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 и подземный газопровод высокого давления для газоснабжения ремонтно-технической мастерской ГУП «Свободный труд»

(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, Краснослободский район, Красноподгорное сельское поселение, д. Красная Подгора			
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	$674 \text{ кв.м} \pm 6 \text{ кв.м}$			
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 и подземный газопровод высокого давления для газоснабжения ремонтнотехнической мастерской ГУП «Свободный труд» в соответствии со статьей 3.6 Федерального закона от 25.10.2001 № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации»			

Сведения о местоположении границ объекта

- 1. Система координат МСК-13, зона 1
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

	Координаты, м			Средняя	
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t) , м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
1	426323.28	1201220.76	Аналитический метод	0.10	_
2	426321.23	1201244.69	Аналитический метод	0.10	_
3	426306.96	1201312.45	Аналитический метод	0.10	-
4	426305.45	1201324.34	Аналитический метод	0.10	-
5	426304.22	1201324.18	Аналитический метод	0.10	-
6	426304.03	1201325.26	Аналитический метод	0.10	_
7	426267.89	1201319.84	Аналитический метод	0.10	_
8	426268.49	1201315.88	Аналитический метод	0.10	_
9	426300.72	1201320.71	Аналитический метод	0.10	_
10	426301.87	1201311.65	Аналитический метод	0.10	_
11	426316.14	1201243.92	Аналитический метод	0.10	_
12	426318.30	1201220.33	Аналитический метод	0.10	_
1	426323.28	1201220.76	Аналитический метод	0.10	_

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

Обозначение характерных точек части границы	Коорди Х	у Y	Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t) , м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)		
1	2	3	4	5	6		
_	_	_	_	_	_		

	Свед	ения о местоі	положении из	мененных (ут	гочненных) гран	иц объекта	
1. Система коор	одинат -						
2. Сведения о х	арактерных т	очках границ	объекта				
Обозначение характерных	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность положения	Описание обозначения точки на
точек границ	X	Y	X	Y	характерной точки	характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
_	-	_	_	_	_	_	_
3. Сведения о х	арактерных т	очках части (частей) грани	цы объекта			
Обозначение характерных	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения
точек части границы	X	Y	X	Y	координат характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	точки на местности (при наличии)

Раздел 4

<u>Схема расположения границ публичного сервитута</u>



- характерная точка планируемой границы публичного сервитута
- планируемая граница публичного сервитута

- граница кадастрового квартала

- газопровод

- земельный участок, кадастровый номер

13:14:0309009 - подпись кадастрового квартала

Республика Мордовия

13:14:0309001:494

Краснослободский муниципальный район Красноподгорное сельское поселение

д. Красная Подгора

- наименование субъекта РФ
- наименование муниципального района
- наименование сельского поселения
- наименование населённого пункта