

РЕСПУБЛИКА МОРДОВИЯ
АДМИНИСТРАЦИЯ АРДАТОВСКОГО
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«15» мая 20 24 г.

г. Ардатов

№ 439

Об установлении публичного сервитута
для использования земель и земельных
участков в целях эксплуатации линейного
объекта системы газоснабжения местного значения
«Газопровод высокого давления по
психоневрологического дома-интерната в с. Редкодубье»

В соответствии главой V.7 Земельного кодекса Российской Федерации от 25 октября 2001 года №136-ФЗ, Федеральными законами от 03 августа 2018 года №342-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации», от 06 октября 2003 года №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 25 октября 2001 года №137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», от 31 марта 1999 года № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», руководствуясь Уставом Ардатовского муниципального района Республики Мордовия, на основании ходатайства общества с ограниченной ответственностью «ИНВЕСТ-ТРЕЙДХАУС» Администрация Ардатовского муниципального района,

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить публичный сервитут на срок 49 лет для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод высокого давления по психоневрологического дома-интерната в с. Редкодубье» (далее соответственно - публичный сервитут, инженерное сооружение), по перечню и в границах согласно приложениям №1 и №2; следующие сроки и график ремонтно-эксплуатационных

работ по обслуживанию инженерного сооружения (при необходимости): ежегодно с 1 января по 31 декабря.

2. ООО «ИНВЕСТ-ТРЕЙДХАУС» руководствоваться постановлением Правительства РФ от 20 ноября 2000 года №878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей».

3. Публичный сервитут считается установленным со дня внесения сведений о нем в Единый государственный реестр недвижимости.

4. Установить ограничения в использовании земельных участков, в отношении которых установлен публичный сервитут, в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации «Об утверждении правил охраны газораспределительных сетей» от 20 ноября 2000 г. №878.

5. ООО «ИНВЕСТ-ТРЕЙДХАУС» привести земельные участки, указанные в приложении, в состояние, пригодное для их использования в соответствии с видом разрешенного использования, снести инженерное сооружение, размещенное на основании публичного сервитута, в срок, предусмотренный пунктом 8 статьи 39.50 Земельного кодекса Российской Федерации.

Начальнику отдела по управлению имущественным и земельным отношениям Администрации Ардатовского муниципального района Республики Мордовия Бутозову Д.Г. в течение 5 рабочих дней со дня принятия решения об установлении публичного сервитута осуществить мероприятия, в соответствии с пунктом 7 статьи 39.43 Земельного кодекса Российской Федерации.

Глава Ардатовского муниципального района



А.Н. Антипов

Приложение №1

к постановлению администрации
Ардатовского муниципального района
Республики Мордовия

от « 15 » мая 2024 г. № 439

Перечень

земель и земельных участков, в отношении которых устанавливается
публичный сервитут и его границы

Кадастровый номер земельного участка	Адрес или иное описание местоположения земельного участка
13:01:0223001	Республика Мордовия, Ардатовский район
13:01:0223002	Республика Мордовия, Ардатовский район
13:01:0223002:87	Республика Мордовия, Ардатовский район, с. Редкодубье, ул. Октябрьская, дом 129
13:01:0223002:544	Республика Мордовия, Ардатовский район, с. Редкодубье
13:01:0223002:260	Республика Мордовия, Ардатовский район, с. Редкодубье, ул. Октябрьская, дом 116
13:01:0223002:582	Республика Мордовия, Ардатовский район, с. Редкодубье
13:01:0333003	Республика Мордовия, Ардатовский район

Приложение №2

к постановлению администрации
Ардатовского муниципального района
Республики Мордовия

от « 15 » мая 2024 г. № 439

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ	
публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод высокого давления по психоневрологического дома-интерната в с. Редкодубье» <small>(наименование объекта, местоположение границ которого описано)</small>	
Сведения об объекте	

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Мордовия, м.р-н Ардатовский, с.п. Редкодубское
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	12156±39 кв.м
3	Иные характеристики объекта	публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод высокого давления по психоневрологического дома-интерната в с. Редкодубье» на срок 49 лет в пользу ООО "ИНВЕСТ-ТРЕЙДХАУС" (ИНН: 7716799274, ОГРН: 1157746640270)

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод высокого
давления по психоневрологического дома-интерната в с. Редкодубье»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	461096,44	1354220,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	461237,15	1354228,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
3	461419,20	1354240,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
4	461785,77	1354268,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
5	461835,51	1354276,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
6	462064,22	1354318,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
7	462258,85	1354356,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
8	462492,16	1354405,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод высокого
давления по психоневрологического дома-интерната в с. Редкодубье»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
9	462527,34	1354417,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
10	462526,07	1354422,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
11	462529,12	1354423,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
12	462528,79	1354425,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
13	462532,71	1354425,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
14	462532,24	1354428,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
15	462521,27	1354426,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
16	462522,35	1354421,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17	462490,81	1354410,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
18	462257,86	1354361,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод высокого
давления по психоневрологического дома-интерната в с. Редкодубье»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
19	462063,29	1354323,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
20	461834,68	1354281,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
21	461785,20	1354273,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
22	461418,84	1354245,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
23	461236,85	1354233,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
24	461097,46	1354225,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
25	461079,48	1354234,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
26	461047,53	1354309,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
27	460923,62	1354585,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
28	460889,65	1354670,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод высокого
давления по психоневрологического дома-интерната в с. Редкодубье»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
29	460869,54	1354748,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
30	460862,87	1354907,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
31	460860,56	1354909,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
32	460711,69	1354914,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
33	460711,80	1354922,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
34	460690,80	1354922,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
35	460690,52	1354901,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
36	460711,52	1354901,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
37	460711,63	1354909,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
38	460858,02	1354904,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод высокого
давления по психоневрологического дома-интерната в с. Редкодубье»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
39	460864,57	1354747,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
40	460884,89	1354668,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
41	460919,02	1354583,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
42	461042,95	1354307,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
43	461075,61	1354230,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1	461096,44	1354220,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (пр наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № —					
—	—	—	—	—	—

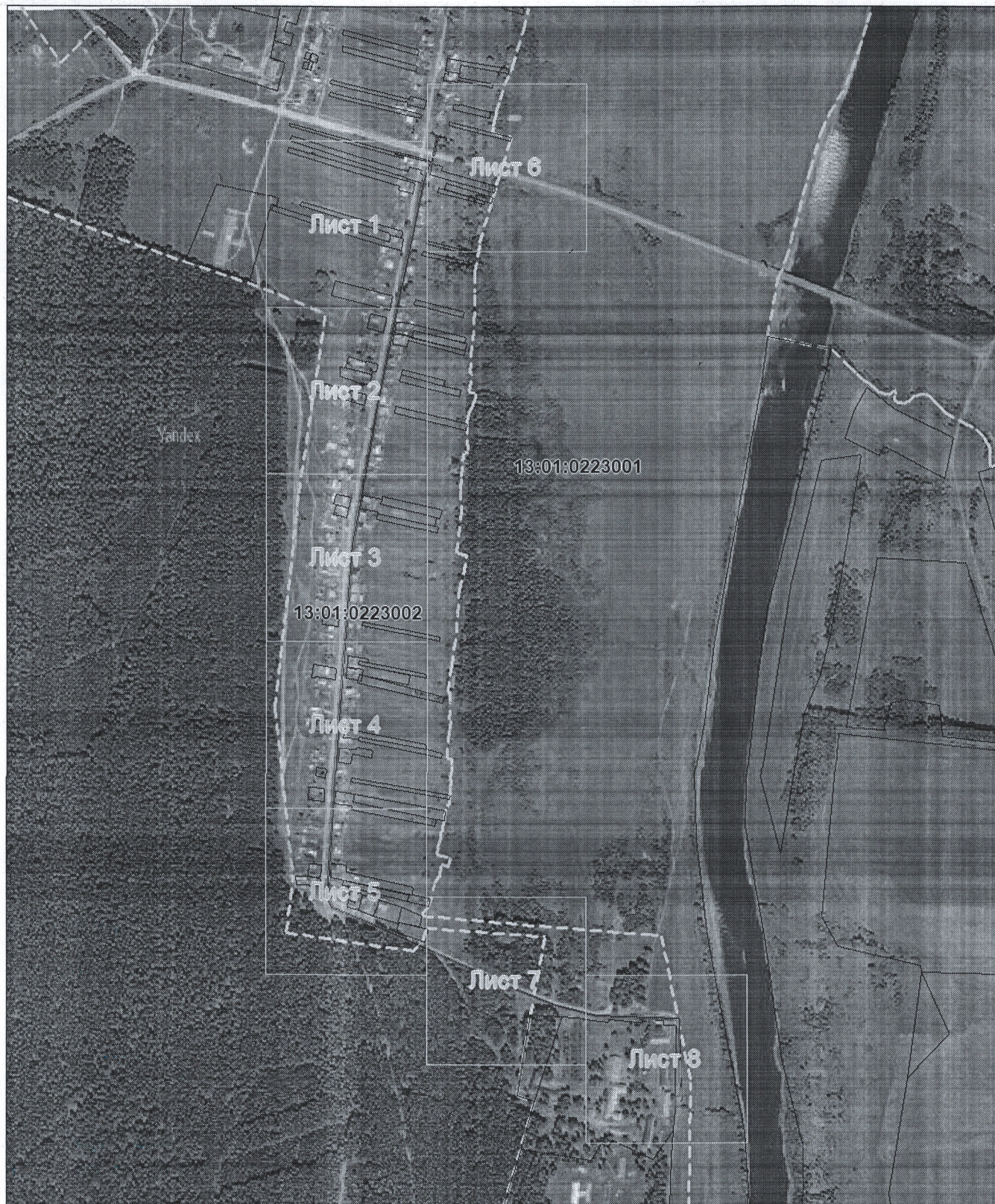
<div>ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ</div> <div>публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод высокого давления по психоневрологического дома-интерната в с. Редкодубье»</div> <div>(наименование объекта, местоположение границ которого описано)</div>							
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта							
1. Система координат —							
2. Сведения о характерных точках границ объекта							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) 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	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
Часть № —							
Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) 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	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод высокого
давления по психоневрологического дома-интерната в с. Редкодубье»
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема границ публичного сервитута

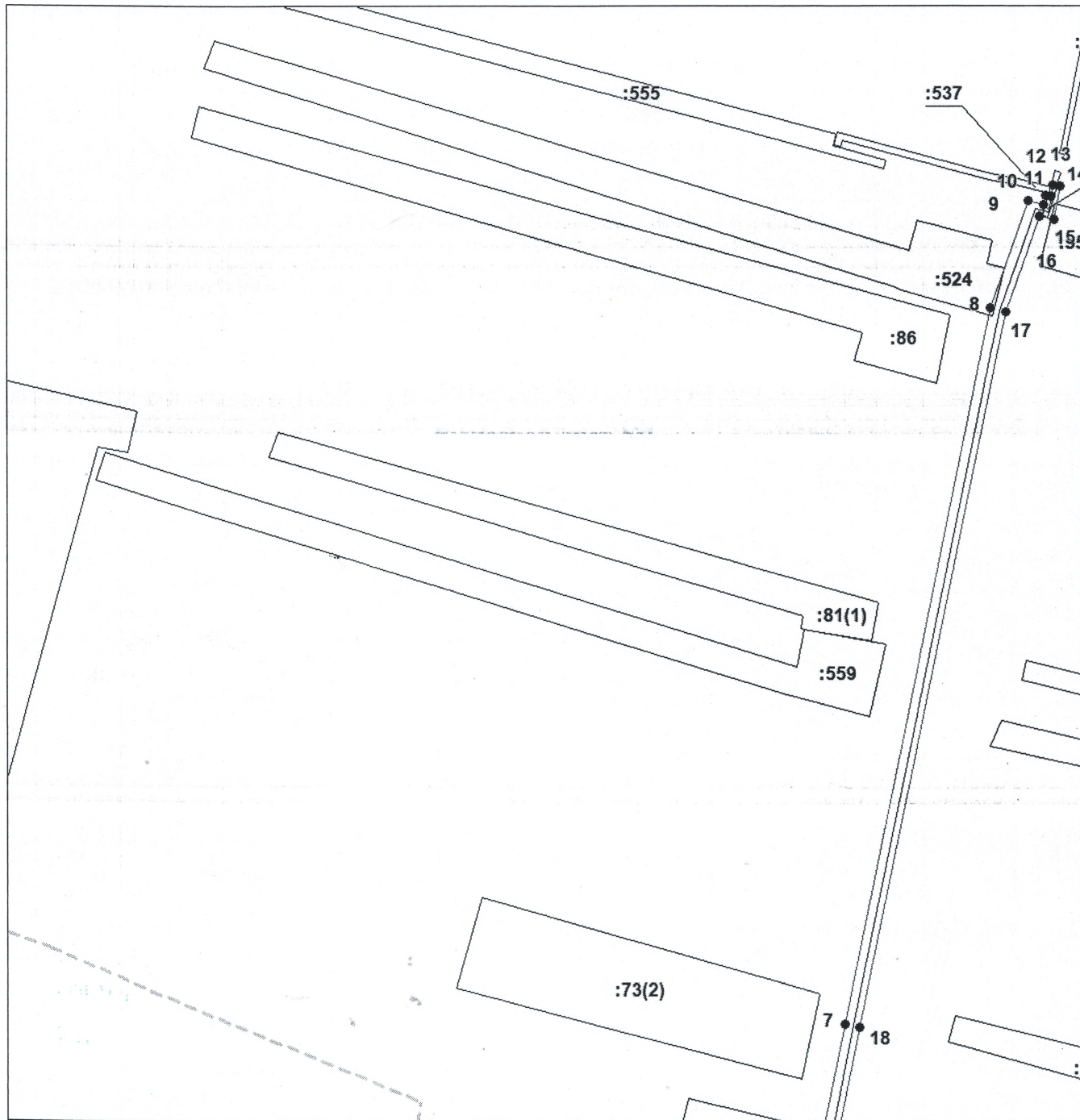
Основной лист



Масштаб 1: 11000

**публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод высокого
давления по психоневрологического дома-интерната в с. Редкодубье»**
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Выносной лист №1



Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Место для отрисовки и нанесения (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



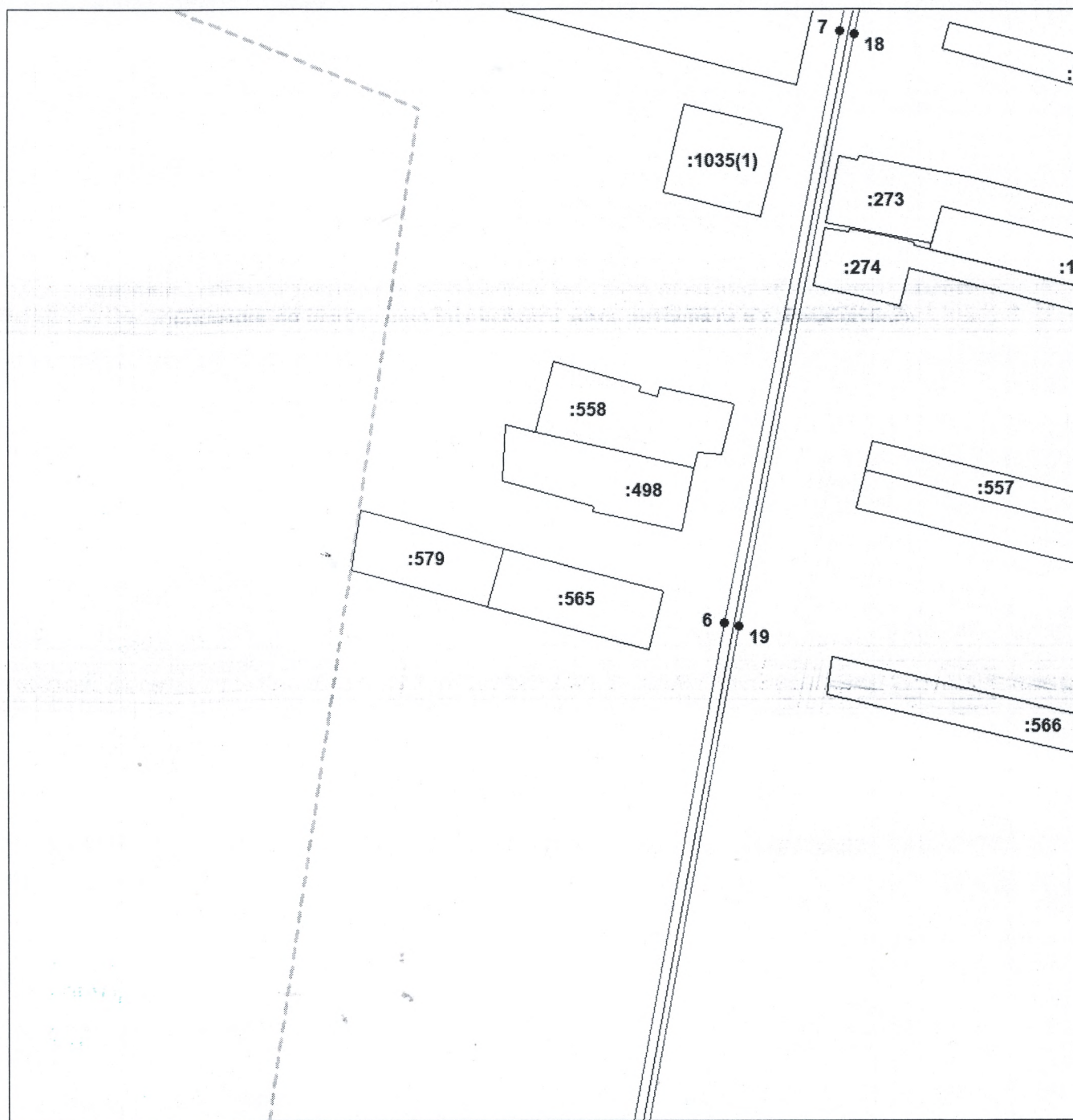
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод высокого
давления по психоневрологического дома-интерната в с. Редкодубье»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)


Схема границ публичного сервитута

Выносной лист №2



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись  Петрова М. Г. Дата 22 марта 2024 г.

Место для оттиска инженера (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



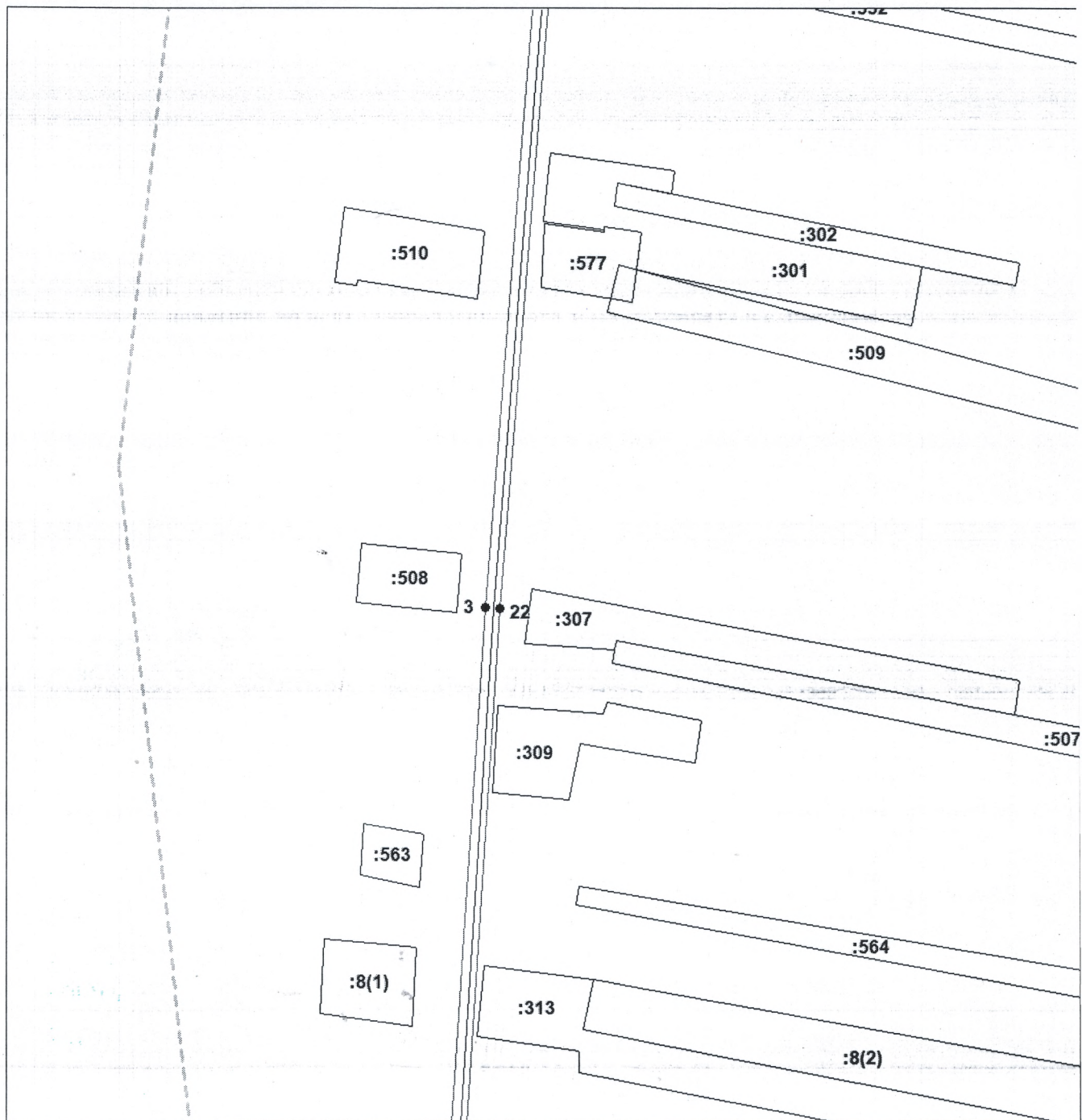
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод высокого
давления по психоневрологического дома-интерната в с. Редкодубье»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)


Схема границ публичного сервитута

Выносной лист №4



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись  Петрова М. Г. Дата 22 марта 2024 г.

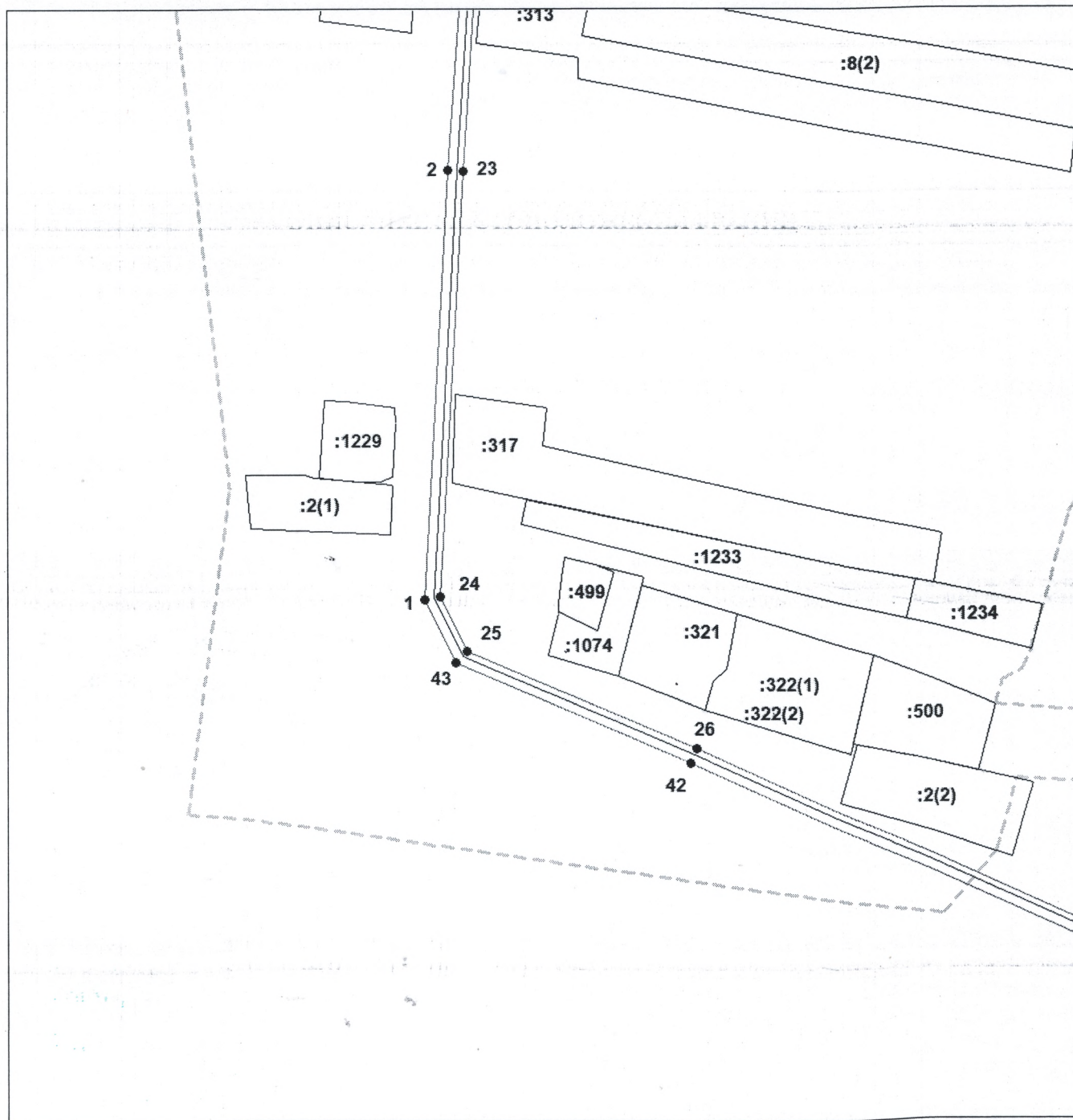
Место для подписки инженером (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод высокого
давления по психоневрологического дома-интерната в с. Редкодубье»
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема границ публичного сервитута

Выносной лист №5



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись _____ Петрова М. Г. Дата 22 марта 2024 г.

Место для подписки (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



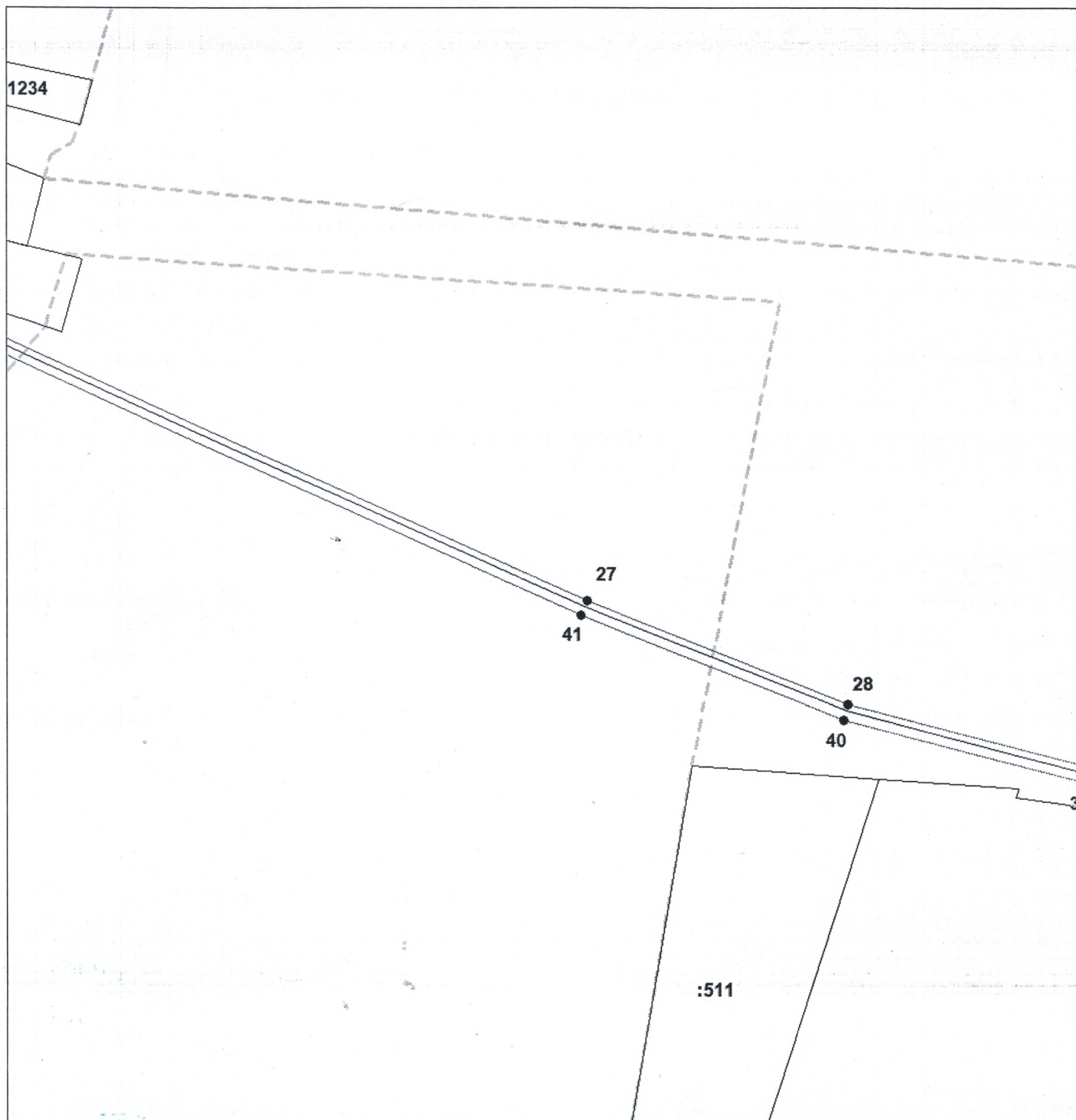
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод высокого
давления по психоневрологического дома-интерната в с. Редкодубье»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема границ публичного сервитута

Выносной лист №7



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Подпись _____ Петрова М. Г. Дата 22 марта 2024 г.

Место для оттиска инженер (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод высокого
давления по психоневрологического дома-интерната в с. Редкодубье»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема границ публичного сервитута

Используемые условные знаки и обозначения:

- _____ — граница публичного сервитута,
- _____ — газопровод,
- _____ — границы земельных участков,
- — границы кадастровых кварталов,
- . - . - . - . — установленные границы административно-территориальных образований,
- . - . - . - . — границы населенных пунктов,
- — характерная точка публичного сервитута.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод высокого
давления по психоневрологического дома-интерната в с. Редкодубье»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема границ публичного сервитута