РЕСПУБЛИКА МОРДОВИЯ

АДМИНИСТРАЦИЯ АРДАТОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

<u>«20 »авщета</u> 2024 г.

г. Ардатов

Nº 858

Об установлении публичного сервитута для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Газопровод низкого давления к топочной здания сельского совета с. Силино»

В соответствии главой V.7 Земельного кодекса Российской Федерации от 25 октября 2001 года №136-Ф3, Федеральными законами от 03 августа 2018 года №342-Ф3 «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации», от 06 октября 2003 года №131-Ф3 «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 25 октября 2001 года №137-Ф3 «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», от 31 марта 1999 года № 69-Ф3 «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 к топочной здания сельского совета с. Силино» (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. 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



tys.

Н.В. Еремина

Приложение №1 к постановлению администрации Ардатовского муниципального района Республики

Мордовия

от 20° 3 г. № 858

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
13:01:0430002	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Урусовское сельское поселение, село Жабино
-	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Урусовское сельское поселение, село Жабино, ул. Нижняя,
13:01:0430002:178	83
13:01:0430002:137	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Урусовское сельское поселение, с. Жабино, ул. Верхняя, 33
13:01:0430002:139	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Урусовское ельское поселение, с. Жабино, ул. Верхняя, 31
13:01:0430002:190	Республика Мордовия, Ардатовский район, с. Жабино, ул. Верхняя, дом 22
13:01:0430002:154	Республика Мордовия, Ардатовский район, с. Жабино, ул. Верхняя, д. 15
13:01:0430002:155	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Урусовское сельское поселение, село Жабино, ул. Верхняя, 14
13:01:0430002:2	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Урусовское сельское поселение, с. Жабино, ул. Верхняя, зе- мельный участок 187
13:01:0430002:186	Республика Мордовия, Ардатовский муниципальный район, Урусовское сельское поселение, с. Жабино, ул. Верхняя, 2
13:01:0430002:222	Республика Мордовия, Ардатовский район, с. Жабино

Приложение №2

к постановлению администрации

Ардатовского муниципального района
Республики Мордовия

от 42 м 46 мета. 2024 г. № 666

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Подземный п/этиленовый газопровод низкого давления внутрипоселковый по с. Жабино Ардатовского

(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, Урусовское сельское поселение, с. Жабино				
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($\mathbf{P} \pm \Delta \mathbf{P}$)	22955±53 кв.м				
3	Иные характеристики объекта	публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Подземный п/этиленовый газопровод низкого давления внутрипоселковый по с. Жабино Ардатовского района» сроком на 49 лет в пользу ООО "ИН-ВЕСТ-ТРЕЙДХАУС" (ИНН: 7716799274, ОГРН: 1157746640270)				

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Подземный п/этиленовый газопровод низкого давления внутрипоселковый по с. Жабино Ардатовского района» (наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-13, зона 1

2 Светения о узрактерных точках грании объекта

Обо-	Коордиі	наты, м		C		
значе- ние ха- рак- тер- ных точек гра- ниц	X	Метод определения координат харак-грец У терной точки поло- харак		Средн квадрат ская п грешно положе характе точки (гиче- по- ость ения ерной	Описа- ние обо- значения точки на местно- сти (при наличии)
1	2	3	4		5	6
1	486960,24	1356586,25	Метод спутниковых геодезических измерений (опред	делений)	0,10	_
2	486976,97	1356588,99	Метод спутниковых геодезических измерений (опред	делений)	0,10	_
3	486991,61	1356591,41	Метод спутниковых геодезических измерений (опред		0,10	
4	486994,60	1356591,90	Метод спутниковых геодезических измерений (опред		0,10	_
5	487021,03	1356594,74	Метод спутниковых геодезических измерений (опред		0,10	
6	487036,24	1356596,37	Метод спутниковых геодезических измерений (опред		0,10	
7	487054,57	1356598,34	Метод спутниковых геодезических измерений (опред		0,10	
8	487072,63	1356600,27	Метод спутниковых геодезических измерений (опред	делений)	0,10	_
9	487074,24	1356600,51	Метод спутниковых геодезических измерений (опред		0,10	
10	487089,99	1356602,80	Метод спутниковых геодезических измерений (опред		0,10	_
11	487089,27	1356607,75	Метод спутниковых геодезических измерений (опред		0,10	_
12	487076,52	1356605,90	Метод спутниковых геодезических измерений (опред	делений)	0,10	_
13	487076,39	1356606,90	Метод спутниковых геодезических измерений (опред		0,10	
14	487074,64	1356606,64	Метод спутниковых геодезических измерений (опред		0,10	_
15	487073,18	1356614,08	Метод спутниковых геодезических измерений (опред		0,10	
16	487080,03	1356616,41	Метод спутниковых геодезических измерений (опред		0,10	—
17	487108,96	1356640,92	Метод спутниковых геодезических измерений (опред		0,10	
18	487114,91	1356660,12	Метод спутниковых геодезических измерений (опред		0,10	_
19	487118,94	1356683,49	Метод спутниковых геодезических измерений (опред		0,10	_
20	487120,62	1356693,08	Метод спутниковых геодезических измерений (опре		0,10	_
21	487123,95	1356702,82	Метод спутниковых геодезических измерений (опре		0,10	_
22	487124,38	1356703,67	Метод спутниковых геодезических измерений (опре		0,10	_
23	487131,72	1356718,10	Метод спутниковых геодезических измерений (опре		0,10	l —
24	487137,10	1356722,98	Метод спутниковых геодезических измерений (опре		0,10	
25	487140,80	1356726,34	Метод спутниковых геодезических измерений (опре		0,10	_
26	487150,89	1356735,50	Метод спутниковых геодезических измерений (опре		0,10	
27	487154,60	1356747,58	Метод спутниковых геодезических измерений (опре		0,10	
28	487155,25	1356754,28	Метод спутниковых геодезических измерений (опре		0,10	
29	487158,12	1356783,41	Метод спутниковых геодезических измерений (опре	делений)	0,10	_
30	487159,79	1356800,41	Метод спутниковых геодезических измерений (опре		0,10	
31	487161,19	1356814,68	Метод спутниковых геодезических измерений (опре		0,10	_
32	487162,70	1356830,13	Метод спутниковых геодезических измерений (опре		0,10	
33	487166,28	1356866,64	Метод спутниковых геодезических измерений (опре		0,10	_
34	487167,84	1356882,51	Метод спутниковых геодезических измерений (опре		0,10	_
35	487168,95	1356893,82	Метод спутниковых геодезических измерений (опре		0,10	
36	487170,26	1356907,17	Метод спутниковых геодезических измерений (опре		0,10	
37	487171,16	1356917,70	Метод спутниковых геодезических измерений (опре		0,10	
38	487173,22	1356941,82	Метод спутниковых геодезических измерений (опре		0,10	_
39	487173,41	1356944,11	Метод спутниковых геодезических измерений (опре		0,10	_
40	487172,70	1356982,07	Метод спутниковых геодезических измерений (опре		0,10	
41	487172,31	1357002,81	Метод спутниковых геодезических измерений (опре		0,10	
42	487171,89	1357025,02	Метод спутниковых геодезических измерений (опре		0,10	1

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Подземный п/этиленовый газопровод низкого давления внутрипоселковый по с. Жабино Ардатовского района» (наименование объекта, местоположение границ которого описано)

1	2	3	4	5	6
43	487171,51	1357045,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
44	487171,49	1357046,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
45	487170,05	1357070,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
46	487174,35	1357070,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
47	487175,80	1357046,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
48	487176,07	1357042,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
49	487180,15	1357042,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
50	487179,80	1357047,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
51	487180,79	1357047,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
52	487180,76	1357047,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
53	487179,03	1357075,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
54	487169,76	1357075,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
55	487169,75	1357075,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
56	487168,46	1357096,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
57	487167,11	1357118,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
58	487167,09	1357119,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
59	487201,03	1357120,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
60	487202,00	1357103,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
61	487202,52	1357094,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
62	487203,74	1357082,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
63	487206,80	1357054,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
64	487208,98	1357035,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0,10	
65			Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0,10	
	487212,01	1357007,38			
66	487213,97	1356989,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
67	487216,01	1356970,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
68	487217,43	1356956,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
69	487218,92	1356941,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
70	487220,06	1356929,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
71	487222,11	1356908,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
72	487222,98	1356899,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
73	487223,85	1356890,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
74	487224,01	1356883,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
75	487224,41	1356866,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
76	487224,49	1356863,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
77	487226,63	1356845,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
78	487228,18	1356833,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
79	487230,31	1356816,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
80	487231,87	1356803,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
81	487232,63	1356797,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
82	487237,22	1356776,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
83	487237,29	1356776,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
84	487238,05	1356767,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
85	487238,22	1356755,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
86	487238,40	1356742,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
87	487238,61	1356728,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
88	487238,64	1356725,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
89	487239,11	1356716,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
90	487239,81	1356701,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
91	487240,16	1356694,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
92	487240,51	1356687,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
93	487241,25	1356671,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
94	487241,92	1356658,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0,10	
95	487241,99	1356656,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0,10	
96	+		Метод спутниковых геодезических измерении (определении)	0,10	=
	487246,99	1356656,75		0,10	
97	487246,92	1356658,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
98	487246,25	1356672,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
99	487245,51	1356687,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	<u> </u>

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Подземный п/этиленовый газопровод низкого давления внутрипоселковый по с. Жабино Ардатовского района»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

1	2	3	4	5	6
100	487245,16	1356694,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
101	487244,81	1356701,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
102	487244,11	1356716,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
103	487243,64	1356725,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
104	487243,61	1356728,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
105	487243,40	1356742,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
106	487243,22	1356755,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
107	487243,05	1356767,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
108	487242,24	1356777,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
109	487242,10	1356777,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
110	487237,56	1356798,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
111	487236,83	1356804,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
				0,10	
112	487235,27	1356816,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	+	_
113	487233,14	1356834,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
114	487231,59	1356846,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
115	487229,49	1356863,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
116	487229,41	1356867,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
117	487229,01	1356883,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
118	487228,85	1356890,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
119	487227,96	1356899,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
120	487227,09	1356908,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
121	487225,04	1356929,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
122	487223,90	1356941,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
123	487222,41	1356956,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
124			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
	487220,98	1356971,25		0,10	
125	487218,94	1356990,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
126	487216,98	1357007,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
127	487213,95	1357035,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
128	487211,77	1357055,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
129	487208,71	1357083,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
130	487207,50	1357094,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
131	487207,00	1357103,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	<u> </u>
132	487205,87	1357124,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
133	487205,79	1357125,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
134	487204,94	1357140,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
135	487203,61	1357164,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
136	487202,46	1357185,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
137	487201,07	1357210,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
		1357231.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0,10	_
138	487199,96			0,10	1
139	487197,90	1357268,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	_
140	487197,22	1357280,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
141	487196,66	1357290,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
142	487195,17	1357316,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
143	487193,69	1357341,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
144	487192,62	1357360,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
145	487190,35	1357399,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	<u> </u>
146	487189,48	1357414,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
147	487188,83	1357425,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
148	487187,24	1357446,27	Метол спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
149	487185,33	1357471,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
150	487184,03	1357471,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
				0,10	
151	487181,60	1357520,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	
152	487179,78	1357545,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
153	487178,18	1357565,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	 -
154	487176,24	1357591,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
155	487176,20	1357591,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
156	487175,92	1357595,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Подземный п/этиленовый газопровод низкого давления внутрипоселковый по с. Жабино Ардатовского района»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

1	2	3	4	5	6
157	487174,36	1357616,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
158	487172,42	1357643,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
159	487170,95	1357663,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
160	487169,20	1357686,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
161	487166,92	1357717,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
162	487165,87	1357732,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
163	487160,89	1357731,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
164	487161,94	1357717,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
165	487164,22	1357686,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
166	487165,97	1357662,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
167	487167,44	1357642,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
168	487169,38	1357616,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
169	487170,94	1357595,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
170	487171,22	1357591,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
171	487171,26	1357590,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
172	487173,20	1357565,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
173	487174,80	1357544,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
174	487176,62	1357520,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
175	487179,05	1357488,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
176	487180,35	1357471,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
177	487182,26	1357445,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
178	487183,84	1357425,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	
179	487184,49	1357414,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
180	487185,35	1357399,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
181	487187,62	1357359,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
182	487188,70	1357341,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
183	487190,18	1357315,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
184	487191,67	1357289,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
185	487192,22	1357280,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
186	487192,90	1357268,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
187	487194,96	1357230,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
188	487196,07	1357210,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
189	487197,46	1357185,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
190	487198,61	1357164,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
191	487199,94	1357140,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
192	487200,76	1357125,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	n
193	487166,80	1357124,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
194	487166,52	1357128,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
195	487165,89	1357139,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0,10	
196	487164,17	1357167,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
197	487162,69	1357192,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
198	487161,18	1357217,50	Метод спутниковых геодезических измерении (определении)	0,10	_
199	487160,58	1357227,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0,10	
200	487159,95	1357238,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
201	487158,62	1357263,19	Метод спутниковых геодезических измерении (определении)	0,10	
202	487156,71	1357203,19	Метод спутниковых геодезических измерении (определении)	0,10	=
203	487155,30	1357323,33	Метод спутниковых геодезических измерении (определении)	0,10	
204	487153,74	1357323,33	Метод спутниковых геодезических измерении (определении)	0,10	
205	487152,53	1357373,86	Метод спутниковых геодезических измерении (определении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
206	487151,74	1357373,80	Метод спутниковых геодезических измерении (определении)	0,10	
207	487151,74	1357391,29		0,10	
208	487152,01	1357415,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
209	487151,48	1357424,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
211	487149,97	1357452,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
	487148,72	1357474,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
212	487147,42	1357498,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	<u> </u>
213	487145,87	1357525,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	<u> </u>

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Подземный п/этиленовый газопровод низкого давления внутрипоселковый по с. Жабино Ардатовского района» (наименование объекта, местоположение границ которого описано)

215 216 217	487144,58 487144,41 487143,87 487142,39 487141,41 487141,32 487136,92 487136,92 487136,41 487137,39 487138,87 487139,41 487139,58 487140,87 487144,97 487144,97 487146,48 487147,01 487146,74	1357548,38 1357555,70 1357577,19 1357634,16 1357675,45 1357676,35 1357678,38 1357678,36 1357676,20 1357676,18 1357675,30 1357634,04 1357577,06 1357555,58 1357548,18 1357525,44 1357497,75 1357474,56 1357452,25 1357424,59 1357415,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10	
215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238	487144,41 487143,87 487142,39 487141,41 487141,38 487141,32 487136,92 487136,92 487136,41 487137,39 487138,87 487139,41 487139,58 487140,87 487142,42 487142,72 487144,97 487146,48 487147,01 487146,55 487146,74	1357555,70 1357577,19 1357634,16 1357675,45 1357676,35 1357678,38 1357678,36 1357676,20 1357676,18 1357675,30 1357634,04 1357577,06 1357555,58 1357548,18 1357525,44 1357497,75 1357474,56 1357452,25 1357424,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10	
216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238	487143,87 487142,39 487141,41 487141,38 487141,32 487136,92 487136,92 487136,41 487137,39 487138,87 487139,41 487139,58 487140,87 487142,42 487144,97 487146,48 487147,01 487146,55 487146,74	1357577,19 1357634,16 1357675,45 1357676,35 1357678,38 1357678,36 1357676,20 1357676,18 1357675,30 1357634,04 1357577,06 1357555,58 1357548,18 1357525,44 1357497,75 1357474,56 1357452,25 1357424,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10	
217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238	487142,39 487141,41 487141,38 487141,32 487136,92 487136,38 487136,38 487136,41 487137,39 487138,87 487139,41 487139,58 487140,87 487142,42 487143,72 487144,97 487146,48 487147,01 487146,55 487146,74	1357634,16 1357675,45 1357676,35 1357678,38 1357678,36 1357676,20 1357676,18 1357675,30 1357634,04 1357577,06 1357555,58 1357548,18 1357525,44 1357497,75 1357474,56 1357452,25 1357424,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10	
218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238	487141,41 487141,38 487141,32 487136,92 487136,92 487136,38 487136,41 487137,39 487138,87 487139,41 487139,58 487140,87 487142,42 487143,72 487144,97 487146,48 487147,01 487146,55 487146,74	1357675,45 1357676,35 1357678,38 1357678,36 1357676,20 1357676,18 1357675,30 1357634,04 1357577,06 1357555,58 1357548,18 1357525,44 1357497,75 1357474,56 1357452,25 1357424,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10	
219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238	487141,38 487141,32 487136,92 487136,92 487136,38 487136,41 487137,39 487138,87 487139,41 487139,58 487140,87 487142,42 487143,72 487144,97 487146,48 487147,01 487146,55 487146,74	1357676,35 1357678,38 1357678,36 1357676,20 1357676,18 1357675,30 1357634,04 1357577,06 1357555,58 1357548,18 1357525,44 1357497,75 1357474,56 1357452,25 1357424,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10	
220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238	487141,32 487136,92 487136,92 487136,38 487136,41 487137,39 487138,87 487139,41 487139,58 487140,87 487142,42 487143,72 487144,97 487146,48 487147,01 487146,55 487146,74	1357678,38 1357678,36 1357676,20 1357676,18 1357675,30 1357634,04 1357577,06 1357555,58 1357548,18 1357525,44 1357497,75 1357474,56 1357452,25 1357424,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10	
221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238	487136,92 487136,92 487136,38 487136,41 487137,39 487138,87 487139,41 487139,58 487140,87 487142,42 487143,72 487144,97 487146,48 487147,01 487146,55 487146,74	1357678,36 1357676,20 1357676,18 1357675,30 1357634,04 1357577,06 1357555,58 1357548,18 1357525,44 1357497,75 1357474,56 1357452,25 1357424,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10	
222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238	487136,92 487136,38 487136,41 487137,39 487138,87 487139,41 487139,58 487140,87 487142,42 487143,72 487144,97 487146,48 487147,01 487146,55 487146,74	1357676,20 1357676,18 1357675,30 1357634,04 1357577,06 1357555,58 1357548,18 1357525,44 1357497,75 1357474,56 1357452,25 1357424,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10	
223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238	487136,38 487136,41 487137,39 487138,87 487139,41 487139,58 487140,87 487142,42 487143,72 487144,97 487146,48 487147,01 487146,55 487146,74	1357676,18 1357675,30 1357634,04 1357577,06 1357555,58 1357548,18 1357525,44 1357497,75 1357474,56 1357452,25 1357424,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10	
224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238	487136,41 487137,39 487138,87 487139,41 487139,58 487140,87 487142,42 487143,72 487144,97 487146,48 487147,01 487146,55 487146,74	1357675,30 1357634,04 1357577,06 1357555,58 1357548,18 1357525,44 1357497,75 1357474,56 1357452,25 1357424,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10	
225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238	487137,39 487138,87 487139,41 487139,58 487140,87 487142,42 487143,72 487144,97 487146,48 487147,01 487146,55 487146,74	1357634,04 1357577,06 1357555,58 1357548,18 1357525,44 1357497,75 1357474,56 1357452,25 1357424,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10 0,10 0,10 0,10 0,10 0,10	
226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238	487138,87 487139,41 487139,58 487140,87 487142,42 487143,72 487144,97 487146,48 487147,01 487146,55 487146,74	1357577,06 1357555,58 1357548,18 1357525,44 1357497,75 1357474,56 1357452,25 1357424,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10 0,10 0,10 0,10 0,10	
227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238	487139,41 487139,58 487140,87 487142,42 487143,72 487144,97 487146,48 487147,01 487146,55 487146,74	1357555,58 1357548,18 1357525,44 1357497,75 1357474,56 1357452,25 1357424,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10 0,10 0,10 0,10	
228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238	487139,58 487140,87 487142,42 487143,72 487144,97 487146,48 487147,01 487146,55 487146,74	1357548,18 1357525,44 1357497,75 1357474,56 1357452,25 1357424,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10 0,10 0,10	
229 230 231 232 233 234 235 236 237 238	487140,87 487142,42 487143,72 487144,97 487146,48 487147,01 487146,55 487146,74	1357525,44 1357497,75 1357474,56 1357452,25 1357424,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
230 231 232 233 234 235 236 237 238	487142,42 487143,72 487144,97 487146,48 487147,01 487146,55 487146,74	1357497,75 1357474,56 1357452,25 1357424,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
231 232 233 234 235 236 237 238	487143,72 487144,97 487146,48 487147,01 487146,55 487146,74	1357474,56 1357452,25 1357424,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
232 233 234 235 236 237 238	487144,97 487146,48 487147,01 487146,55 487146,74	1357452,25 1357424,59		0,10	
232 233 234 235 236 237 238	487144,97 487146,48 487147,01 487146,55 487146,74	1357452,25 1357424,59			
233 234 235 236 237 238	487146,48 487147,01 487146,55 487146,74	1357424,59		0,10	_
234 235 236 237 238	487147,01 487146,55 487146,74		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
235 236 237 238	487146,55 487146,74	117/41701	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
236 237 238	487146,74	1357391,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
237 238		1357387,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
238				0,10	
	487147,53	1357373,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
239	487148,74	1357350,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
	487150,30	1357323,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
240	487151,71	1357297,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
241	487153,62	1357262,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
242	487154,95	1357238,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
243	487155,59	1357227,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
244	487156,19	1357217,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
245	487157,70	1357192,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
246	487159,18	1357167,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
247	487160,90	1357139,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
248	487161,53	1357128,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
249	487161,92	1357122,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	<u> </u>
250	487162,12	1357118,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
251	487163,47	1357096,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
252	487164,76	1357075,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
				0,10	
253	487164,94	1357071,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		=
254	487166,49	1357046,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
255	487166,51	1357045,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
256	487166,89	1357024,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
257	487167,31	1357002,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
258	487167,70	1356981,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
259	487168,41	1356944,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
260	487168,24	1356942,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
261	487166,18	1356918,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
262	487165,28	1356907,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
263	487163,97	1356894,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
264	487162,86	1356883,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	1 —
265	487161,30	1356867,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
266	487157,72	1356830,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
267	487156,21	1356815,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0,10	
	-			0,10	_
268	487154,81	1356800,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	+	
269 270	487153,14 487150,27	1356783,90 1356754,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Подземный п/этиленовый газопровод низкого давления внутрипоселковый по с. Жабино Ардатовского района» (наименование объекта, местоположение границ которого описано)

1	2	3	4	5	6
271	487149,67	1356748,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
272	487146,51	1356738,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
273	487138,80	1356731,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
274	487129,14	1356740,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
275	487127,78	1356738,75		0,10	
276			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	
	487125,74	1356736,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
277	487135,08	1356727,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
278	487134,47	1356727,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
279	487120,64	1356729,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
280	487120,30	1356727,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
281	487119,79	1356724,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
282	487129,76	1356723,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
283	487127,68	1356721,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
284	487120,57	1356707,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
285	487109,80	1356708,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
286	487109,54	1356706,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
287	487109,15	1356703,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
288	487118,53	1356702,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
289	487115,77	1356694,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
290	487114,33	1356686,15			_
			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
291	487106,20	1356686,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
292	487106,02	1356684,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
293	487105,75	1356681,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
294	487113,47	1356681,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
295	487110,33	1356662,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
296	487104,61	1356663,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
297	487104,43	1356661,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
298	487104,16	1356658,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
299	487109,04	1356658,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
300	487104,61	1356643,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	_
301	487077,52	1356620,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
302	487069,41	1356618,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
303	487038,79	1356617,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
304	487029,76	1356617,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
305	486982,13				
306	 	1356615,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
	486977,55	1356614,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
307	486974,57	1356614,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
308	486974,60	1356614,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
309	486964,16	1356611,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
310	486952,64	1356609,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
311	486939,29	1356606,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
312	486935,57	1356602,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	<u> </u>
313	486938,44	1356592,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
314	486939,01	1356590,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
315	486939,49	1356590,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
316	486939,77	1356589,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
317	486944,10	1356590,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
318	486943,24	1356593,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
319	486941,12	1356600,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
320	486942,05	1356602,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0,10	
321					
	486953,69	1356604,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
322	486965,22	1356607,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
323	486978,42	1356609,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
324	486982,78	1356610,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
325	487029,88	1356612,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
326	487038,81	1356612,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
327	487068,29	1356613,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Подземный п/этиленовый газопровод низкого давления внутрипоселковый по с. Жабино Ардатовского района» (наименование объекта, местоположение границ которого описано)

1	2	3	4	5	6
328	487069,87	1356605,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
329	487054,04	1356603,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
330	487035,71	1356601,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
331	487020,50	1356599,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
332	486993,93	1356596,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
333	486990,81	1356596,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
334	486971,97	1356593,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
335	486959,43	1356591,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
336	486959,75	1356589,21	Метод спутниковых геодези теских измерений (определений)	0,10	_
1	486960,24	1356586,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
1	480900,24	1330380,23	метод спутниковых геодезических измерении (определении)	1 0,10	<u> </u>
337	487210,40	1356579,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
338	487215,35	1356580,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
339	487214,98	1356583,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
340	487216,36	1356583,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
341	487216,43	1356582,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
342	487221,41	1356583,39	Метод спутниковых геодезических измерении (определении)	0,10	
			Метод спутниковых геодезических измерении (определении)	0,10	_
343	487221,34	1356584,18		0,10	_
344	487237,76	1356585,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	-	
345	487240,60	1356586,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
346	487237,34	1356615,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
347	487244,27	1356616,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
348	487249,27	1356617,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
349	487258,13	1356620,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
350	487260,43	1356620,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
351	487273,96	1356622,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
352	487286,81	1356623,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
353	487309,12	1356626,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
354	487332,17	1356628,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
355	487349,57	1356630,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
356	487370,05	1356632,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
357	487403,36	1356636,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
358	487423,33	1356638,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
359	487439,11	1356640,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
360	487451,25	1356641,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
361	487473,26	1356644,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
362	487491,99	1356646.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
363	487514,94	1356649,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	<u> </u>
364	487541,73	1356652,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
365	487558,79	1356654,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
366	487570,03	1356656,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
367	487586,00	1356658,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
368	487603,85	1356660,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
369	487631,45	1356663,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
370	487652,79	1356666,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0,10	
371	487663,98	1356667,54	Метод спутниковых геодезических измерении (определении)	0,10	
	487676,33		Метод спутниковых геодезических измерении (определении) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
372		1356669,13		0,10	
373	487704,42	1356672,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	=
374	487721,57	1356674,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
375	487738,56	1356677,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
376	487763,04	1356680,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
377	487789,24	1356683,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
378	487812,70	1356686,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
379	487838,97	1356690,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
380	487850,84	1356691,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
381	487865,32	1356693,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
382	487866,72	1356693,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	l —

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Подземный п/этиленовый газопровод низкого давления внутрипоселковый по с. Жабино Ардатовского района»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

1	2	3	4	5	6
383	487876,69	1356695,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
384	487896,87	1356698,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
385	487915,90	1356700,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
386	487941,61	1356704,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
387	487966,48	1356708,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
388	487989,33	1356711,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
389	488020,39	1356716,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
390	488044,10	1356719,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
				0,10	
391	488068,60	1356723,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
392	488068,89	1356723,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
393	488089,94	1356725,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
394	488116,58	1356727,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
395	488132,34	1356729,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
396	488166,04	1356732,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
397	488187,21	1356734,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
398	488221,88	1356737,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
399	488221,39	1356742,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
400	488186,75	1356739,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
401	488165,59	1356737,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
402	488131,89	1356734,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
403				0,10	_
	488116,13	1356732,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
404	488089,49	1356730,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
405	488068,31	1356728,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
406	488067,88	1356728,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
407	488043,37	1356724,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
408	488019,66	1356721,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
409	487988,60	1356716,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
410	487965,75	1356713,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
411	487940,88	1356709,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
412	487915,17	1356705,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
413	487896,15	1356703,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
414	487875,97	1356700,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
415	487866,04	1356698,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
416	487864,68	1356698,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
		·····		0,10	=
417	487850,19	1356696,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	_	
418	487838,33	1356695,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
419	487812,06	1356691,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
420	487788,60	1356688,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
421	487762,40	1356685,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
422_	487737,91	1356682,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
423	487720,93	1356679,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
424	487703,78	1356677,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
425	487675,69	1356674,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
426	487666,38	1356672,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
427	487663,43	1356700,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
428	487674,11	1356701,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
429	487679,27	1356702,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
430	487729,41	1356711,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0,10	
431		1356714,78		0,10	
	487750,91		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
432	487775,29	1356718,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
433	487801,80	1356723,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
434	487833,47	1356728,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
435	487842,46	1356730,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
436	487863,37	1356733,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
437	487877,54	1356736,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
438	487901,05	1356739,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
	1		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Подземный п/этиленовый газопровод низкого давления внутрипоселковый по с. Жабино Ардатовского района»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

1	2	3	4	5	6
440	487940,24	1356745,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
441	487972,28	1356750,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
442	487991,66	1356753,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
443	488018,05	1356757,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
444	488045,09	1356761,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
445	488059,39	1356763,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
446	488061,90	1356763,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
447	488079,26	1356764,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
448	488097,12	1356766,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
449	488126,79	1356768,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
450	488147,48	1356769,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
451	488166,15	1356770,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
452	488195,50	1356772,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
453	488224,15	1356774,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
454	488231,37	1356774,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
455	488231,04	1356779,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
456	488225,76	1356779,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
457	488225,64	1356780,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
458	488223,65	1356780,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
459	488220,67	1356780,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
460	488220,76	1356779,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
461	488197,10	1356777,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
462	488196,99	1356778,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
463	488195,00	1356778,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
464	488192,02	1356778,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
465	488192,11	1356777,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
466	488167,73	1356775,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
467	488167,62	1356776,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
468	488165,63	1356776,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
469	488162,65	1356776,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
470	488162,74	1356775,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
471	488149,07	1356774,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
472	488148,96	1356775,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
473	488146,97	1356775,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
474	488143,99	1356775,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
475	488144,08	1356774,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
476	488128,38	1356773,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
477	488128,27	1356774,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
478	488126.28	1356773,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
479	488123,30	1356773,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
480	488123,39	1356772,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
481	488098,71	1356771,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
482	488098,60	1356772,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
483	488096,61	1356772,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0,10	
484	488093,63	1356771,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
485	488093,72	1356770,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0,10	
486	488080,86	1356770,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0,10	
487	488080,75	1356771,10	Метод спутниковых геодезических измерении (определении)	0,10	
488	488078,76	1356770,89	Метод спутниковых геодезических измерении (определении)	0,10	
489	488075,78	1356770,58			
490			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
490	488075,87	1356769,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
	488061,36	1356768,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
492	488060,71	1356768,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
493	488060,62	1356769,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
494	488058,63	1356769,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
495	488055,65	1356769,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
496	488055,77	1356767,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Подземный п/этиленовый газопровод низкого давления внутрипоселковый по с. Жабино Ардатовского района» (наименование объекта, местоположение границ которого описано)

1	2	3	4	5	6
497	488046,41	1356766,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
498	488046,31	1356767,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	<u> </u>
499	488044,32	1356767,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
500	488041,34	1356766,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
501	488041,46	1356765,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
502	488019,37	1356762,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
503	488019,28	1356763,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
504	488017,29	1356763,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
505	488014,31	1356762,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
506	488014,42	1356761,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
507	487992,98	1356758,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
508	487992,88	1356759,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
509	487990,89	1356759,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
510	487987,91	1356758,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
511	487988,03	1356757,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
512	487973,60	1356755,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
513	487973,51	1356756,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
514	487971,52	1356756,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
515	487968,54	1356755,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
516	487968,66	1356754,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
517	487941,57	1356750,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
518	487941,48	1356751,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
519	487939,49	1356751,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
520	487936,51	1356751,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
521	487936,62	1356750,02	Метод спутниковых геодезических измерении (определении)	0,10	
522	487925,46	1356748,35		+	
523	487925,37		Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
524		1356749,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
525	487923,38	1356749,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
	487920,40	1356748,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
526	487920,51	1356747,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
527	487902,38	1356744,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
528	487902,29	1356745,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
529	487900,30	1356745,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
530	487897,32	1356745,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
531	487897,43	1356744,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
532	487878,86	1356741,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
533	487878,77	1356742,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
534	487876,78	1356742,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
535	487873,80	1356741,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
536	487873,92	1356740,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
537	487862,57	1356738,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
538	487843,72	1356735,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
539	487843,63	1356736,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
540	487841,64	1356736,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
541	487838,66	1356736,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
542	487838,79	1356734,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
543	487834,74	1356734,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
544	487834,64	1356735,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
545	487832,65	1356734,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
546	487829,67	1356734,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
547	487829,80	1356733,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
548	487803,07	1356728,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
549	487802,99	1356729,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
550	487801,00	1356729,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
551	487798,02	1356729,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
552	487798,14	1356727,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
			строи подобы пожил пожеронии (определении)		

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Подземный п/этиленовый газопровод низкого давления внутрипоселковый по с. Жабино Ардатовского района» (няименование объекта, местоположение границ которого описано)

1	2	3	4	5	6
554	487776,46 1356725,17 Метод спутниковых геодезических измерений (определений)				
555	487774,47	1356724,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
556	487771,49	1356724,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
557	487771,62	1356723,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
558	487752,18	1356720,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
559	487752,09	1356720,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
560	487750,10	1356720,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
561	487747,12	1356720,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0,10	
562	487747,12	1356719,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
563	487730,68	1356716,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0,10	
564	487730,59	1356717,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0,10	
	487728,60	1356717,07		0,10	
565			Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
566	487725,62	1356716,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
567	487725,74	1356715,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	,	
568	487680,53	1356707,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
569	487680,44	1356708,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
570	487678,45	1356708,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
571	487675,47	1356708,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
572	487675,59	1356707,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
573	487673,33	1356706,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
574	487661,76	1356704,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
575	487650,71	1356764,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
576	487650,04	1356768,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
577	487646,10	1356767,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
578	487646,55	1356765,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	-
579	487645,57	1356764,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
580	487656,79	1356704,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
581	487650,74	1356703,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
582	487650,64	1356704,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
583	487648,65	1356704,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
584	487645,67	1356703,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
585	487645,78	1356702,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
586	487622,14	1356699,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
587	487622,04	1356700,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
588	487620,05	1356700,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
589	487617,07	1356700,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
590	487617,18	1356699,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
591	487602,28	1356697,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
592	487602,18	1356698,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
593	487600,19	1356698,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
594	487597,21	1356697,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
595	487597,32	1356696,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
596	487579,19	1356694,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
597	487579,09	1356695,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
598	487577,10	1356695,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
599	487574,12	1356694,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
600	487574,23	1356693,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
601	487558,81	1356692,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
602	487558,71	1356692,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
603	487556,72	1356692,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
604	487553,74	1356692,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
605	487553,85	1356691,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
606	487546,44	1356690,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	<u> </u>
607	487546,34	1356691,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
608	487544,35	1356691,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
609	487541,37	1356690,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определении)	0,10	_
007	10/371,3/	1356689,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Подземный п/этиленовый газопровод низкого давления внутрипоселковый по с. Жабино Ардатовского района» (наименование объекта, местоположение границ которого описано)

,	····				
1	2	3	4	5	6
611	487525,24	1356687,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
612	487525,14	1356688,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
613	487523,15	1356688,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
614	487520,17	1356688,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
615	487520,28	1356687,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
616	487499,74	1356684,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
617	487499,63	1356685,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
618	487497,64	1356685,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
619	487494,66	1356685,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
620	487494,78	1356684,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
621	487461,75	1356679,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
622	487461,65	1356680,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
623	487459,66	1356680,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
624	487456,68	1356680,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
625	487456,79	1356679,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
626	487440,06	1356677,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
627	487438,14	1356687,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
628	487436,02	1356699,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
629	487436,03	1356700,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
630	487431,03 487431,02	1356700,54 1356698,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
632	487433,02	1356686,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
633		1356671,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
634	487435,99 487460,34	1356674,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
635	487498,33	1356679,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
636	487498,33	1356682,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
637	487545,03	1356685,24		0,10	
638	487557,40	1356686,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений) Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
639	487577,78	1356689,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
640	487600,88	1356692,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
641	487620,74	1356694,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
642	487649,33	1356698,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
643	487658,48	1356699,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
644	487661,42	1356672,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
645	487652,19	1356671,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
646	487630,85	1356668,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
647	487603,25	1356665,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
648	487585,40	1356663,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
649	487569,43	1356661,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
650	487558,19	1356659,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
651	487541,13	1356657,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
652	487514,34	1356654,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
653	487491,39	1356651,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
654	487472,68	1356649,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
655	487450,70	1356646,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
656	487438,56	1356645,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
657	487422,78	1356643,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
658	487402,81	1356641,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
659	487369,50	1356637,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
660	487349,02	1356635,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
661	487331,62	1356633,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
662	487308,57	1356631,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
663	487286,26	1356628,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
664	487273,41	1356627,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
665	487259,51	1356625,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
666	487256,85	1356625,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
667	487247,99	1356622,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Подземный п/этиленовый газопровод низкого давления внутрипоселковый по с. Жабино Ардатовского района» (наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
668	487243,24	1356621,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
669	487231,84	1356619,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
670	487235,07	1356590,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
671	487218,83	1356588,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
672	487212,40	1356588,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	_
673	487206,23	1356587,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
674	487206,78	1356582,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
675	487210,01	1356582,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
337	487210,40	1356579,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

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

	Координаты, м		Метод опре-	Средняя квад-		
Обозначение характерных точек части границы	X	Y	деления ко- ординат ха- рактерной точки	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	
Часть № —						

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Подземный п/этиленовый газопровод низкого давления внутрипоселковый по с. Жабино Ардатовского района» (наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат —								
2. Сведения	о характер	ных точка	ах границ	объекта				
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 _t), м	местности (при нали- чии)	
11	2	3	4	5	6	7	8	
	_			_			_	
3. Сведения	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	рактерной	грешность положения характерной точки (М _t), м	местности (при нали- чии)

5

6

7

8

1

Основной лист



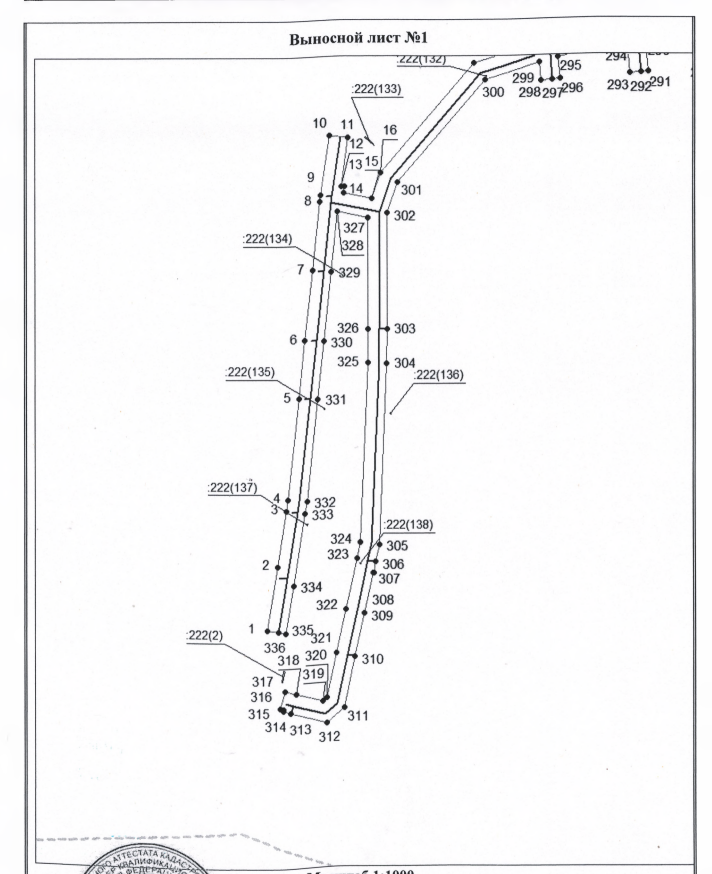
Масштаб 1: 8000

Используемые условные знаки и обозначения:

- область выносного листа,

23

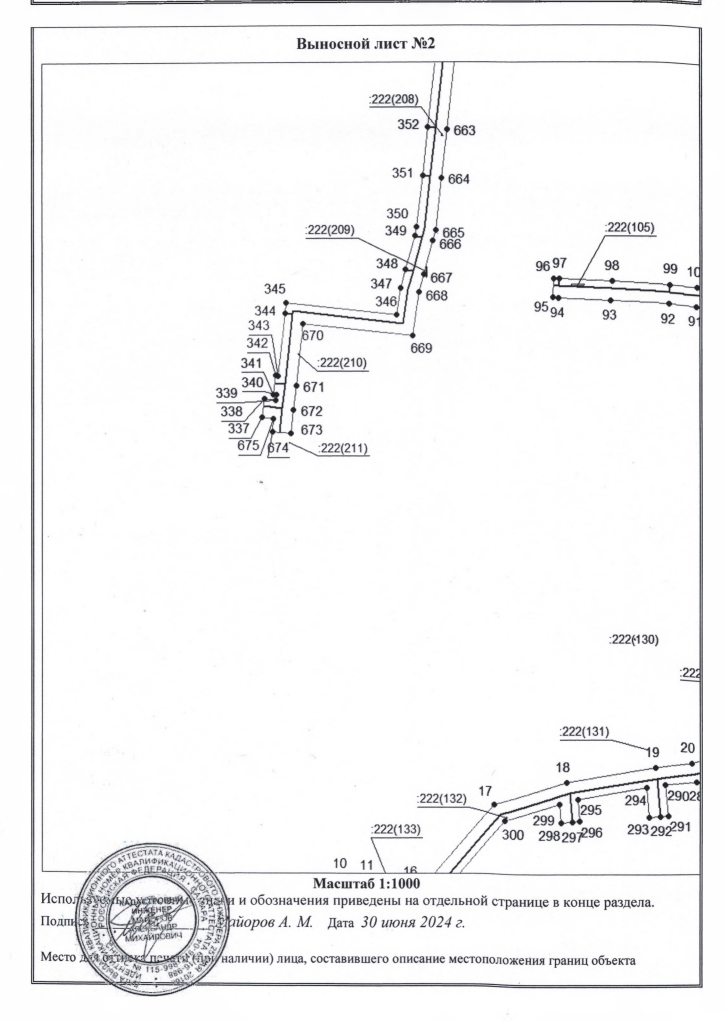
- номер выносного листа.

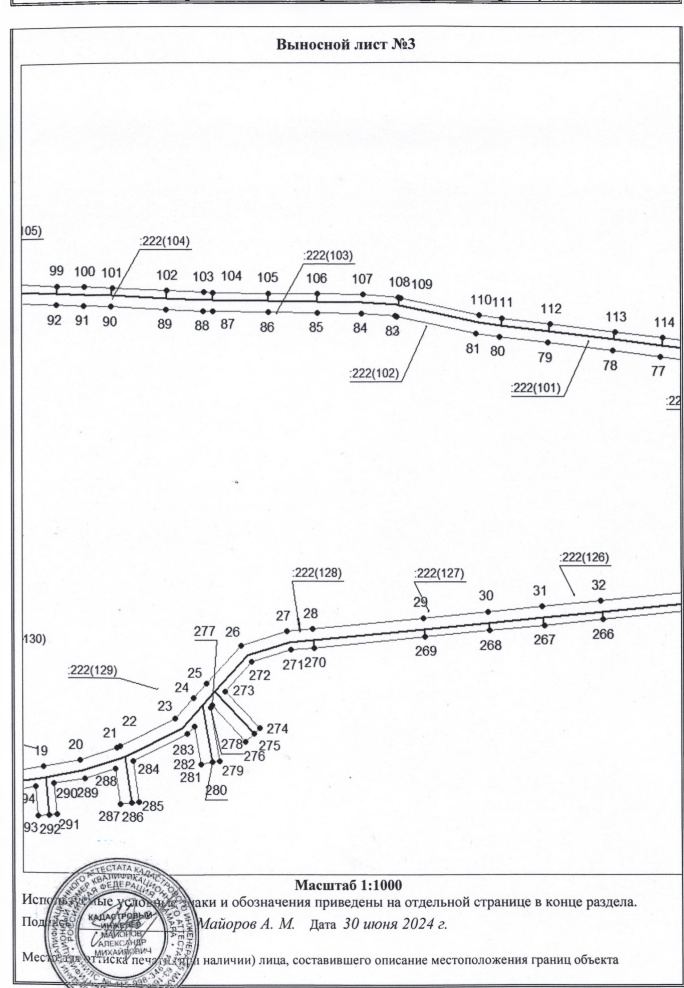


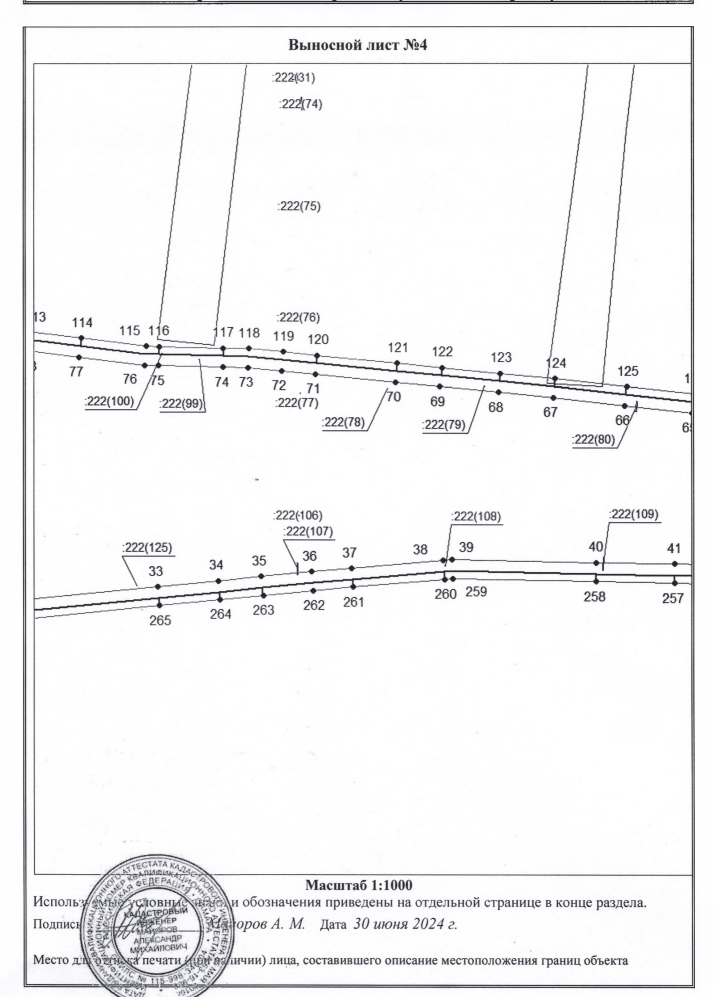
Масштаб 1:1000
Использаемые устровным задами и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.
Подпи в приведены приведены на отдельной странице в конце раздела.

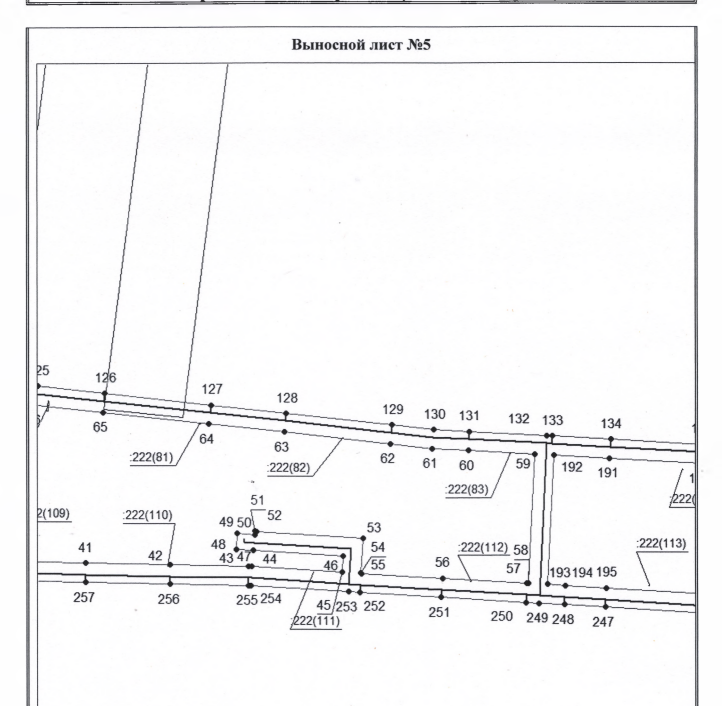
Дата 30 июня 2024 г.

Место печат ска печат пе



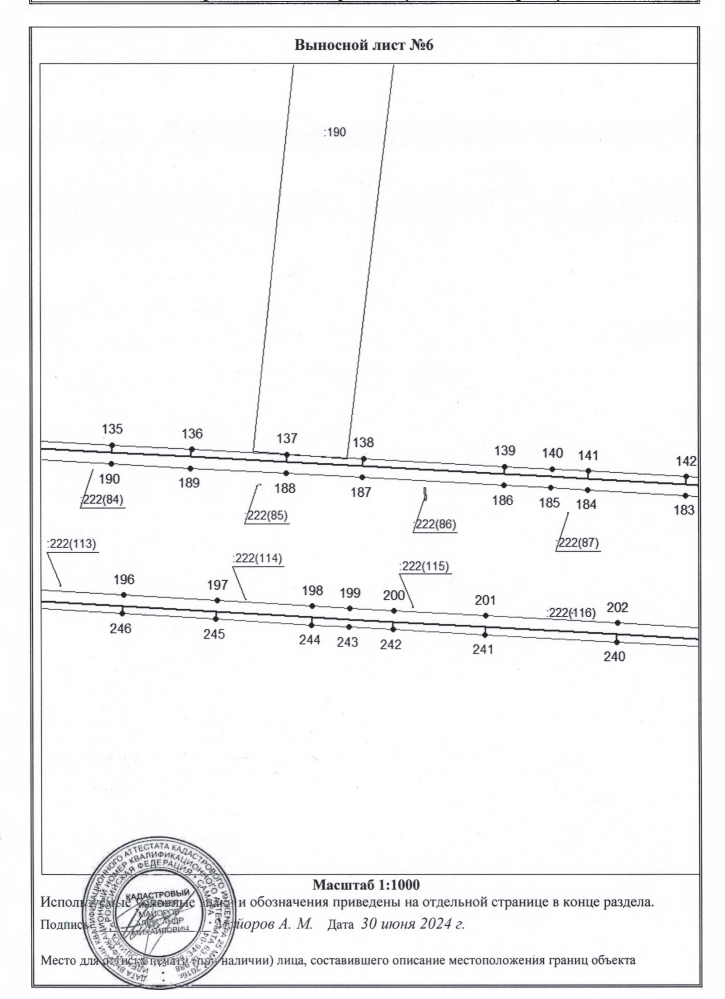


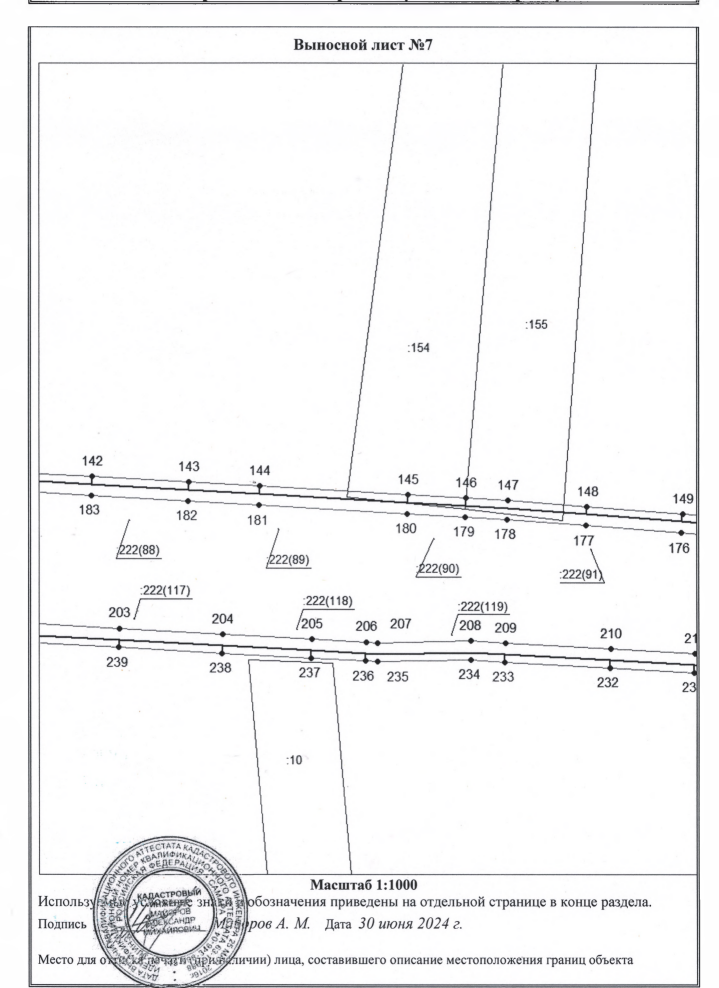


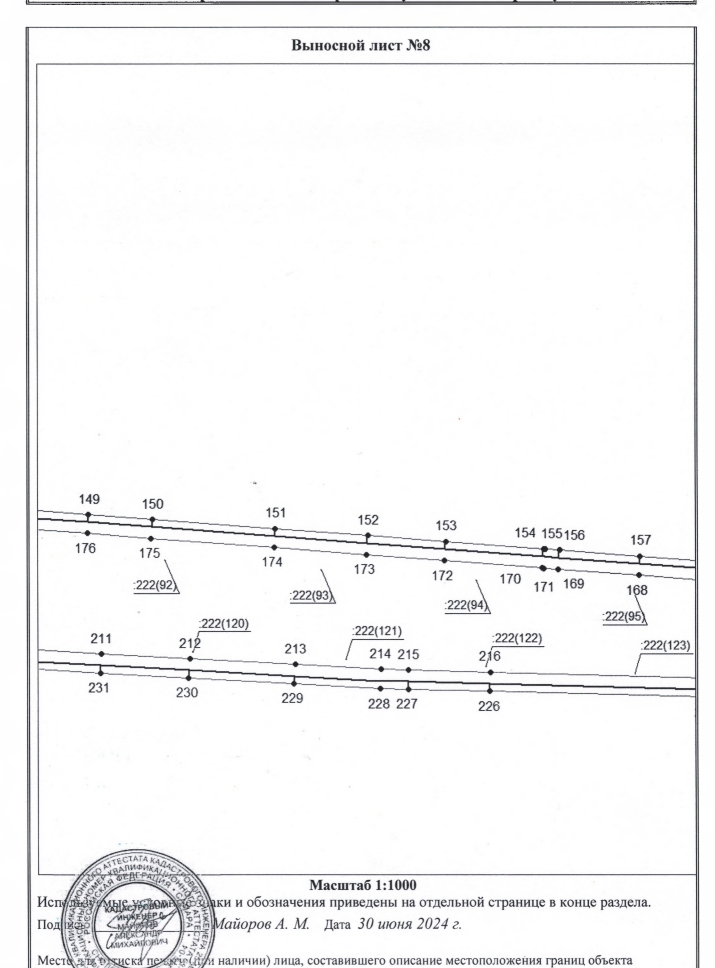


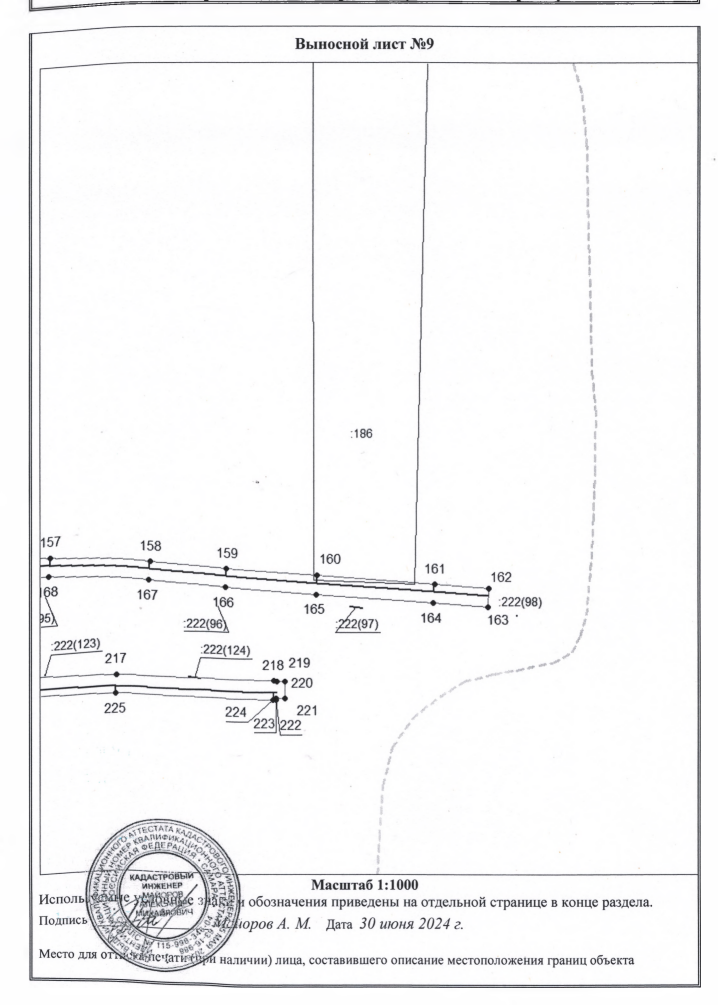
Масштаб 1:1000
История мые услугание наки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.
Подвижения приведены на отдельной странице в конце раздела.
Майоров А. М. Дата 30 июня 2024 г.

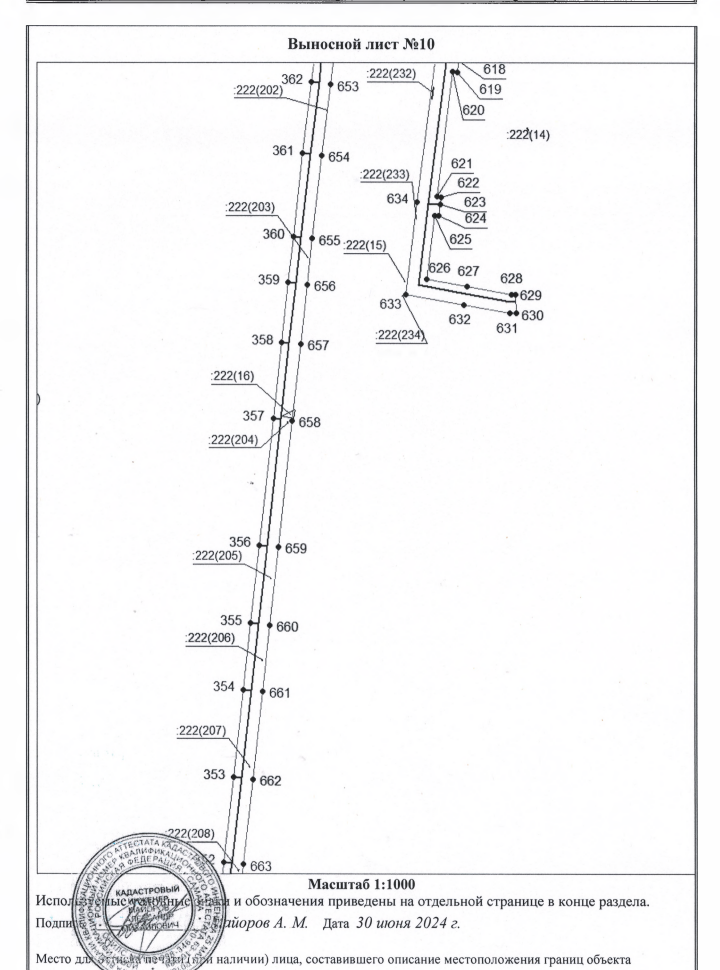
да до наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



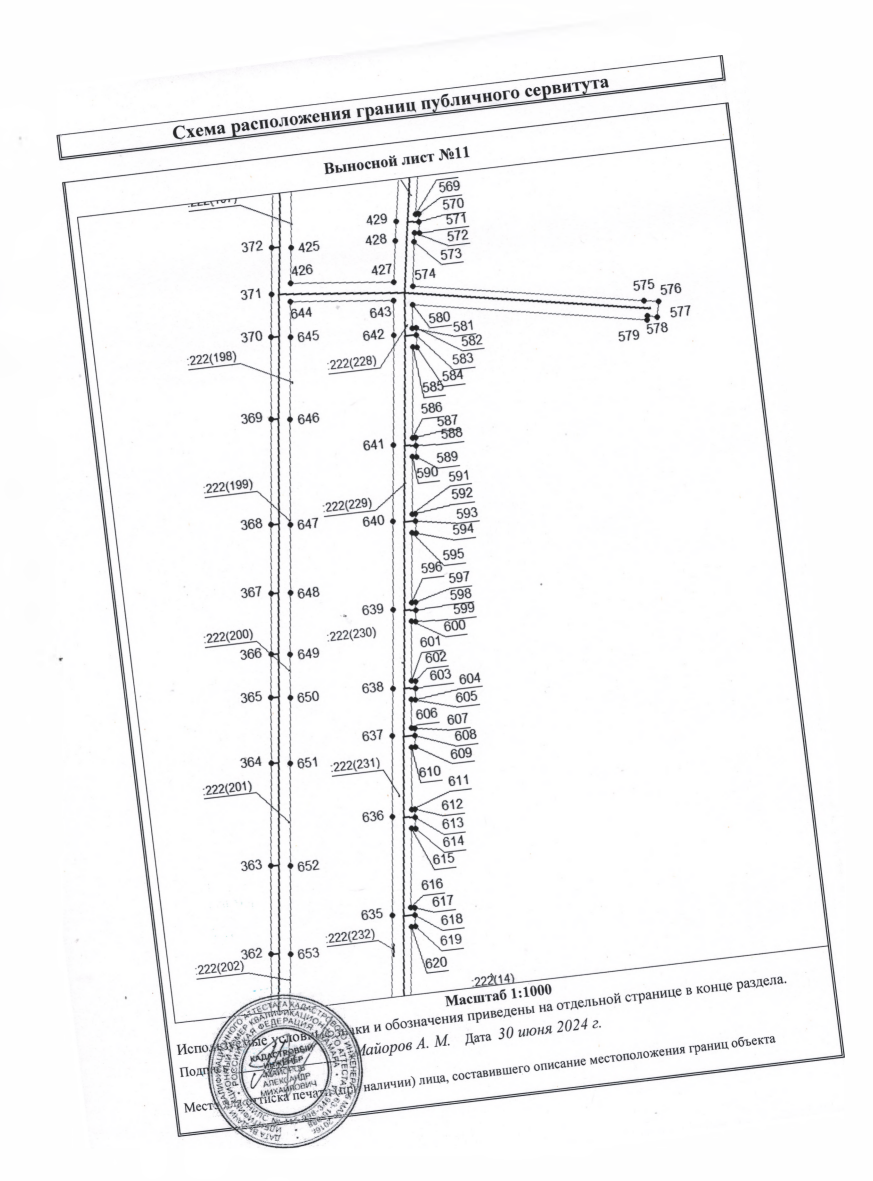


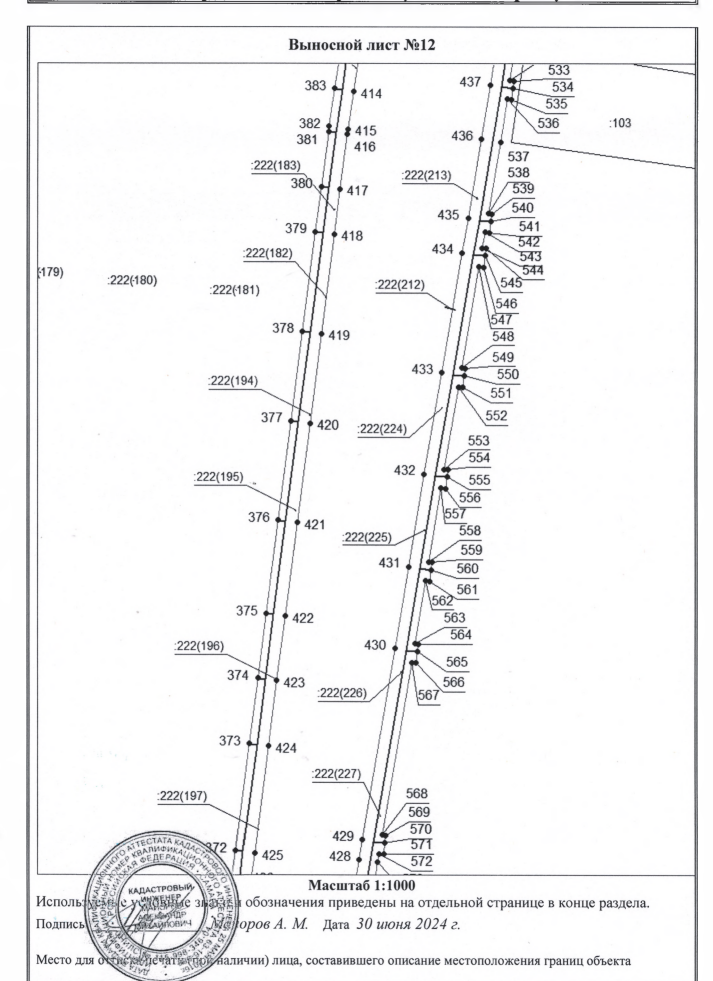


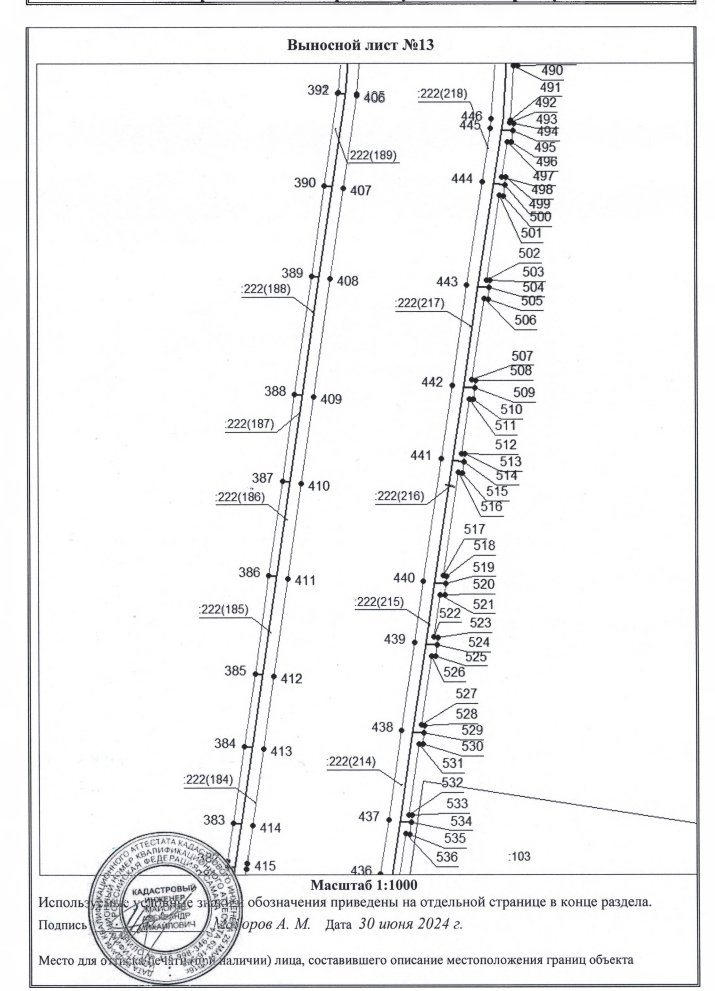


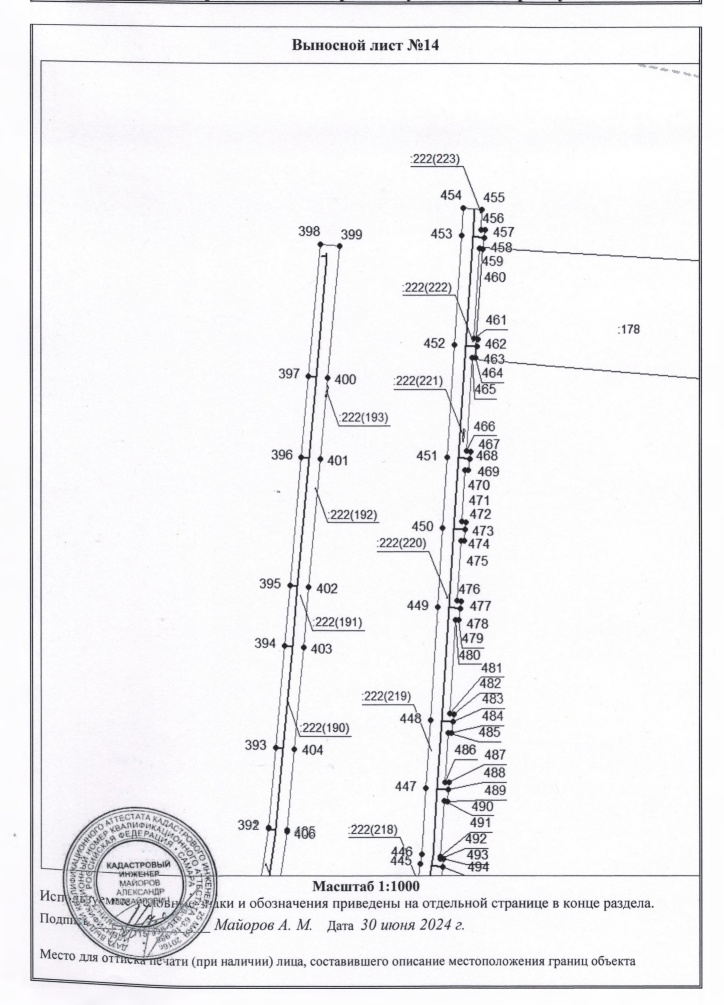


Место дл









Используемые условные знаки и обозначения:				
	 граница публичного сервитута, 			
	– газопровод,			
	- границы земельных участков,			
	 границы кадастровых кварталов, 			
	– установленные границы административно-территориальных образований,			
DATES & DATES & STATE & CAME &	- границы населенных пунктов,			
•	 характерная точка публичного сервитута. 			