

РЕСПУБЛИКА МОРДОВИЯ

АДМИНИСТРАЦИЯ АРДАТОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

« 04 » июня 2024 г.

г. Ардатов

№ 565

Об установлении публичного сервитута для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Подземный газопровод высокого давления до д. Мал. Горки, д. Черновка Ардатовского района»

В соответствии с 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 «Подземный газопровод высокого давления до д. Мал. Горки, д. Черновка Ардатовского района» (далее соответственно - публичный сервитут, инженерное сооружение), по перечню и в границах согласно приложениям №1 и №2; следующие сроки и график ремонтно-эксплуатационных работ по об-

служиванию 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.

6. Начальнику отдела по управлению муниципальным имуществом и земельным отношениям администрации Ардатовского муниципального района Республики Мордовия Бутузову 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 Ардатов-
ского муниципального района Республики
Мордовия
от «04» июня 2024 г. № 565

**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
13:01:0424001	Республика Мордовия, Ардатовский район
13:01:0424001:272	Республика Мордовия, Ардатовский район, Силинское сельское поселение
13:01:0424001:273	Республика Мордовия, Ардатовский район, Силинское сельское поселение
13:01:0424001:57	Республика Мордовия, Ардатовский район
13:01:0424002	Республика Мордовия, Ардатовский район
13:01:0424002:105	Республика Мордовия, Ардатовский район, с. Силино
13:01:0424004	Республика Мордовия, Ардатовский район
13:01:0424004:33	Республика Мордовия, Ардатовский район, д. Малые Горки
13:01:0424005	Республика Мордовия, Ардатовский район
13:01:0424005:22	Республика Мордовия, Ардатовский район, д. Черновка

Приложение №2
к постановлению администрации Ардатов-
ского муниципального района Республики
Мордовия
от «04» июня 2024 г. № 565



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации линей-
ного объекта системы газоснабжения местного значения «Подземный газопровод высокого
давления до д. Мал. Горки, д. Черновка Ардатовского района»
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Мордовия, м.р-н Ардатовский, с.п. Силинское
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	12539±39 кв.м
3	Иные характеристики объекта	публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Подземный газопровод высокого давления до д. Мал. Горки, д. Черновка Ардатовского района» 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 «Подземный газопровод высокого давления до д. Мал. Горки, д. Черновка Ардатовского района»

(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	481960,28	1344743,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	482075,41	1344757,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
3	482101,57	1344759,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
4	482101,08	1344777,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
5	482094,10	1344855,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
6	482081,56	1344971,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
7	482072,34	1345000,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
8	482064,12	1345025,89	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 «Подземный газопровод высокого давления до д. Мал. Горки, д. Черновка Ардатовского района»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
9	482080,59	1345031,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
10	482092,38	1345036,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
11	482108,98	1345040,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
12	482186,05	1345141,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
13	482223,37	1345189,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
14	482228,74	1345204,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
15	482253,41	1345301,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
16	482249,39	1345367,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17	482482,10	1345395,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
18	482698,90	1345425,54	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 «Подземный газопровод высокого давления до д. Мал. Горки, д. Черновка Ардатовского района»
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
19	482983,45	1345587,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
20	482983,82	1345583,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
21	483004,13	1345585,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
22	483002,11	1345606,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
23	482981,80	1345603,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
24	482982,91	1345592,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
25	482697,26	1345430,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
26	482481,46	1345400,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
27	482249,53	1345372,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
28	482264,12	1345580,51	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 «Подземный газопровод высокого давления до д. Мал. Горки, д. Черновка Ардатовского района»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
29	482281,17	1345667,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
30	482296,24	1345839,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
31	482292,66	1345938,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
32	482278,58	1346022,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
33	482284,00	1346022,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
34	482284,00	1346043,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
35	482263,70	1346043,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
36	482263,70	1346022,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
37	482273,51	1346022,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
38	482287,68	1345938,19	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 «Подземный газопровод высокого давления до д. Мал. Горки, д. Черновка Ардатовского района»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
39	482291,24	1345839,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
40	482276,22	1345668,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
41	482259,15	1345581,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
42	482244,28	1345369,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
43	482248,37	1345301,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
44	482223,95	1345205,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
45	482218,93	1345191,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
46	482182,10	1345144,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
47	482106,08	1345045,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
48	482090,65	1345041,64	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 «Подземный газопровод высокого давления до д. Мал. Горки, д. Черновка Ардатовского района»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
49	482078,72	1345035,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
50	482057,82	1345029,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
51	482066,52	1345001,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
52	481993,67	1345017,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
53	481992,61	1345012,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
54	482068,27	1344996,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
55	482076,64	1344970,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
56	482089,12	1344854,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
57	482096,08	1344777,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
58	482096,44	1344764,07	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 «Подземный газопровод высокого давления до д. Мал. Горки, д. Черновка Ардатовского района»
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема границ публичного сервитута

Основной лист



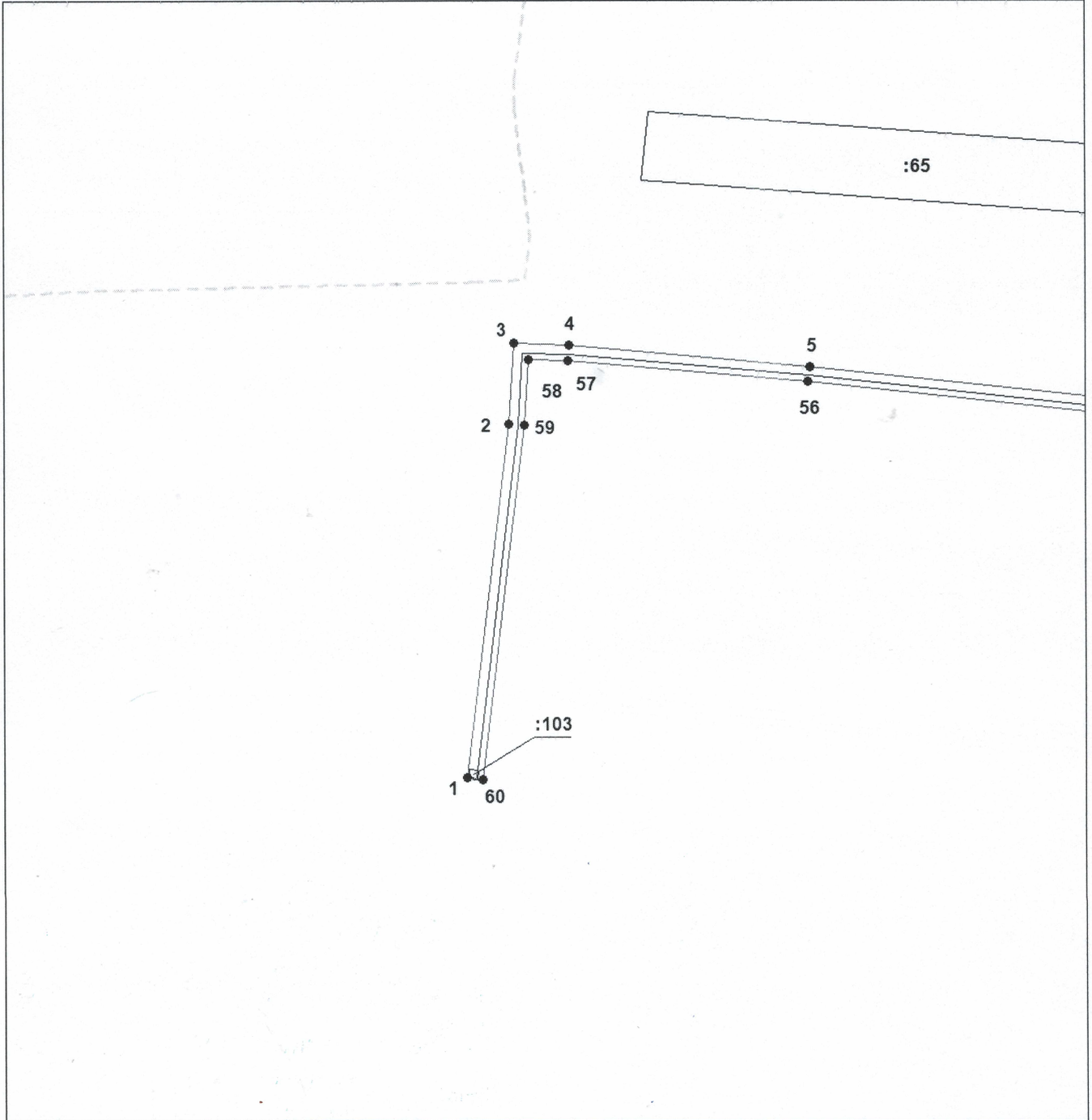
Масштаб 1: 10000

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Подземный газопровод высокого давления до д. Мал. Горки, д. Черновка Ардатовского района»
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема границ публичного сервитута

Выносной лист №1



Масштаб 1:2000

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

Подпись _____ Петрова М. Г. Дата 26 марта 2024 г.

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



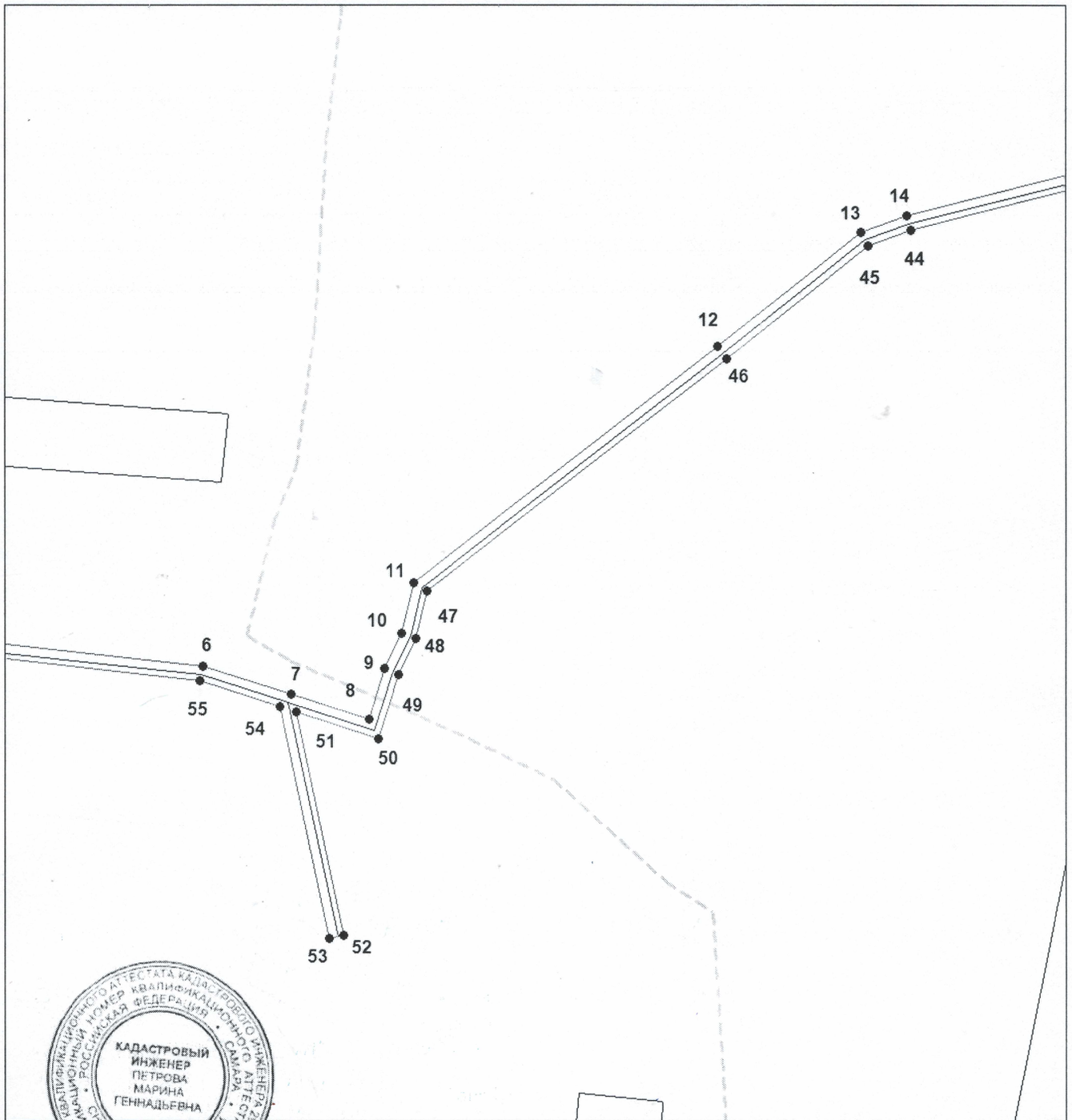
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Подземный газопровод высокого давления до д. Мал. Горки, д. Черновка Ардатовского района»

(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 М. Г. Петрова Петрова М. Г. Дата 26 марта 2024 г.

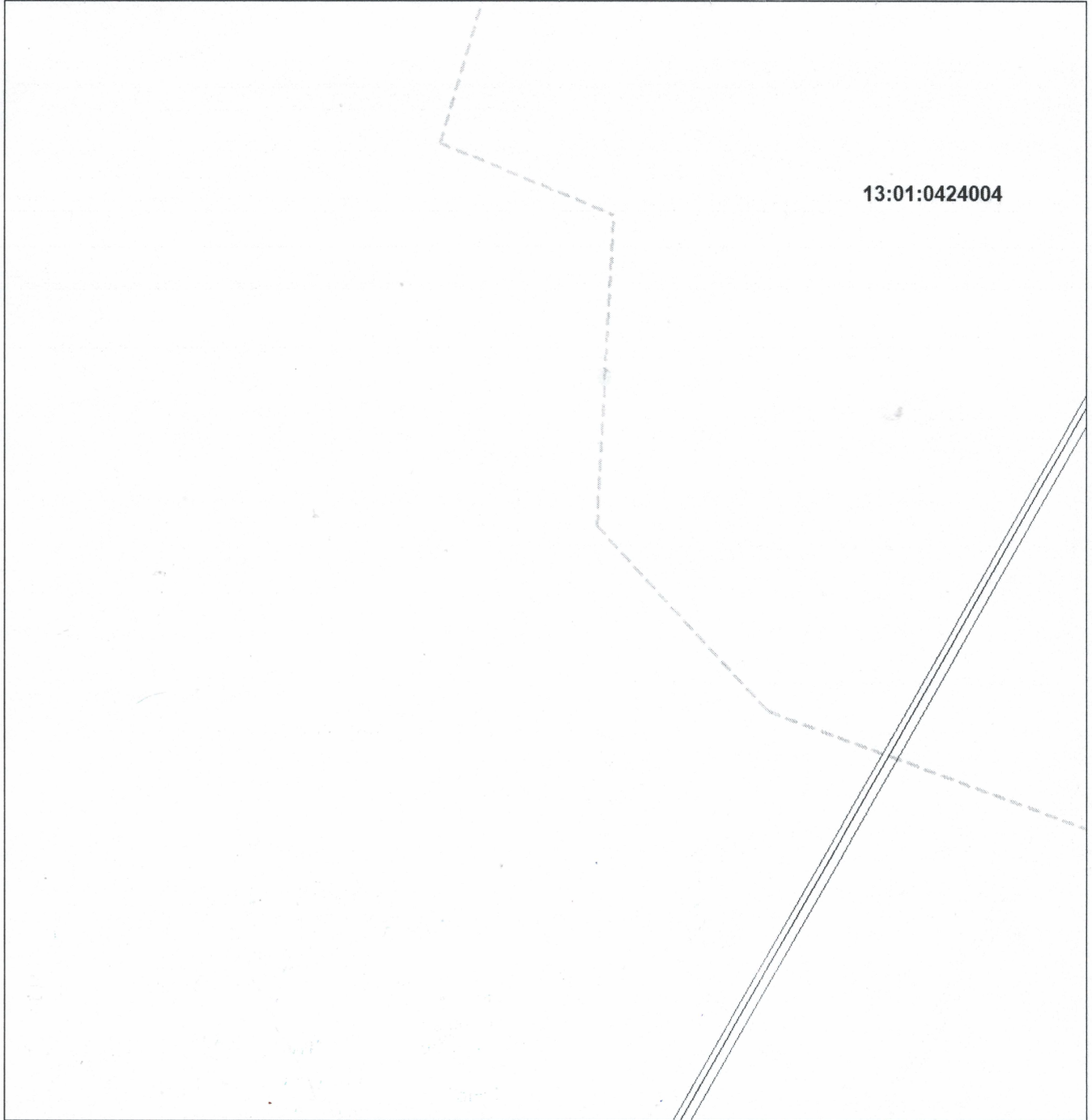
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Подземный газопровод высокого давления до д. Мал. Горки, д. Черновка Ардатовского района»
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема границ публичного сервитута

Выносной лист №3



Масштаб 1:2000

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

Подпись _____ Петрова М. Г. Дата 26 марта 2024 г.

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



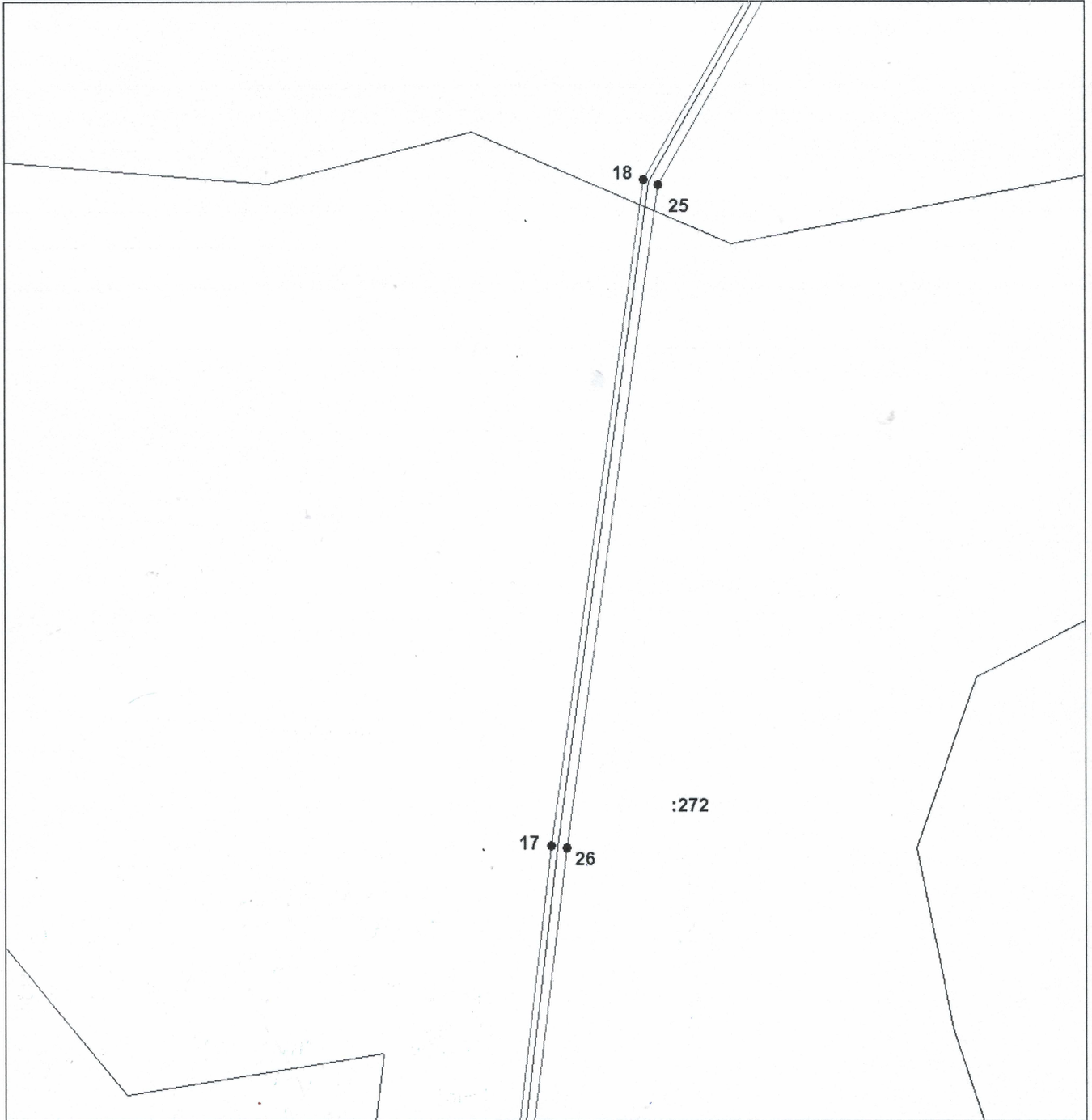
ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Подземный газопровод высокого давления до д. Мал. Горки, д. Черновка Ардатовского района»

(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 *26 марта 2024 г.*

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

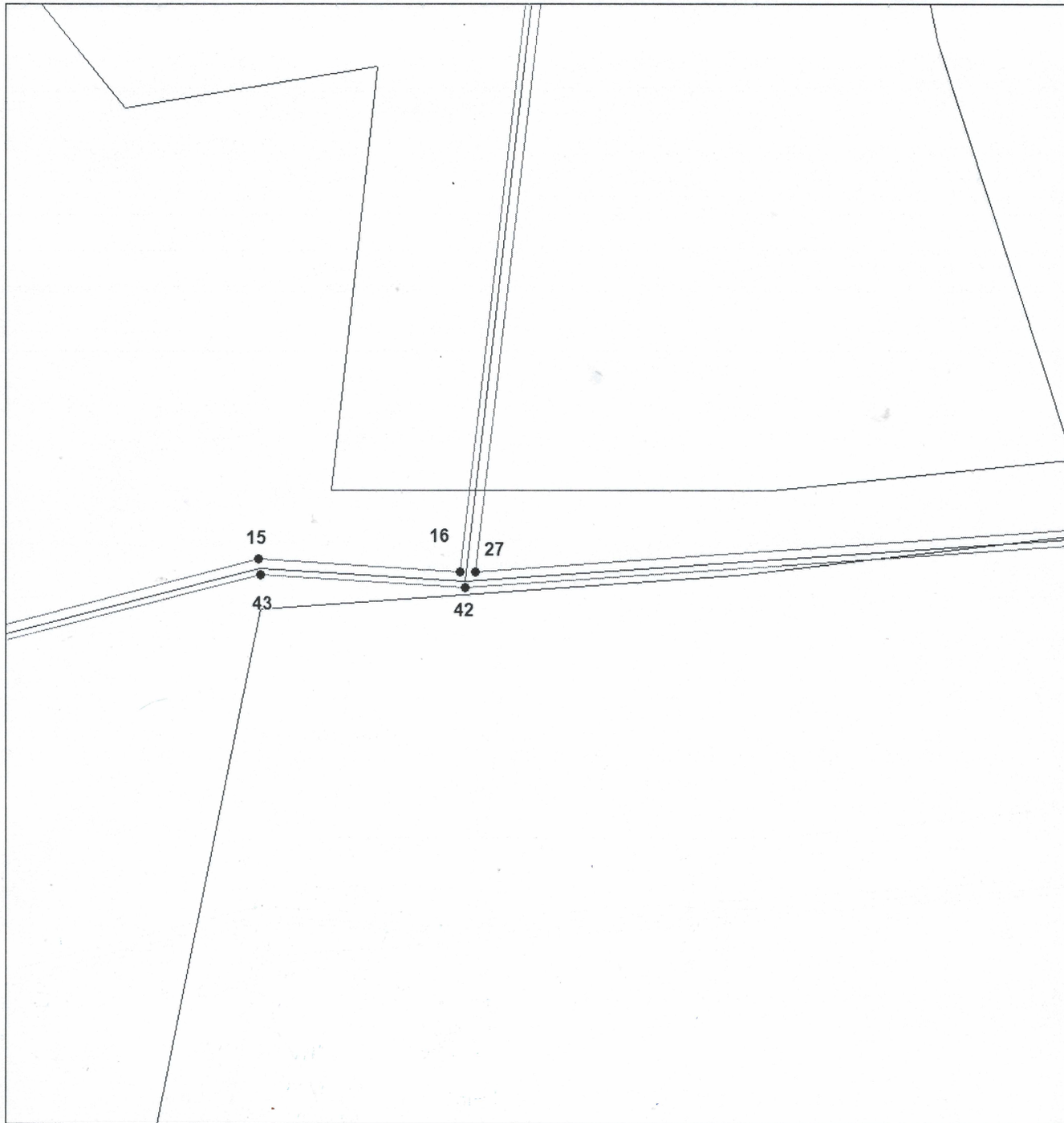


ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Подземный газопровод высокого давления до д. Мал. Горки, д. Черновка Ардатовского района»
(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 26 марта 2024 г.

Место для подписи и печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

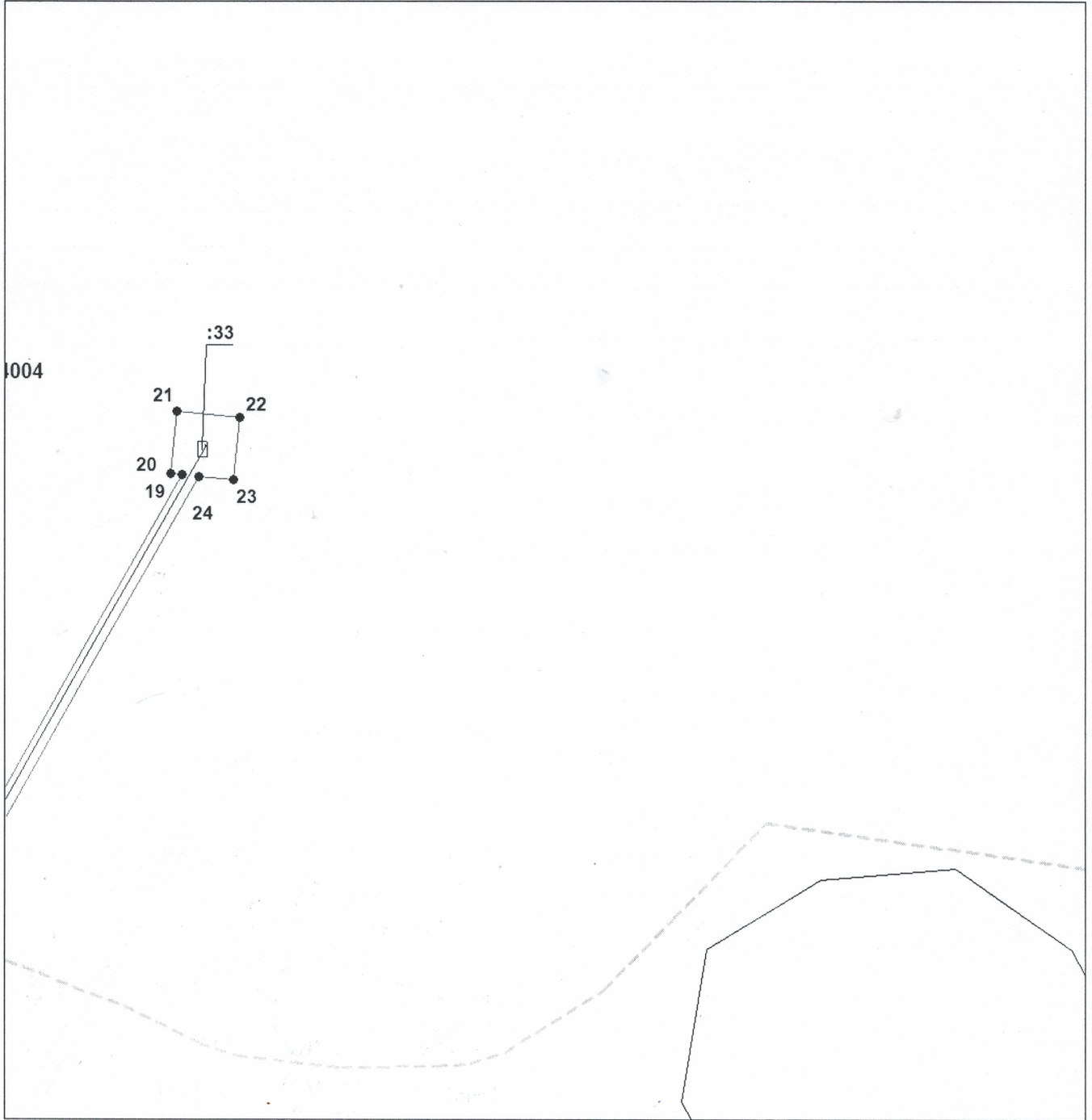


ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

· публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Подземный газопровод высокого давления до д. Мал. Горки, д. Черновка Ардатовского района»
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема границ публичного сервитута

Выносной лист №6



Масштаб 1:2000

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

Подпись _____ Петрова М. Г. Дата 26 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 «Подземный газопровод высокого давления до д. Мал. Горки, д. Черновка Ардатовского района»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема границ публичного сервитута

Выносной лист №7



13:01:0424001

Масштаб 1:2000

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

Подпись Петрова М. Г. Дата 26 марта 2024 г.

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

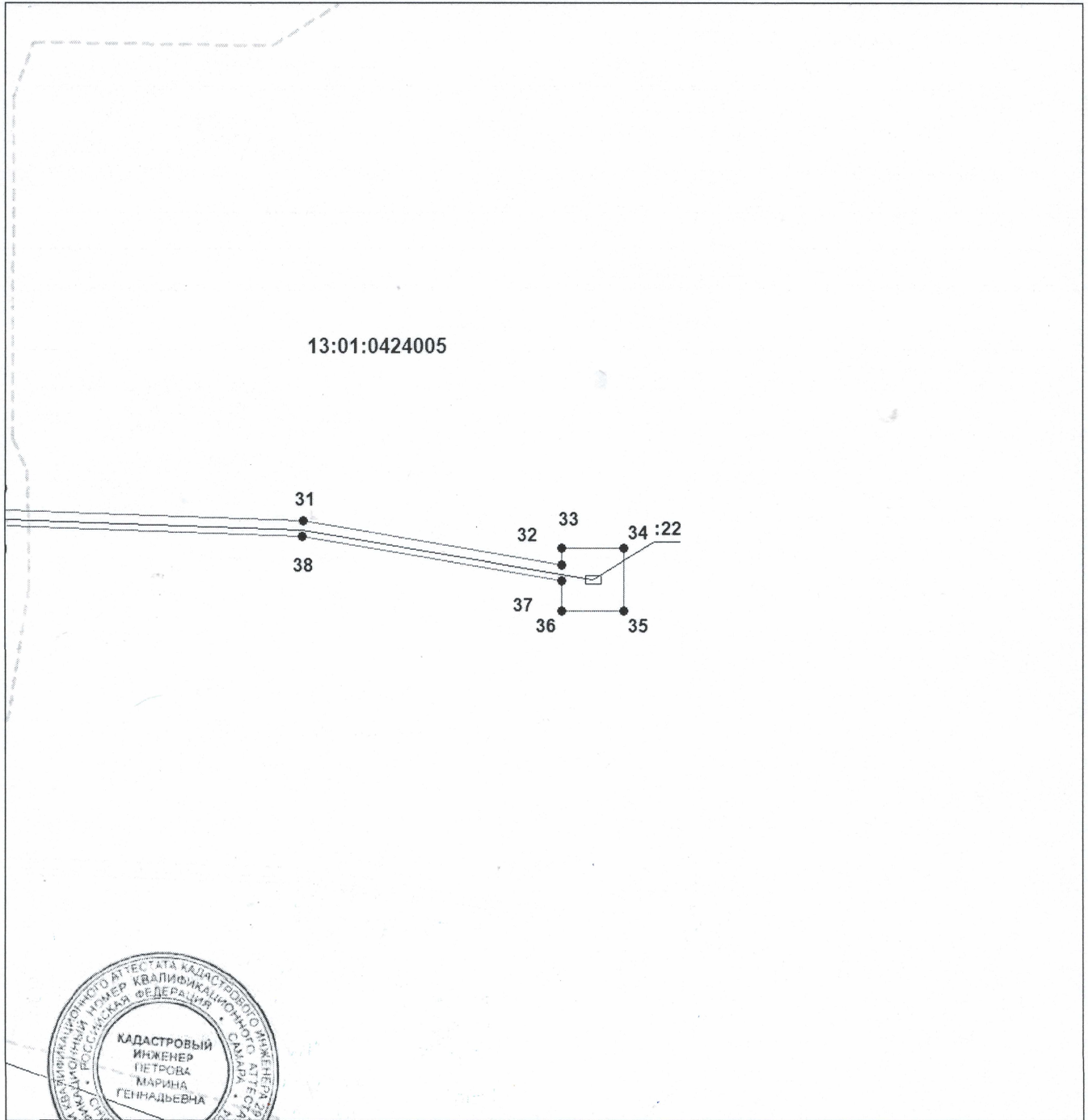


ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Подземный газопровод высокого давления до д. Мал. Горки, д. Черновка Ардатовского района»
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема границ публичного сервитута

Выносной лист №8



Масштаб 1:2000

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

Подпись *М. Г. Петрова* Петрова М. Г. Дата 26 марта 2024 г.

Место для оттиска печати (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 «Подземный газопровод высокого давления до д. Мал. Горки, д. Черновка Ардатовского района»

(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.