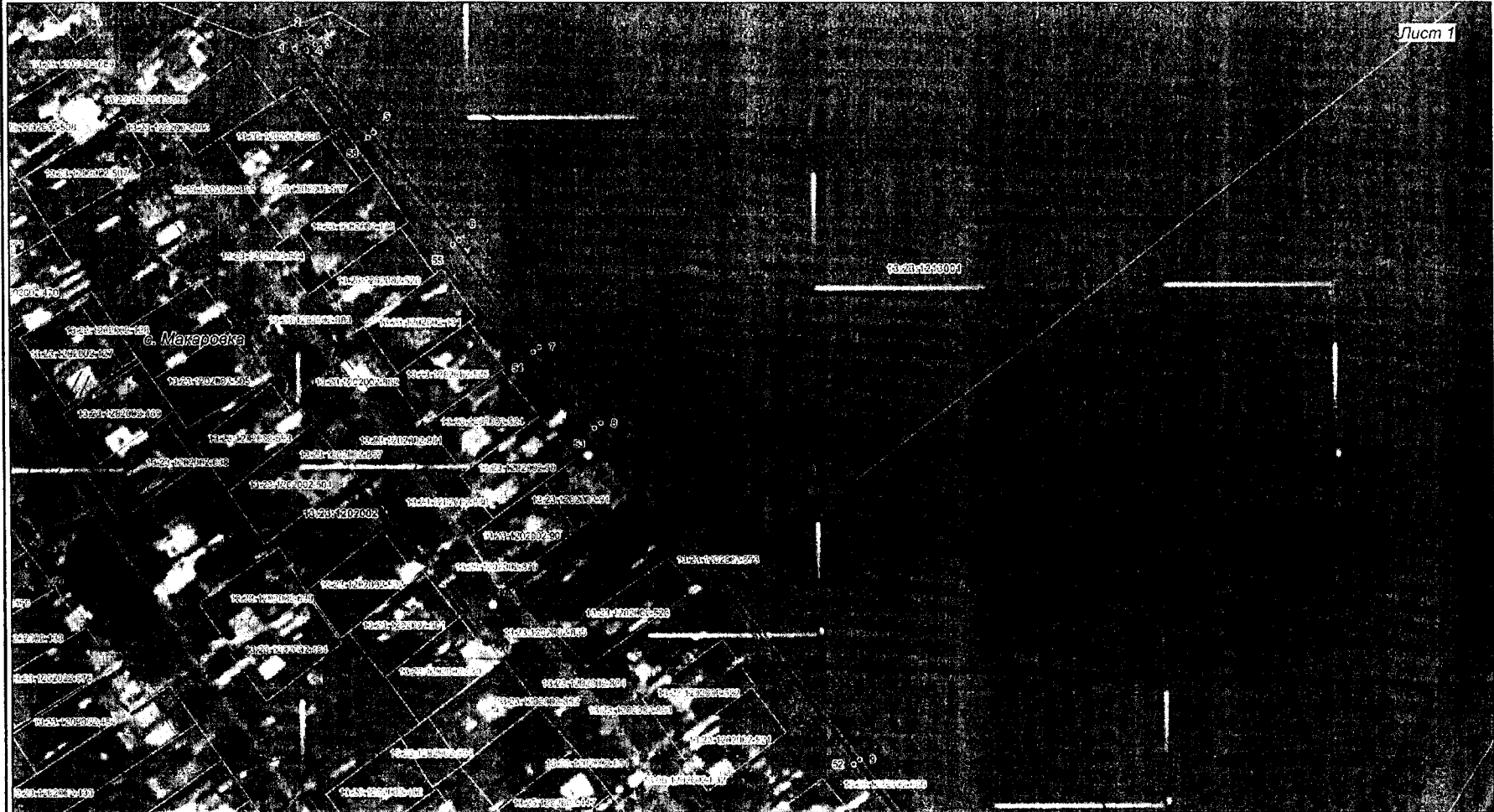
- - граница кадастрового квартала
- - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- - обозначение зоны с особыми условиями использования территории
- - ось газопровода

Подпись  кадастровый инженер, С.А. Орлова

Дата 2 сентября 2021 г.

План границ

Лист 1



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения

- 1 - обозначение характерной точки границы охранной зоны
- проектные границы охранной зоны объекта
- 13:23:1202002 - номер кадастрового квартала

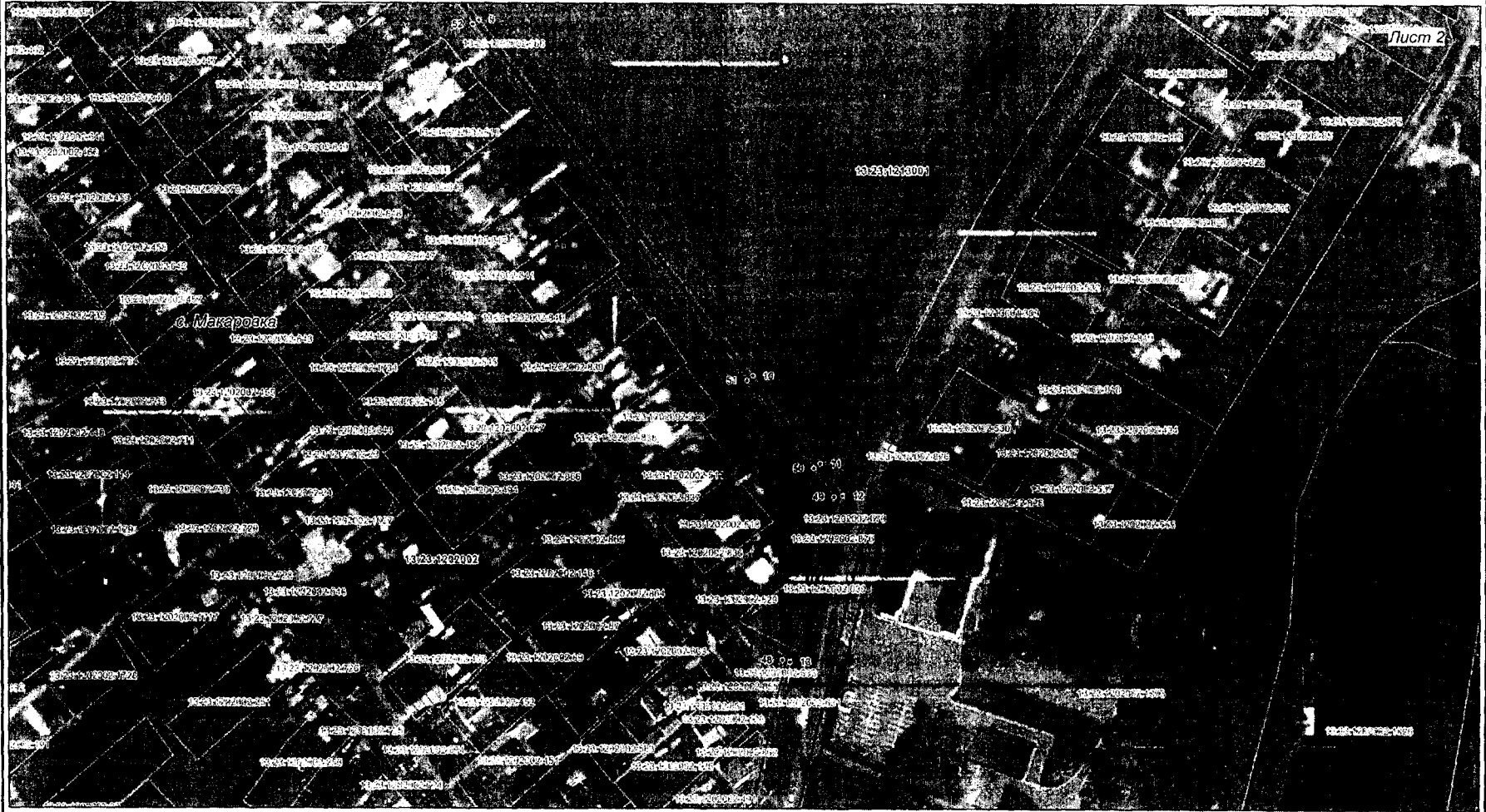
- - граница кадастрового квартала
- - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- обозначение зоны с особыми условиями использования территории
- — — — — - ось газопровода

Подпись *[Signature]* кадастровый инженер, С.А. Орлова

Дата 2 сентября 2021 г.

План границ

Лист 2

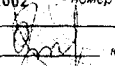


Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения

- 1 - обозначение характерной точки границы охранной зоны
- — — — — проектные границы охранной зоны объекта
- 13:23:1202002 - номер кадастрового квартала

- - граница кадастрового квартала
- — — — — граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- — — — — обозначение зоны с особыми условиями использования территории
- — — — — ось газопровода

Подпись  кадастровый инженер. С.А. Орлова

Дата 2 сентября 2021 г.

План границ

Лист 3




Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения

- 1 - обозначение характерной точки границы охранной зоны
- - - - - проектные границы охранной зоны объекта
- 13:23:1202002 - номер кадастрового квартала

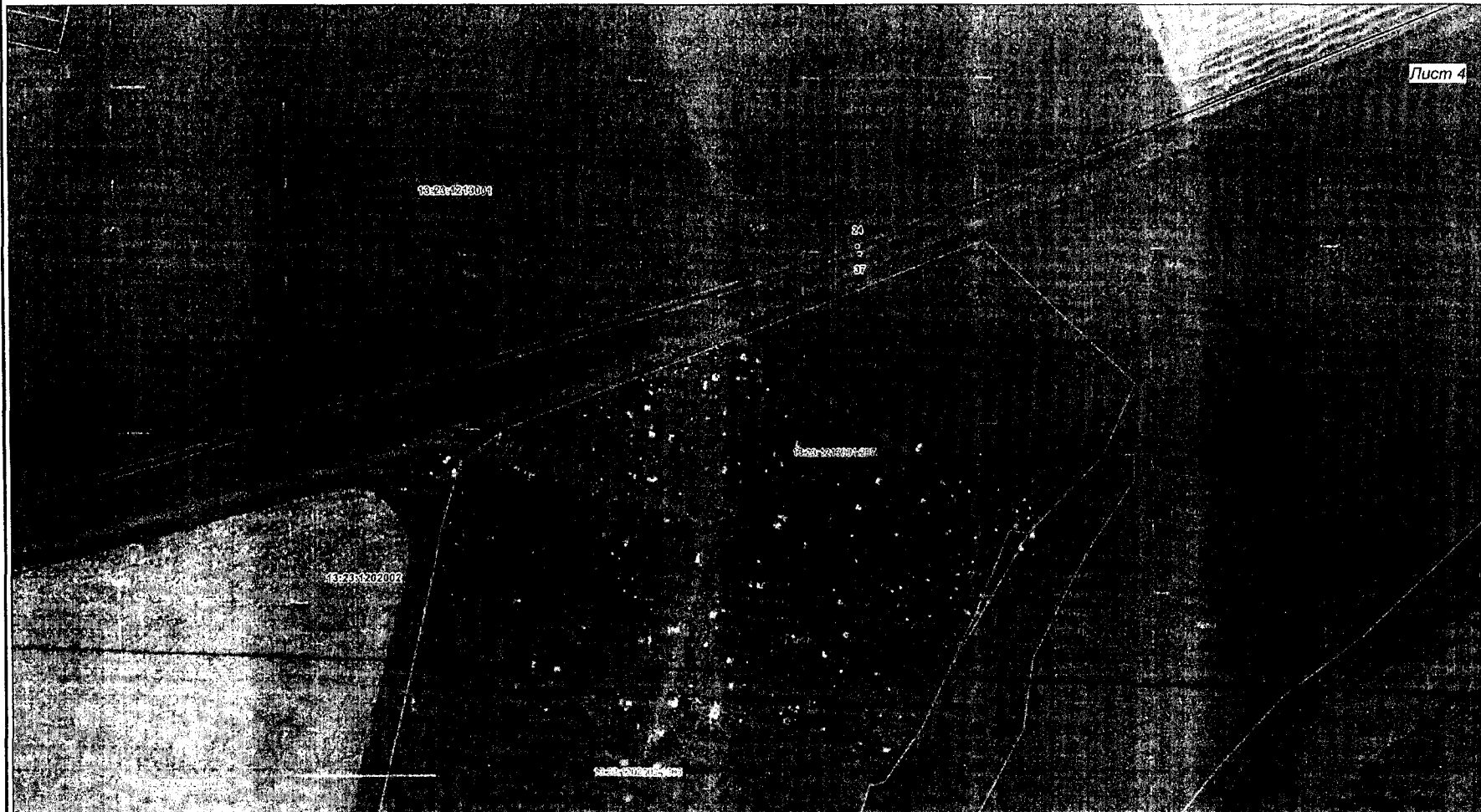
- - граница кадастрового квартала
- — — — — граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- — — — — ось газопровода
- - обозначение зоны с особыми условиями использования территории

Подпись  кадастровый инженер, С.А. Орлова

Дата 2 сентября 2021 г.

План границ

Лист 4




Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения

- 1 - обозначение характерной точки границы охранной зоны
- - проектные границы охранной зоны объекта
- 13:23:1202001 - номер кадастрового квартала

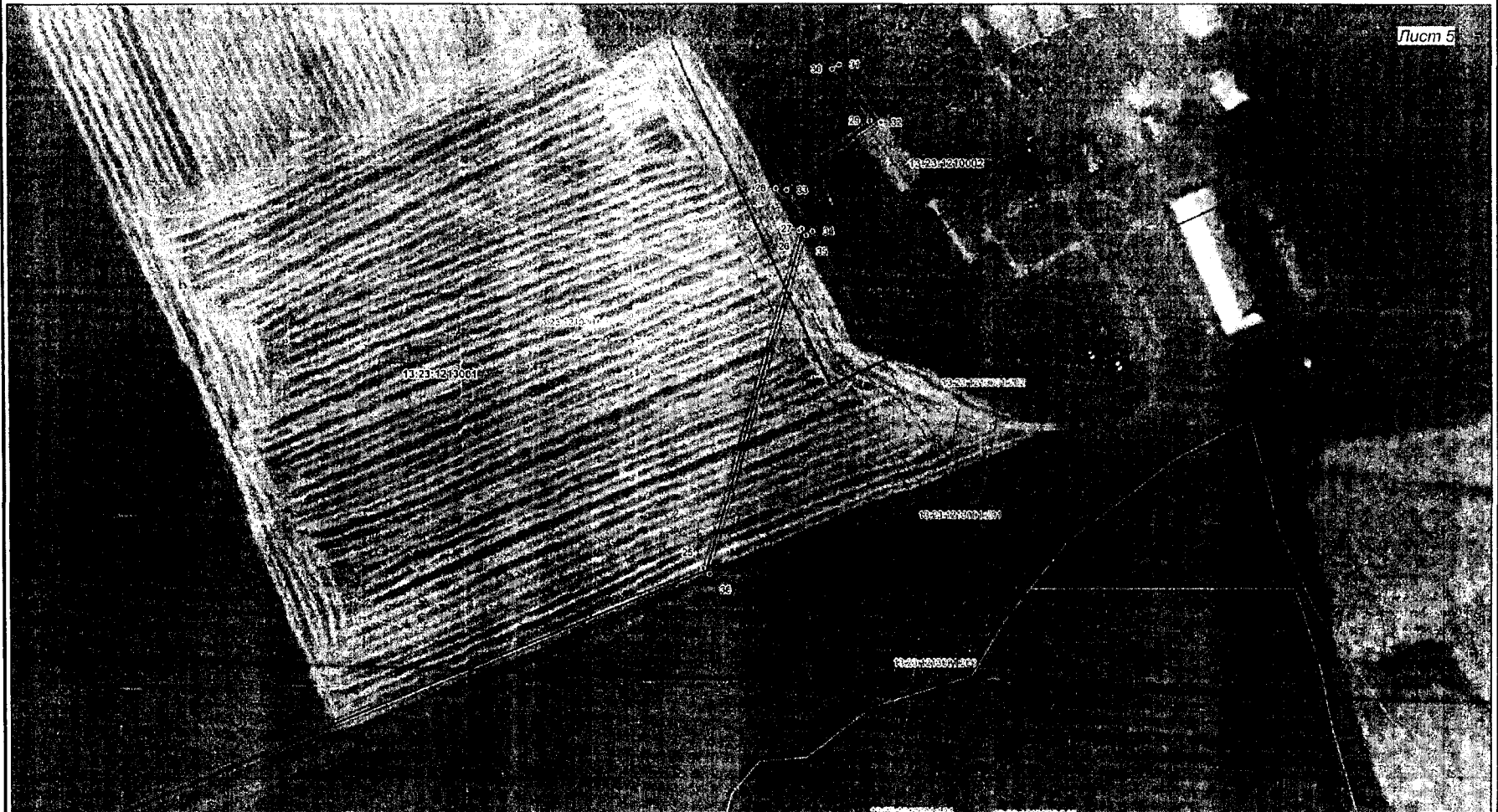
- - граница кадастрового квартала
- - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- - ось газопровода
- - обозначение зоны с особыми условиями использования территории

Подпись  кадастровый инженер, С.А. Орлова

Дата 2 сентября 2021 г.

План границ

Лист 5



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения

- 1 - обозначение характерной точки границы охранной зоны
- - проектные границы охранной зоны объекта
- 13:23:1202002 - номер кадастрового квартала



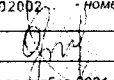
- граница кадастрового квартала



- граница земельного участка по сведениям ЕГРН

----- - ось газопровода

- обозначение зоны с особыми условиями использования территории

Подпись  кадастровый инженер, С.А. Орлова

Дата 2 сентября 2021 г.