РЕСПУБЛИКА МОРДОВИЯ

АДМИНИСТРАЦИЯ АРДАТОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«<u>14</u> » августа 2024 г.

г. Ардатов

Nº 836

Об установлении публичного сервитута для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод низкого давления пром. зоны»

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»

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 низкого давления пром. зоны» (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 новании 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.

И.о. главы Ардатовского муниципального района



Н.В. Еремина

Приложение №1 к постановлению администрации Ардатовского муниципального района Республики Мордовия от «<u>14</u> » 08 2024 г. № *§36*

Перечень

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

Кадастровый номер земельного участка	Адрес или иное описание местоположения земель- ного участка
13:01:0218002	Республика Мордовия, Ардатовский район, Низовское сельское поселение, с. Низовка
13:01:0218002:845	Республика Мордовия, Ардатовский район, с. Низовка
13:01:0218002:431	Республика Мордовия, Ардатовский район, с. Низовка

Приложение №2 к постановлению администрации Ардатовского муниципального района Республики Мордовия от «49 » Оф 2024 г. № §36

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод низкого давления пром. зоны»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

	Сведения об объекте						
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик					
1	2	3					
1	Местоположение объекта	Республика Мордовия, р-н Ардатовский, Низовское сельское поселение, с. Низовка					
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($\mathbf{P} \pm \Delta \mathbf{P}$)	1439±13 кв.м					
3	Иные характеристики объекта	публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод низкого давления пром. зоны» сроком на 49 лет в пользу ООО "ИНВЕСТТРЕЙДХАУС" (ИНН: 7716799274, ОГРН: 1157746640270)					

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод низкого давления пром. зоны»

(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

Обо-	Коорди	наты, м		Средн		
значе- ние ха- рак- тер- ных точек гра- ниц	X	Y	Метод определения координат харак- терной точки	іяя гиче- по- ость ения рной (М _t),	Описа- ние обо- значения точки на местно- сти (при наличии)	
1	2	3	4		5	6
1	456711,05	1363669,84	Метод спутниковых геодезических измерений (опреде	елений)	0,10	_
2	456769,85	1363703,78	Метод спутниковых геодезических измерений (опреде		0,10	
3	456773,60	1363713,20	Метод спутниковых геодезических измерений (опреде		0,10	_
4	456798,13	1363727,80	Метод спутниковых геодезических измерений (опреде		0,10	_
5	456802,31	1363722,46	Метод спутниковых геодезических измерений (опреде	елений)	0,10	
6	456844,06	1363745,87	Метод спутниковых геодезических измерений (опред	елений)	0,10	
7	456878,70	1363765,59	Метод спутниковых геодезических измерений (опреде	елений)	0,10	
8	456852,13	1363816,11	Метод спутниковых геодезических измерений (опреде	елений)	0,10	
9	456824,47	1363867,29	Метод спутниковых геодезических измерений (опреде	елений)	0,10	
10	456810,01	1363866,76	Метод спутниковых геодезических измерений (опреде	елений)	0,10	_
11	456797,50	1363860,22	Метод спутниковых геодезических измерений (опреде	елений)	0,10	_
12	456785,93	1363854,10	Метод спутниковых геодезических измерений (опреде	елений)	0,10	_
13	456790,72	1363846,03	Метод спутниковых геодезических измерений (опреде	елений)	0,10	
14	456792,38	1363843,33	Метод спутниковых геодезических измерений (опреде	елений)	0,10	
15	456795,78	1363845,43	Метод спутниковых геодезических измерений (опреде	елений)	0,10	-
16	456794,14	1363848,09	Метод спутниковых геодезических измерений (опреде	елений)	0,10	_
17	456791,51	1363852,52	Метод спутниковых геодезических измерений (опреде	елений)	0,10	_
18	456799,36	1363856,68	Метод спутниковых геодезических измерений (опреде	елений)	0,10	
19	456811,07	1363862,80	Метод спутниковых геодезических измерений (опреде	елений)	0,10	
20	456822,13	1363863,21	Метод спутниковых геодезических измерений (опреде	елений)	0,10	_
21	456848,61	1363814,23	Метод спутниковых геодезических измерений (опреде	елений)	0,10	
22	456873,36	1363767,15	Метод спутниковых геодезических измерений (опреде	елений)	0,10	_
23	456842,10	1363749,35	Метод спутниковых геодезических измерений (опреде	елений)	0,10	_
24	456803,35	1363727,62	Метод спутниковых геодезических измерений (опреде	елений)	0,10	******
25	456799,11	1363733,04	Метод спутниковых геодезических измерений (опреде	елений)	0,10	_
26	456770,38	1363715,94	Метод спутниковых геодезических измерений (опреде	елений)	0,10	
27	456766,65	1363706,54	Метод спутниковых геодезических измерений (опреде	елений)	0,10	
28	456708,21	1363672,83	Метод спутниковых геодезических измерений (опреде	елений)	0,10	
29	456709,14	1363670,13	Метод спутниковых геодезических измерений (опреде	елений)	0,10	
30	456710,57	1363670,62	Метод спутниковых геодезических измерений (опреде	елений)	0,10	
1	456711,05	1363669,84	Метод спутниковых геодезических измерений (опреде	елений)	0,10	_

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

*	Коорди	наты, м	Метод определения координат характерной точки	Средняя квад-		
Обозначение характерных точек части границы	X	Y		ратическая по- грешность по- ложения ха- рактерной точки (М _t), м	Описание обо- значения точки на местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод низкого давления пром. зоны» (наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
		_	_		

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод низкого давления пром. зоны»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1.	Система	координат	

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначе- ние харак- терных	Существ координ	•	(уточнен	іенные іные) ко- аты, м	Метод опре- деления ко-	Средняя квадратиче- ская по-	Описание обозначения точки на
точек гра- ниц	X	Y	X	Y	ординат ха- рактерной точки	грешность положения характерной точки (М _t), м	местности (при нали- чии)
1	2	3	4	5	6	7	8
						_	_

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

Часть № —							
Обозначе- ние харак- терных	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) ко- ординаты, м		Метод опре- деления ко-	Средняя квадратиче- ская по-	Описание обозначения точки на
точек гра- ниц	X	Y	X	Y	ординат ха- рактерной точки	грешность положения характерной точки (М ₁), м	местности (при нали- чии)
1	2	3	4	5	6	7	8
_						_	

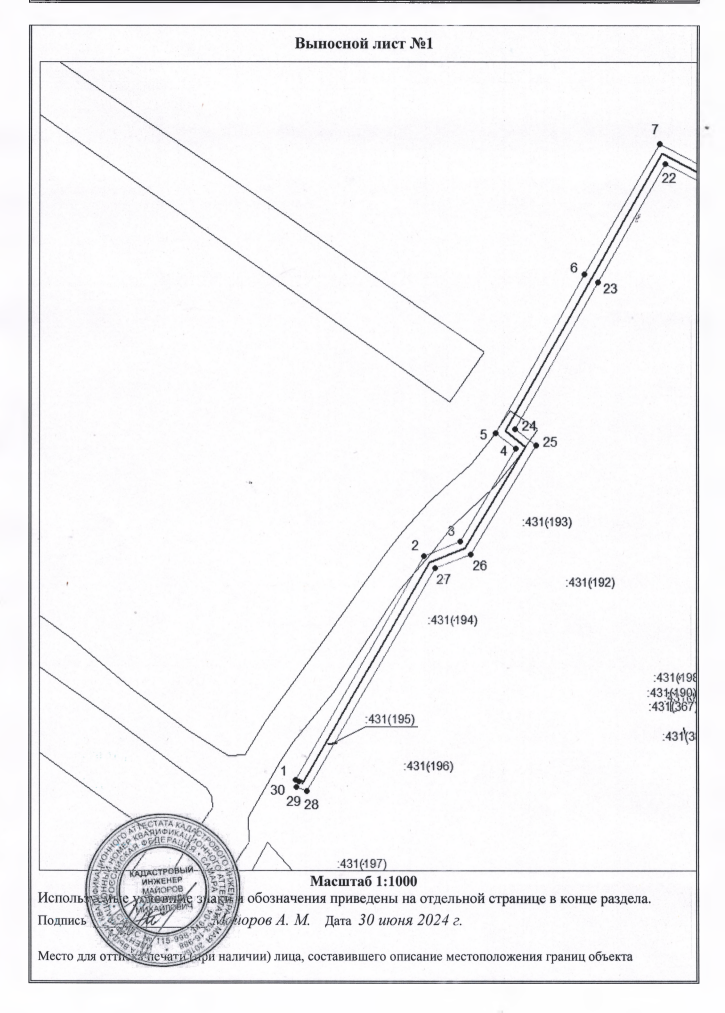


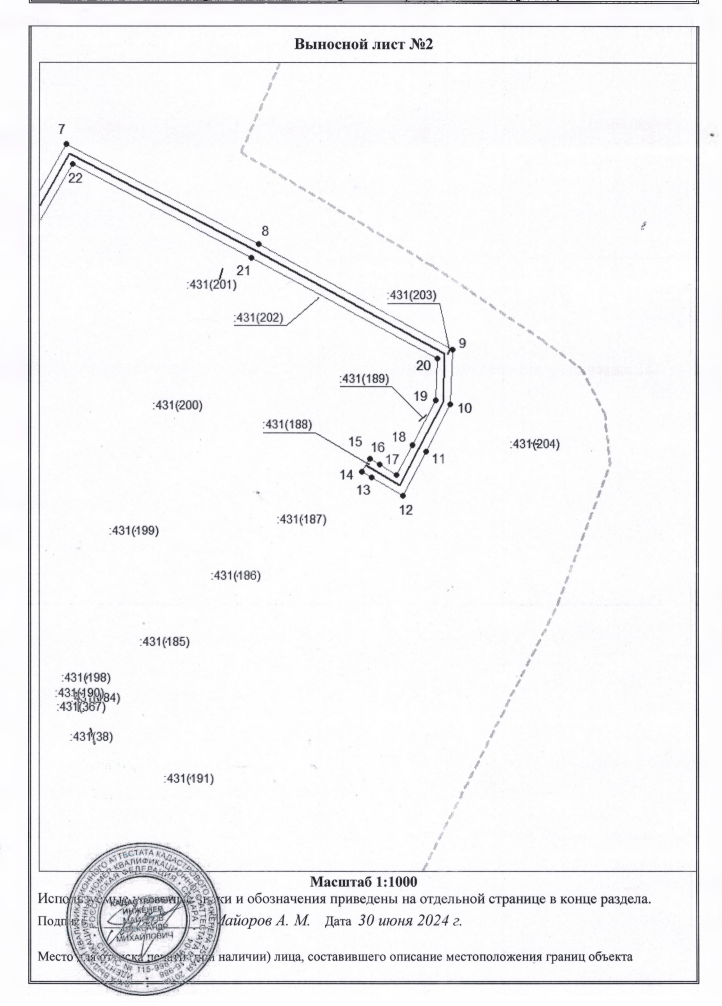
Используемые условные знаки и обозначения:

- область выносного листа,

23

- номер выносного листа.





Используемые усл	ловные знаки и обозначения:	
_	- граница публичного сервитута,	
	- газопровод,	
	- границы земельных участков,	
***************************************	- границы кадастровых кварталов,	
	- установленные границы административно-территориальных образований,	
	- границы населенных пунктов,	1
• -	- характерная точка публичного сервитута.	