



Администрация Большеигнатовского муниципального района Республики Мордовия

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

“ 6 ” июня 2024 г.

№ ddd

с. Большое Игнатово

Об установлении публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации
линейного объекта системы газоснабжения местного значения
«газопровод низкого давления по селу Старое Чамзино»

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».

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 в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод низкого давления по селу Старое Чамзино» (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.

6. Отделу имущественных и земельных отношений Администрации Большеигнатовского муниципального района Республики Мордовия 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 Большеигнатовского
муниципального района



Т.Н. Полозова

**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
13:05:0213001	Республика Мордовия, Большеегнатовский район, Старочамзинское сельское поселение, с. Старое Чамзино
13:05:0213001:240	Республика Мордовия, Большеегнатовский район, с. Старое Чамзино
13:05:0213001:211	Республика Мордовия, Большеегнатовский район, с. Старое Чамзино, ул. Луговая, дом 1
13:05:0213001:180	Республика Мордовия, Большеегнатовский район, с. Старое Чамзино, ул. Луговая, дом 3
13:05:0213001:221	Республика Мордовия, Большеегнатовский район, с. Старое Чамзино, ул. Луговая, дом 4
13:05:0213001:235	Республика Мордовия, Большеегнатовский район, с. Старое Чамзино, ул. Луговая, дом 5
13:05:0213001:747	Республика Мордовия, Большеегнатовский район, с. Старое Чамзино

Приложение №2
к постановлению администрации
Большеегнатовского муниципального района Республики Мордовия
от «06»июня 2024 г. № 222

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации
линейного объекта системы газоснабжения местного значения «газопровод низкого давления по
селу Старое Чамзино»**

(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 Большеигнатовский, Старочамзинское сельское поселение, с. Старое Чамзино
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	894±10 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 по селу Старое Чамзино» сроком на 49 лет в пользу ООО "ИНВЕСТ-ТРЕЙДХАУС" (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
по селу Старое Чамзино»

(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	490384,20	1317953,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	490385,32	1317954,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
3	490383,60	1317955,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
4	490384,07	1317957,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
5	490382,70	1317957,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
6	490331,00	1317974,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
7	490248,56	1318000,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
8	490214,09	1318011,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
9	490172,18	1318026,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
10	490170,90	1318022,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
11	490212,83	1318008,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
12	490247,34	1317996,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
13	490329,78	1317970,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
1	490384,20	1317953,07	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 (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № —					
—	—	—	—	—	—

Схема расположения границ публичного сервитута

Основной лист



Масштаб 1: 2000

Используемые условные знаки и обозначения:



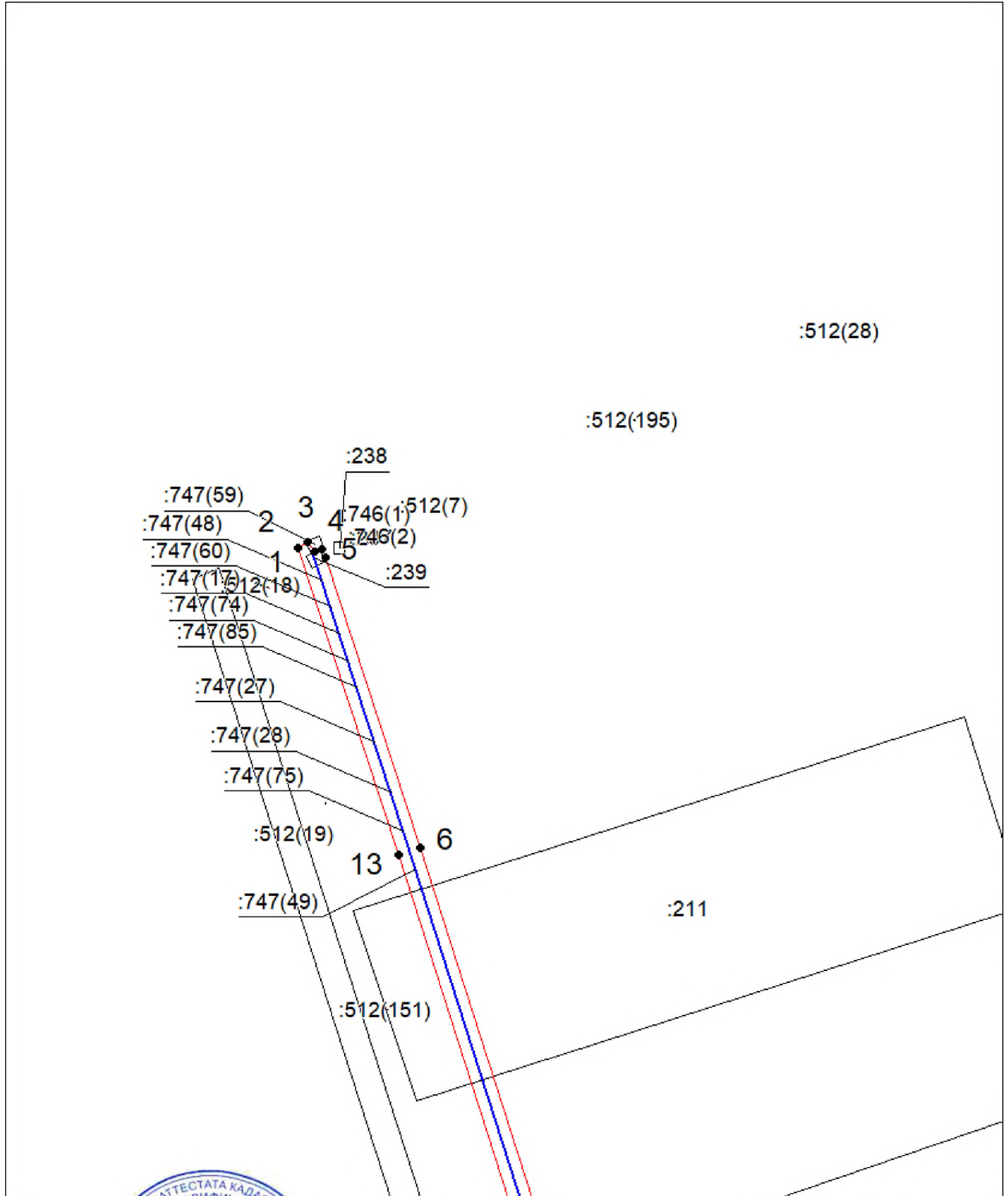
– область выносного листа,

23

– номер выносного листа.

Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №1



Масштаб 1:1000

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

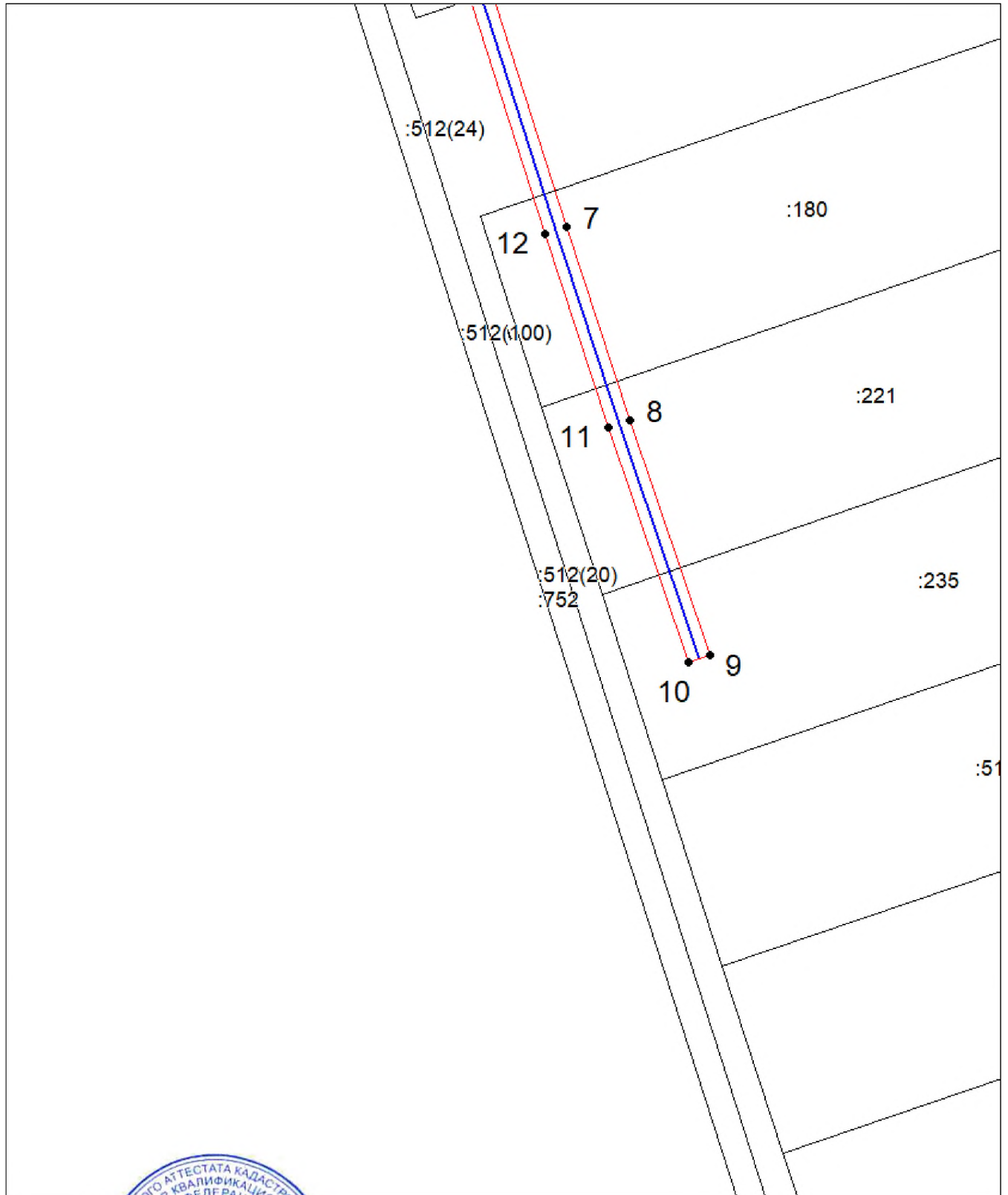
Подпись _____ *Майстров А. М.* Дата 20 мая 2024 г.

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



Схема расположения границ публичного сервитута

Выносной лист №2



Масштаб 1:1000

Используются условные знаки и обозначения, приведенные на отдельной странице в конце раздела.

Подпись _____ Майоров Александр Михайлович. Дата 20 мая 2024 г.

Место для отписки (подпись) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Схема расположения 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.