

АДМИНИСТРАЦИЯ РУЗАЕВСКОГО
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ

ПО С Т А Н О В Л Е Н И Е

15.11.2024

№ 559

г. Рузаевка

**Об установлении публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации
линейного объекта системы газоснабжения местного значения
«Надземный газопровод низкого давления села Верхний Урледим»**

В соответствии с главой V.7 Земельного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 25 октября 2001 г. № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», Федеральным законом от 31 марта 1999 г. № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», на основании ходатайства общества с ограниченной ответственностью «ИНВЕСТ-ТРЕЙДХАУС» (далее по тексту – ООО «ИНВЕСТ-ТРЕЙДХАУС»)

Администрация Рузаевского муниципального района Республики Мордовия
п о с т а н о в л я е т:

1. Установить публичный сервитут на срок 49 лет для использования земель и земельных участков согласно указанному в приложении 1 к настоящему постановлению перечню, в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Надземный газопровод низкого давления села Верхний Урледим» (далее соответственно - публичный сервитут, инженерное сооружение).

2. Утвердить границы публичного сервитута согласно прилагаемому графическому описанию местоположения границ публичного сервитута на землях и земельных участках, указанных в приложении 2 к настоящему постановлению.

3. Порядок установления зон с особыми условиями использования территорий и содержание ограничения прав на земельные участки в границах таких зон определен постановлением Правительства Российской Федерации от 20 ноября 2000 г. №878 «Об утверждении правил охраны газораспределительных сетей».

4. Определить график проведения ремонтно-эксплуатационных работ по обслуживанию инженерного сооружения ежегодно с 1 января по 31 декабря (при необходимости), при установлении публичного сервитута в отношении земельных участков, не предоставленных гражданам или юридическим лицам.

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

6. ООО «ИНВЕСТ-ТРЕЙДХАУС» после прекращения действия публичного сервитута обязано привести земельные участки, указанные в приложении 1 к настоящему постановлению, 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.

7. Поручить МБУ «Земельный вектор» в течение 5 рабочих дней со дня принятия решения об установлении публичного сервитута осуществить мероприятия, определенные пунктом 7 статьи 39.43 Земельного кодекса Российской Федерации.

Глава Рузаевского
муниципального района
Республики Мордовия



А.Б. Юткин



Приложение 1
к постановлению Администрации
Муниципального района Республики
Мордовия
от 15.11.2024 г. № 559

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

Адрес или иное описание местоположения земельного участка	Кадастровый номер земельного участка
Республика Мордовия, Рузаевский муниципальный район, Палаевско-Урледимское сельское поселение, с. Яковщина	13:17:0205003:236
Республика Мордовия, Рузаевский муниципальный район, Палаевско-Урледимское сельское поселение, с. Яковщина	13:17:0205003:237
Республика Мордовия, Рузаевский муниципальный район, Палаевско-Урледимское сельское поселение, село Яковщина	13:17:0205003:241
Республика Мордовия, Рузаевский район, с. Яковщина	13:17:0205003:242
Республика Мордовия, Рузаевский район, с. Яковщина, ул. 2-ая Яковщина, д.16	13:17:0205003:28
Республика Мордовия, Рузаевский район, с. Яковщина, ул. 2-ая Яковщина, дом 20	13:17:0205003:32
Республика Мордовия, Рузаевский район	13:17:0000000:74
Республика Мордовия, Рузаевский район, с. Яковщина, ул. Яковщина 2-я, дом 2	13:17:0205003:88
Республика Мордовия, Рузаевский муниципальный район, Палаевско-Урледимское сельское поселение, с. Яковщина	13:17:0205003
Республика Мордовия, Рузаевский муниципальный район, Палаевско-Урледимское сельское поселение	13:17:0205004

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

публичный сервитут на срок 49 лет в пользу ООО «ИНВЕСТ-ТРЕЙДХАУС»
(ИНН:

7716799274, ОГРН: 1157746640270) в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации
линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Надземный газопровод низкого
давления села Верхний Урледим»

(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, Рузаевский район, Палаевско-Урледимское сельское поселение, с. Яковщина
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	5225 кв.м ± 14 кв.м
3	Иные характеристики объекта	публичный сервитут на срок 49 лет в пользу ООО «ИНВЕСТ-ТРЕЙДХАУС» (ИНН: 7716799274, ОГРН: 1157746640270) в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Надземный газопровод низкого давления села Верхний Урледим» в соответствии со статьей 3.6 Федерального закона от 25.10.2001 № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации»

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 (M _Г), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	364274.52	1257906.87	Аналитический метод	0.10	—
2	364272.96	1257910.55	Аналитический метод	0.10	—
3	364234.46	1257894.29	Аналитический метод	0.10	—
4	364161.01	1257862.74	Аналитический метод	0.10	—
5	364138.05	1257852.07	Аналитический метод	0.10	—
6	364125.46	1257878.45	Аналитический метод	0.10	—
7	364224.54	1257926.96	Аналитический метод	0.10	—
8	364222.78	1257930.56	Аналитический метод	0.10	—
9	364121.92	1257881.18	Аналитический метод	0.10	—
10	364096.50	1257868.68	Аналитический метод	0.10	—
11	364032.12	1257831.31	Аналитический метод	0.10	—
12	364022.20	1257825.56	Аналитический метод	0.10	—
13	364024.20	1257822.10	Аналитический метод	0.10	—
14	364034.12	1257827.85	Аналитический метод	0.10	—
15	364098.38	1257865.16	Аналитический метод	0.10	—
16	364121.86	1257876.69	Аналитический метод	0.10	—
17	364134.43	1257850.36	Аналитический метод	0.10	—
18	364098.33	1257832.89	Аналитический метод	0.10	—
19	364088.25	1257826.60	Аналитический метод	0.10	—
20	364048.74	1257803.28	Аналитический метод	0.10	—
21	363985.52	1257767.11	Аналитический метод	0.10	—
22	363961.59	1257753.16	Аналитический метод	0.10	—
23	363940.61	1257739.54	Аналитический метод	0.10	—
24	363935.49	1257746.63	Аналитический метод	0.10	—
25	363903.61	1257791.63	Аналитический метод	0.10	—
26	363877.66	1257829.52	Аналитический метод	0.10	—
27	363875.84	1257834.58	Аналитический метод	0.10	—
28	363801.68	1257934.91	Аналитический метод	0.10	—
29	363796.05	1257943.01	Аналитический метод	0.10	—
30	363794.25	1257944.80	Аналитический метод	0.10	—
31	363791.43	1257941.98	Аналитический метод	0.10	—
32	363792.97	1257940.43	Аналитический метод	0.10	—
33	363798.42	1257932.57	Аналитический метод	0.10	—
34	363872.28	1257832.68	Аналитический метод	0.10	—
35	363874.06	1257827.68	Аналитический метод	0.10	—
36	363900.33	1257789.35	Аналитический метод	0.10	—
37	363932.23	1257744.31	Аналитический метод	0.10	—
38	363938.48	1257735.66	Аналитический метод	0.10	—
39	363938.72	1257735.32	Аналитический метод	0.10	—
40	363840.03	1257651.77	Аналитический метод	0.10	—
41	363831.64	1257634.13	Аналитический метод	0.10	—
42	363821.58	1257620.95	Аналитический метод	0.10	—
43	363825.98	1257619.35	Аналитический метод	0.10	—
44	363827.42	1257618.82	Аналитический метод	0.10	—
45	363821.07	1257595.36	Аналитический метод	0.10	—
46	363800.99	1257521.19	Аналитический метод	0.10	—
47	363791.15	1257487.62	Аналитический метод	0.10	—
48	363782.66	1257456.43	Аналитический метод	0.10	—
49	363763.37	1257378.42	Аналитический метод	0.10	—
50	363767.25	1257377.46	Аналитический метод	0.10	—

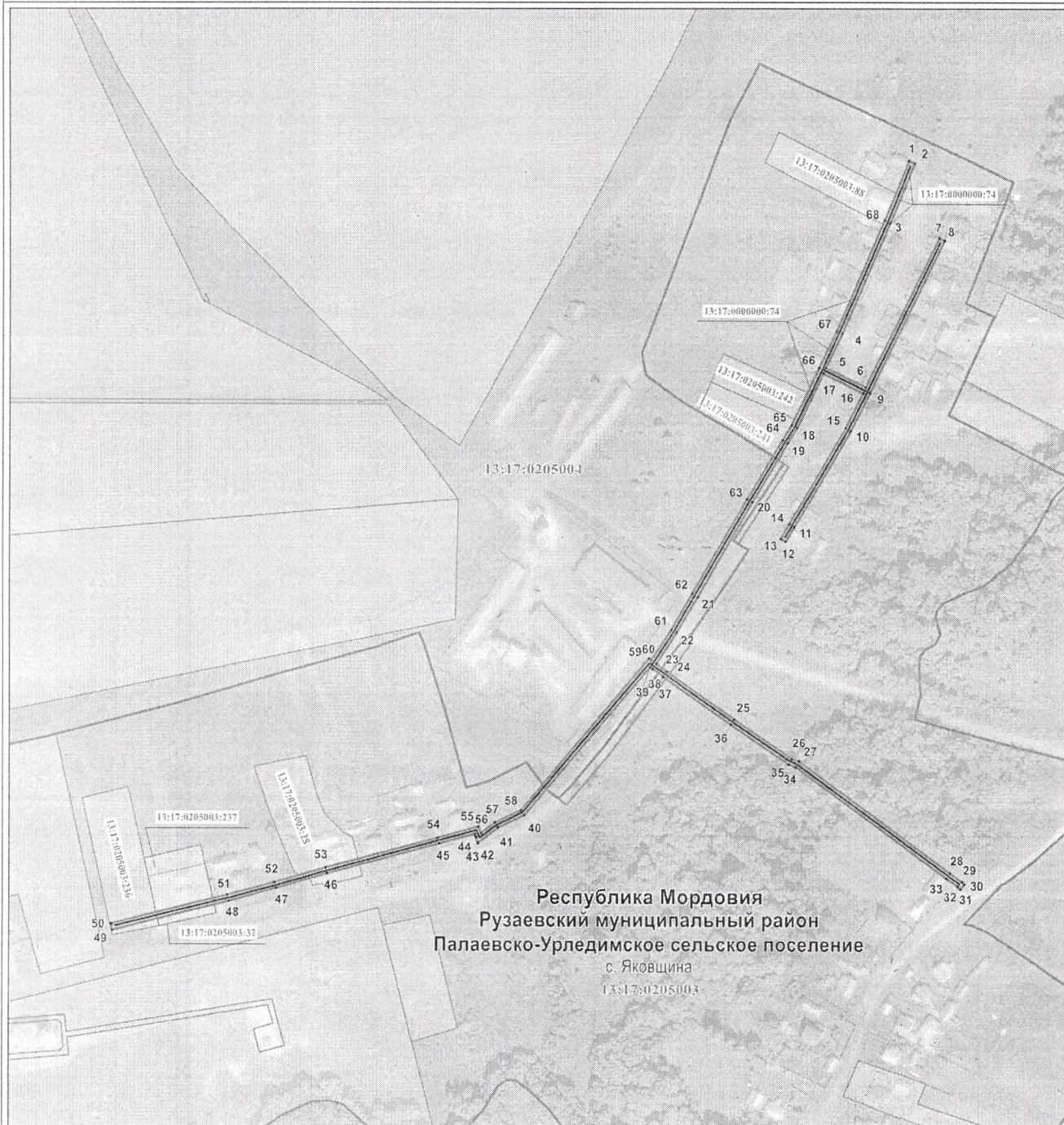
51	363786.54	1257455.43	Аналитический метод	0.10	—
52	363795.01	1257486.56	Аналитический метод	0.10	—
53	363804.85	1257520.11	Аналитический метод	0.10	—
54	363824.93	1257594.32	Аналитический метод	0.10	—
55	363832.24	1257621.30	Аналитический метод	0.10	—
56	363828.06	1257622.85	Аналитический метод	0.10	—
57	363835.08	1257632.03	Аналитический метод	0.10	—
58	363843.27	1257649.27	Аналитический метод	0.10	—
59	363944.23	1257734.74	Аналитический метод	0.10	—
60	363942.94	1257736.28	Аналитический метод	0.10	—
61	363963.69	1257749.76	Аналитический метод	0.10	—
62	363987.52	1257763.65	Аналитический метод	0.10	—
63	364050.74	1257799.82	Аналитический метод	0.10	—
64	364090.37	1257823.20	Аналитический метод	0.10	—
65	364100.27	1257829.39	Аналитический метод	0.10	—
66	364137.95	1257847.62	Аналитический метод	0.10	—
67	364162.65	1257859.08	Аналитический метод	0.10	—
68	364236.02	1257890.61	Аналитический метод	0.10	—
1	364274.52	1257906.87	Аналитический метод	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 (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 4
Схема расположения границ публичного сервитута

Обзорная схема расположения



Масштаб 1 : 4000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>1</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>—</p> <p>13:17:0121001:326</p> <p>—</p> <p>13:17:0205003</p> | <p>- характерная точка планируемой границы публичного сервитута</p> <p>- планируемая граница публичного сервитута</p> <p>- газопровод</p> <p>- граница кадастрового квартала</p> <p>- земельный участок, кадастровый номер</p> <p>- граница населенного пункта</p> <p>- подпись кадастрового квартала</p> |
|--------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

Республика Мордовия - наименование субъекта РФ

Рузаевский муниципальный район - наименование муниципального района

Палаевско-Урледимское сельское поселение - наименование сельского поселения

с. Яковщина - наименование населённого пункта