



**ПРАВИТЕЛЬСТВО
РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 23.09.2022

№ 644

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 от газопровода высокого давления на с. Нижние Вязеры до с. Сиал-Пятина», назначение: Транспортировка газа, протяженность 5971 м, адрес объекта: Республика Мордовия, Инсарский район, кадастровый номер 13:09:0000000:180, находящегося в собственности акционерного общества «Газпром газораспределение Саранск», площадью 24314 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. № 644

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
*Газопровод высокого давления от газопровода высокого давления
на с. Нижние Вязеры до с. Сиал-Пятина*

(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 ($P \pm \Delta P$)	24 314 м ² ± 55 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: Газопровод высокого давления от газопровода высокого давления на с. Нижние Вязеры до с. Сиал-Пятина</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	353 353,23	1 243 453,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	353 357,49	1 243 889,87		0,10	
3	353 348,35	1 243 926,10		0,10	
4	353 335,91	1 243 969,69		0,10	
5	353 226,20	1 244 311,39		0,10	
6	353 225,24	1 244 313,36		0,10	
7	352 859,02	1 244 768,26		0,10	
8	352 652,11	1 244 878,32		0,10	
9	352 612,72	1 244 894,97		0,10	
10	352 578,17	1 244 909,78		0,10	
11	352 569,19	1 244 929,14		0,10	
12	352 398,12	1 244 995,28		0,10	
13	352 220,30	1 245 140,46		0,10	
14	352 153,81	1 245 148,43		0,10	
15	352 099,89	1 245 152,68		0,10	
16	352 023,46	1 245 158,88		0,10	
17	351 983,47	1 245 126,01		0,10	
18	351 947,55	1 245 099,28		0,10	
19	351 942,81	1 245 106,13		0,10	
20	351 711,87	1 245 470,34		0,10	
21	351 404,31	1 245 935,12		0,10	
22	350 874,65	1 246 762,47		0,10	
23	350 727,46	1 246 981,70		0,10	
24	350 457,20	1 247 366,63		0,10	
25	350 412,58	1 247 484,89		0,10	
26	350 346,75	1 247 690,84		0,10	
27	350 369,49	1 247 782,76		0,10	
28	350 405,17	1 247 865,36		0,10	
29	350 467,60	1 247 884,85		0,10	
30	350 596,55	1 247 928,65		0,10	
31	350 598,17	1 247 920,74		0,10	
32	350 620,22	1 247 925,61		0,10	
33	350 615,97	1 247 946,42		0,10	
34	350 593,92	1 247 941,55		0,10	
35	350 595,75	1 247 932,61		0,10	
36	350 466,37	1 247 888,65		0,10	
37	350 402,23	1 247 868,63		0,10	
38	350 365,68	1 247 784,04		0,10	
39	350 342,60	1 247 690,70		0,10	
40	350 408,80	1 247 483,57		0,10	
41	350 453,64	1 247 364,75		0,10	
42	350 724,16	1 246 979,44		0,10	
43	350 871,30	1 246 760,28		0,10	
44	351 400,96	1 245 932,93		0,10	
45	351 708,51	1 245 468,16		0,10	
46	351 939,47	1 245 103,92		0,10	
47	351 946,61	1 245 093,60		0,10	
48	351 985,94	1 245 122,86		0,10	
49	352 024,75	1 245 154,76		0,10	
50	352 099,58	1 245 148,70		0,10	
51	352 153,42	1 245 144,45		0,10	
52	352 218,68	1 245 136,63		0,10	
53	352 396,08	1 244 991,78		0,10	
54	352 566,24	1 244 925,99		0,10	

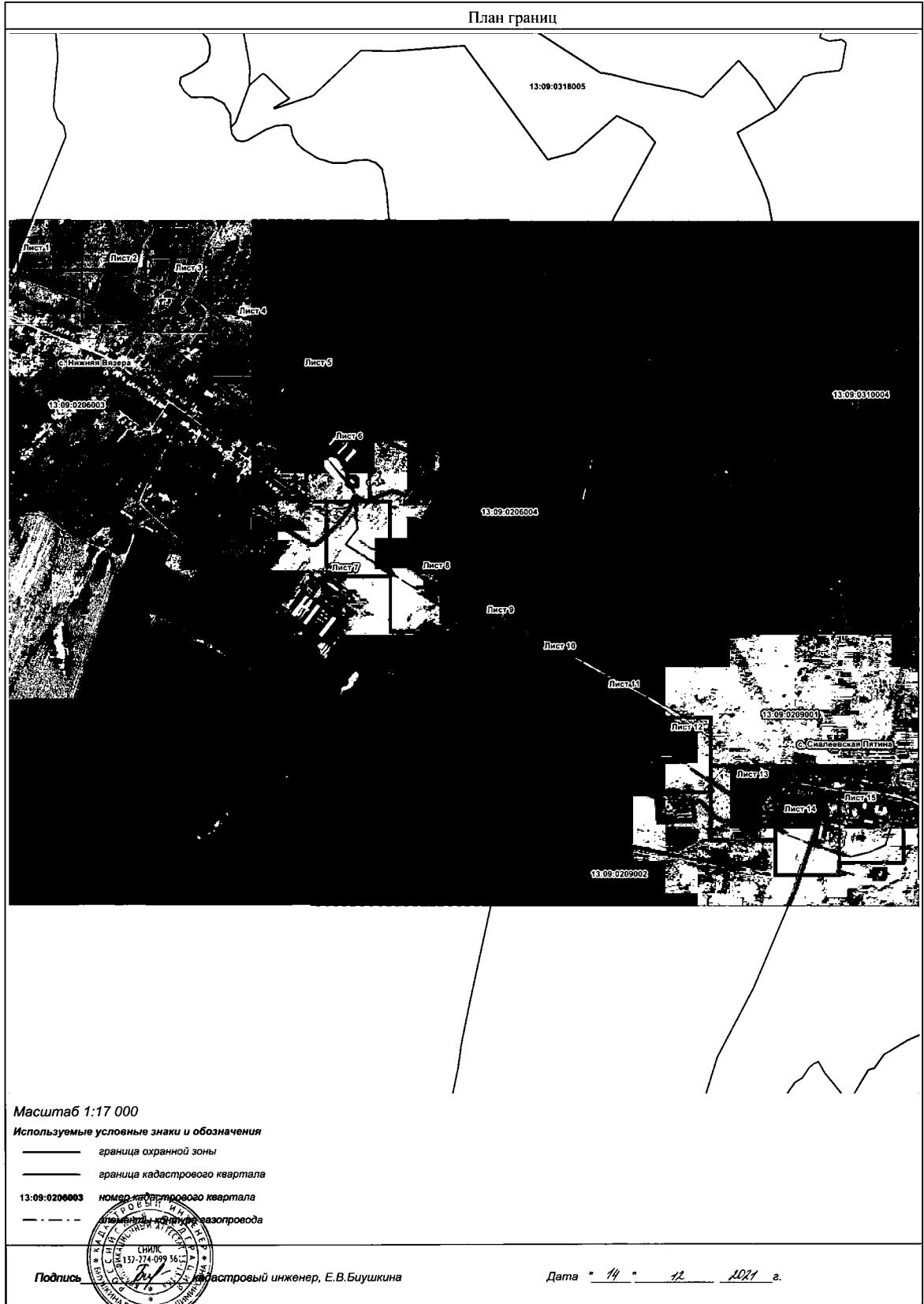
Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
55	352 575,18	1 244 906,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
56	352 611,15	1 244 891,29		0,10	
57	352 650,39	1 244 874,70		0,10	
58	352 856,41	1 244 765,11		0,10	
59	353 221,84	1 244 311,20		0,10	
60	353 222,48	1 244 309,90		0,10	
61	353 332,08	1 243 968,53		0,10	
62	353 344,49	1 243 925,06		0,10	
63	353 353,49	1 243 889,39		0,10	
64	353 349,24	1 243 454,21		0,10	
65	353 347,79	1 243 451,54		0,10	
66	353 351,30	1 243 449,63		0,10	
1	353 353,23	1 243 453,18		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

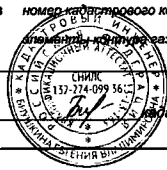


Масштаб 1:17 000

Используемые условные знаки и обозначения

- граница охранной зоны
- - - граница кадастрового квартала
- 13:09:0206003 номер кадастрового квартала
- - - границы зон газопровода

Подпись



Кадастровый инженер, Е.В. Биушкина

Дата " 14 " 12 2021 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	13:09:0206003:48	кадастровый номер земельного участка
—	граница кадастрового квартала	□ :132	граница и номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН
13:09:0206003	номер кадастрового квартала	— — — —	элементы контура газопровода
		— — — —	границы зон с особыми условиями использования территорий

Подпись



Кадастровый инженер, Е.В.Бушкина

Дата " 14 " 12 2021 г.

Раздел 4

План границ



Используемые условные знаки и обозначения

- граница охранной зоны
- 1 обозначение характерной точки границы охранной зоны
- граница квартала
- 13:09:0206003 номер кадастрового квартала

- граница земельных участков по сведениям ЕГРН
- 13:09:0206003:48 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 " 14 " 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 в осях проезда квартала
- 13:09:0206003 номер кадастрового квартала

- граница земельных участков по сведениям ЕГРН
- 13:09:0206003:48 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 " 14 " 12 2021 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	13:09:0206003:48	кадастровый номер земельного участка
—	границы владения ресурсом квартала	□ :132	граница и номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН
13:09:0206003	номер кадастрового квартала	- - - - -	элементы контура газопровода
		- - - - -	границы зон с особыми условиями использования территорий

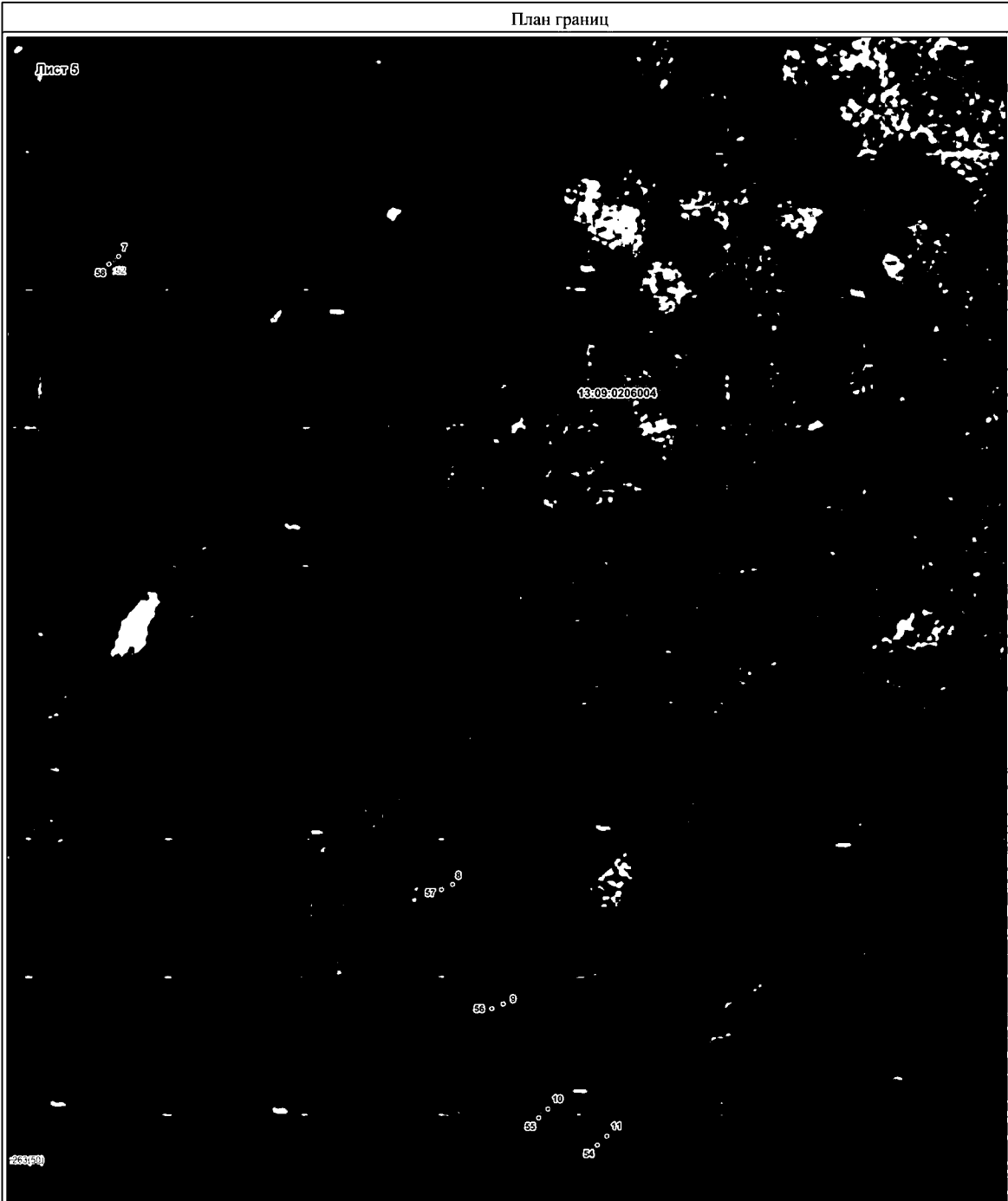
Подпись _____ кадастровый инженер, Е.В.Бушкина



Дата " 14 " 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
- 13:09:0206003 номер кадастрового квартала

- граница земельных участков по сведениям ЕГРН
- 13:09:0206003:48 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



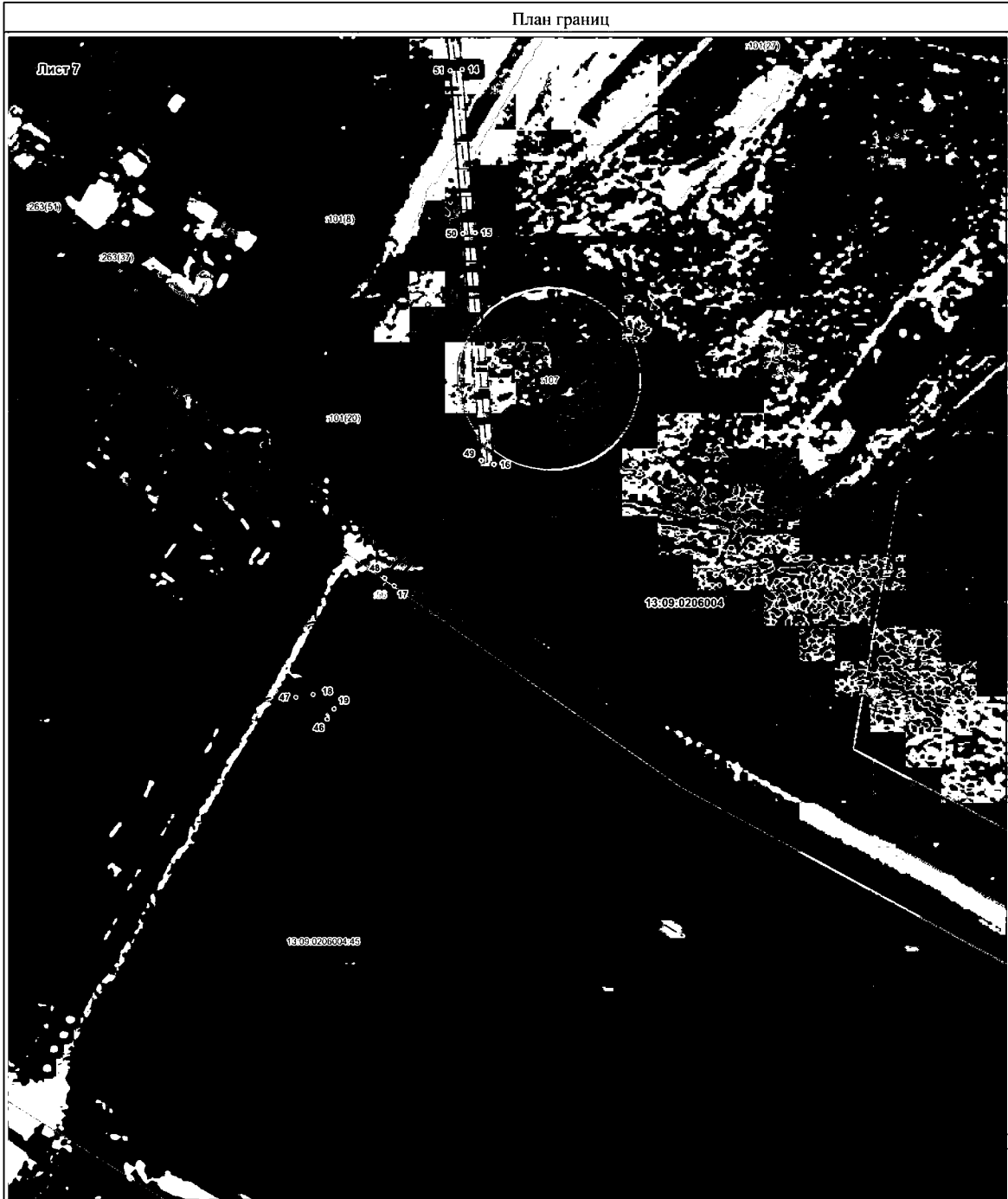
Кадастровый инженер, Е.В.Бушкина

Дата " 14 " 12 2021 г.

Раздел 4
План границ



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
- 13:09:0206003 номер кадастрового квартала

- граница земельных участков по сведениям ЕГРН
- 13:09:0206003:48 кадастровый номер земельного участка
- :132 граница и номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН
- - - элементы контура газопровода
- - - границы зон с особыми условиями использования территорий

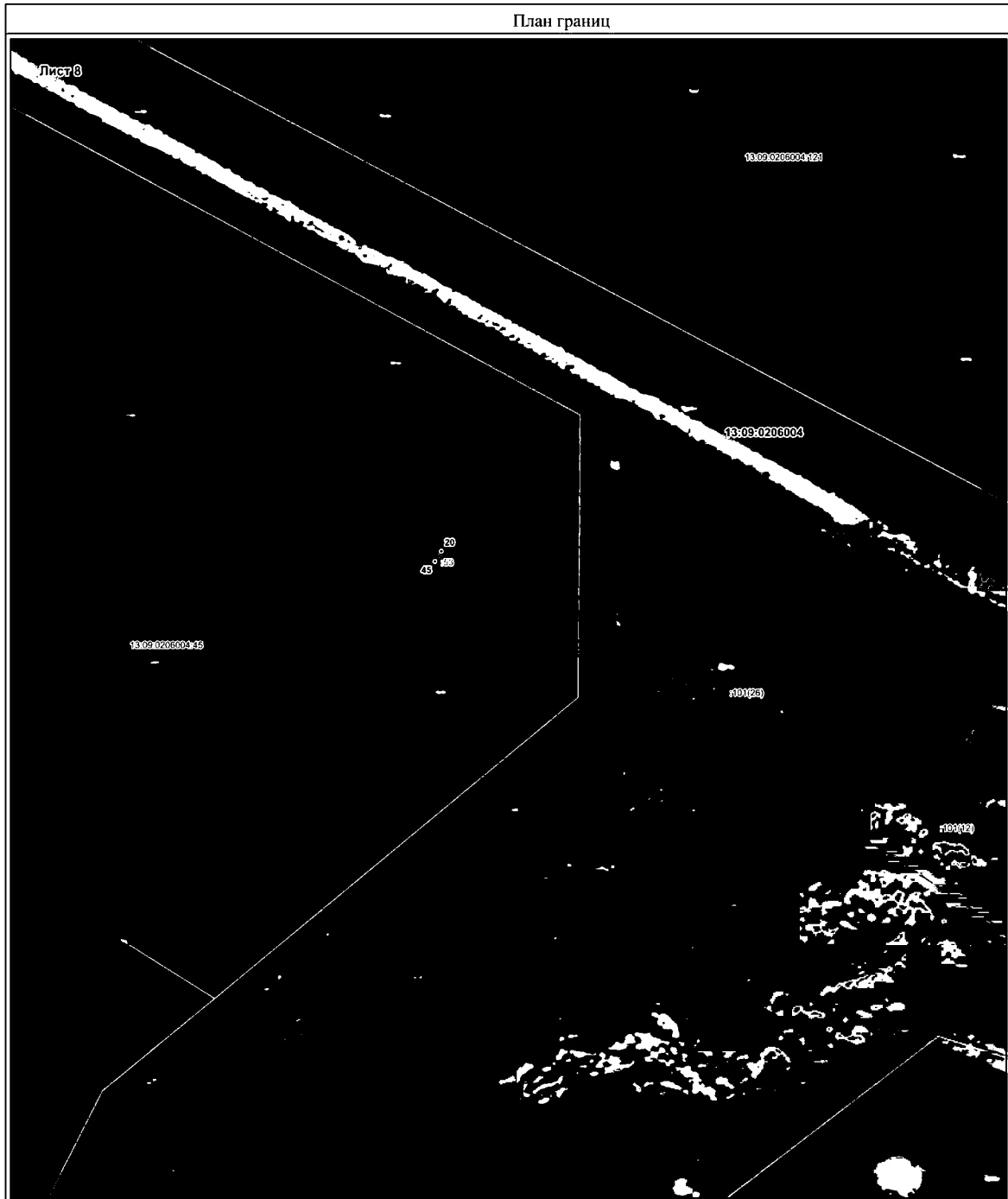
Подпись



Кадастровый инженер, Е.В. Биушкина

Дата " 14 " 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
- 13:09:0206003 номер кадастрового квартала

- граница земельных участков по сведениям ЕГРН
- 13:09:0206003:48 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 " 14 " 12 2021 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	13:09:0206003:48	кадастровый номер земельного участка
—	границы объектов незавершенного квартала	□ :132	граница и номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН
13:09:0206003	номер кадастрового квартала	- - - -	элементы контура газопровода
		- - - -	границы зон с особыми условиями использования территорий

Подпись



Кадастровый инженер, Е.В. Биушкина

Дата " 14 " 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 владения кварталом
- 13:09:0206003 номер кадастрового квартала

- граница земельных участков по сведениям ЕГРН
- 13:09:0206003:48 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 " 14 " 12 2021 г.

Раздел 4








План границ

Лист 11

13:09:0209001

Масштаб 1:1 200

Используемые условные знаки и обозначения

	граница охранной зоны		граница земельных участков по сведениям ЕГРН
	обозначение характерной точки границы охранной зоны	13:09:0206003:48	кадастровый номер земельного участка
	границы объектов незавершенного квартала		граница и номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН
13:09:0206003	номер кадастрового квартала		элементы контура газопровода
			границы зон с особыми условиями использования территорий

Подпись

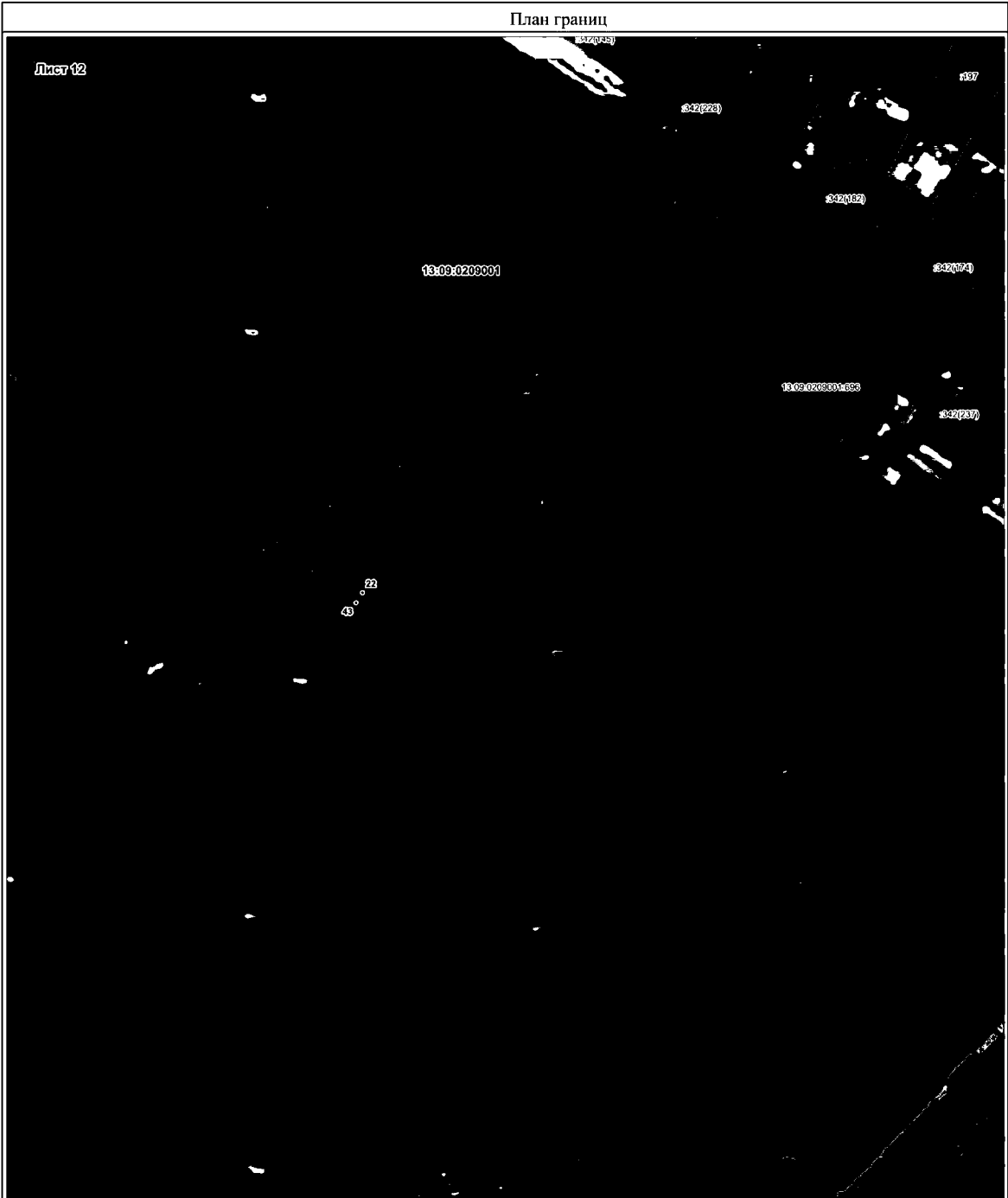


Кадастровый инженер, Е.В. Биушкина

Дата " 14 " 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
- 13:09:0206003 номер кадастрового квартала

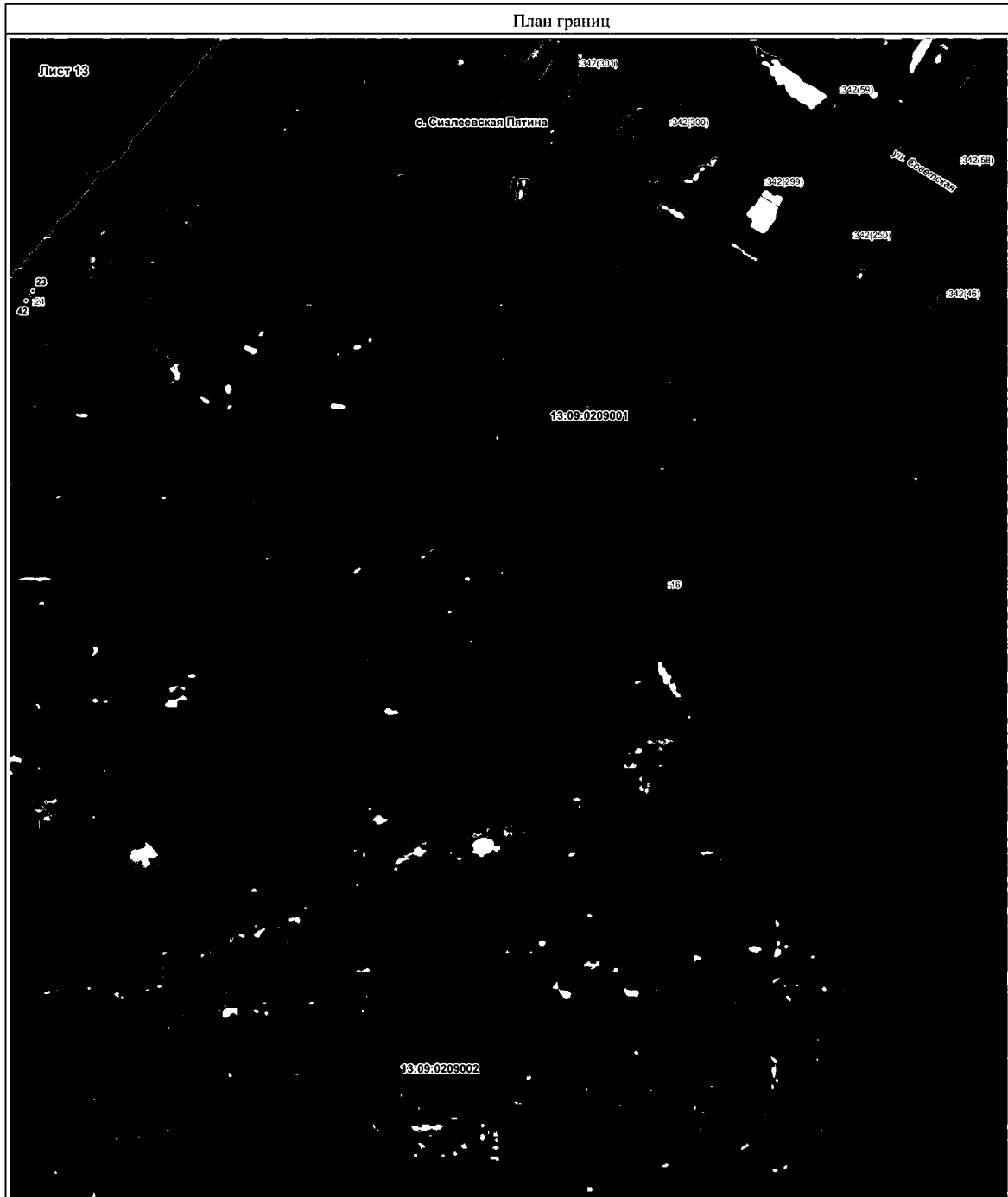
- граница земельных участков по сведениям ЕГРН
- 13:09:0206003:48 кадастровый номер земельного участка
- 132 граница и номер объектов капитального строительства по сведениям ЕГРН
- - - элементы контура газопровода
- - - границы зон с особыми условиями использования территорий

Подпись _____ кадастровый инженер, Е.В. Биушкина

Дата " 14 " 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
- 13:09:0206003 номер кадастрового квартала

- граница земельных участков по сведениям ЕГРН
- 13:09:0206003:48 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 " 14 " 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
- 13:09:0206003 номер кадастрового квартала

- граница земельных участков по сведениям ЕГРН
- 13:09:0206003:48 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 " 14 " 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 владения кварталом
- 13:09:0206003 номер кадастрового квартала

- граница земельных участков по сведениям ЕГРН
- 13:09:0206003:48 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 " 14 " 12 2021 г.