ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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 высокого давления от ГРП до котельной поселка Учхоз»

(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, Старозубаревское сельское поселение, посёлок Преображенский				
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	$2770 \text{ кв.м} \pm 18.42 \text{ кв.м}$				
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 газопровод высокого давления от ГРП до котельной поселка Учхоз» 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

	Координаты, м			Средняя	
Обозначение			Метод определения	квадратическая	Описание обозначения
характерных	X	Y	координат	погрешность	точки на
			характерной точки	положения	местности (при
точек границ			характерной точки	характерной точки	
				(М _t), м	наличии)
1	2	3	4	5	6
1	414229.41	1202919.05	Аналитический метод	0.10	-
2	414242.19	1202940.99	Аналитический метод	0.10	_
3	414219.05	1202954.50	Аналитический метод	0.10	_
4	414210.39	1202939.61	Аналитический метод	0.10	_
5 6	414174.34	1202964.21 1202977.91	Аналитический метод	0.10 0.10	_
7	414168.56	1202977.91	Аналитический метод	0.10	_
·	414161.39		Аналитический метод		
<u>8</u> 9	414095.66 414088.06	1203026.30 1203030.63	Аналитический метод Аналитический метод	0.10 0.10	_
10	414088.06	1203030.63	Аналитический метод	0.10	_
11	414032.39	1203053.55	Аналитический метод	0.10	_
12	414032.39	1203057.14	Аналитический метод	0.10	_
13	413967.90	1203081.30	Аналитический метод	0.10	_
14	413955.78	1203089.39	Аналитический метод	0.10	_
15	413933.78	1203093.40	Аналитический метод	0.10	_
16	413935.02	1203103.48	Аналитический метод	0.10	_
17	413933.02	1203090.01	Аналитический метод	0.10	_
18	413873.30	1203120.07	Аналитический метод	0.10	_
19	413868.17	1203151.95	Аналитический метод	0.10	_
20	413868.51	1203160.21	Аналитический метод	0.10	_
21	413881.01	1203188.05	Аналитический метод	0.10	_
22	413890.01	1203207.69	Аналитический метод	0.10	_
23	413893.27	1203207.09	Аналитический метод	0.10	_
24	413896.50	1203212.62	Аналитический метод	0.10	_
25	413896.58	1203212.80	Аналитический метод	0.10	_
26	413897.28	1203214.43	Аналитический метод	0.10	_
27	413896.86	1203214.68	Аналитический метод	0.10	_
28	413899.19	1203219.44	Аналитический метод	0.10	_
29	413895.59	1203221.20	Аналитический метод	0.10	-
30	413892.44	1203214.76	Аналитический метод	0.10	_
31	413891.63	1203213.08	Аналитический метод	0.10	_
32	413892.13	1203212.79	Аналитический метод	0.10	_
33	413891.47	1203211.44	Аналитический метод	0.10	_
34	413888.12	1203213.17	Аналитический метод	0.10	_
35	413877.37	1203189.71	Аналитический метод	0.10	_
36	413864.87	1203161.85	Аналитический метод	0.10	_
37	413862.89	1203157.51	Аналитический метод	0.10	_
38	413879.00	1203149.95	Аналитический метод	0.10	_
39	413868.42	1203124.77	Аналитический метод	0.10	_
40	413936.78	1203090.67	Аналитический метод	0.10	_
41	413940.65	1203098.20	Аналитический метод	0.10	_
42	413954.02	1203091.86	Аналитический метод	0.10	_
43	413966.12 414022.30	1203085.81	Аналитический метод	0.10 0.10	_
		1203057.94	Аналитический метод Аналитический метод		_
45 46	414030.59 414080.26	1203053.56 1203029.91		0.10 0.10	_
47	414080.26	1203029.91	Аналитический метод Аналитический метод	0.10	_
48	414086.20	1203027.09	Аналитический метод Аналитический метод	0.10	_
49	414158.30	1203022.70	Аналитический метод	0.10	_
50	414164.88	1202991.84	Аналитический метод	0.10	_
50	717104.00	1202710.33	л палитический метод	0.10	<u> </u>

51	51 414171.12 1202961.57		Аналитический метод	0.10	_				
52	414208.37 1202936.13		Аналитический метод	0.10	_				
53	414206.27	1202932.51	Аналитический метод	0.10	-				
1	414229.41 1202919.05		Аналитический метод	0.10	_				
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта									
	Координаты, м		_	Средняя	Описание				
Обозначение характерных точек части границы	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t) , м	обозначения точки на местности (при наличии)				
1	2	3	4	5	6				

_

--

_

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

- 1. Система координат -
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

i e e e e e e e e e e e e e e e e e e e								
Обозначение характерных	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на	
точек границ	X	Y	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)	
1	2	3	4	5	6	7	8	
-	_	_	-		-	-		

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

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
	X	Y	X	Y	характерной точки	положения характерной точки (Mt), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

Раздел 4

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

Обзорная схема расположения



Масштаб 1:2000

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

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута

