

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от « 6 » мая 2024 г.

№ 247

п. Чамзинка

**Об установлении публичного сервитута
для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации
линейного объекта системы газоснабжения местного значения
«Внутрипоселковый газопровод низкого давления с. Пянгелей».**

В соответствии с 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», ходатайства Общества с ограниченной ответственностью «ИНВЕСТ-ТРЕЙДХАУС», руководствуясь Уставом Чамзинского муниципального района, Администрация Чамзинского муниципального района Республики Мордовия

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Установить

- публичный сервитут на срок 49 лет для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Внутрипоселковый газопровод низкого давления с. Пянгелей» (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 по управлению муниципальным имуществом Администрации Чамзинского 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.

7. Настоящее постановление вступает в силу со дня его подписания.

**Глава Чамзинского
муниципального района**



Р.А. Батеряков

**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
13:22:0210004	Республика Мордовия, Чамзинский район
13:22:0210002	Республика Мордовия, Чамзинский район, с. Пянгелей
13:22:0210002:158	Республика Мордовия, Чамзинский район, с. Пянгелей
13:22:0210002:4	Республика Мордовия, Чамзинский район, с. Пянгелей, ул. Подлесная, дом 41
ЕЗП 13:22:0210002:50 (13:22:0210002:75)	Республика Мордовия, Чамзинский район, с. Пянгелей, ул. Подлесная, дом 30
13:22:0210002:670	Республика Мордовия, Чамзинский район, с. Пянгелей, ул. Подлесная, д. 29 А
13:22:0210002:674	Республика Мордовия, Чамзинский район, с. Пянгелей
13:22:0210002:199	Республика Мордовия, Чамзинский район, на территории Мокшалайского сельского поселения.
13:22:0210002:184	Республика Мордовия, Чамзинский район
13:22:0210002:18	Республика Мордовия, Чамзинский район, с. Пянгелей, ул. Подлесная, 17
ЕЗП 13:22:0210002:200 (13:22:0210002:64)	Республика Мордовия, Чамзинский район, с. Пянгелей, ул. Подлесная, дом № 44
13:22:0210002:48	Республика Мордовия, Чамзинский район, с. Пянгелей, ул. Садовая, 36
ЕЗП 13:22:0210002:202 (13:22:0210002:112)	Республика Мордовия, Чамзинский район, с. Пянгелей, ул. Подлесная, дом № 5.
ЕЗП 13:22:0210002:201 (13:22:0210002:161)	Республика Мордовия, Чамзинский район, с. Пянгелей, ул. Садовая, дом № 9
13:22:0210002:569	Республика Мордовия, Чамзинский район, с. Пянгелей
13:22:0210002:61	Республика Мордовия, Чамзинский район, с. Пянгелей, ул. Подлесная, дом 40
13:22:0210002:92	Республика Мордовия, Чамзинский район, с. Пянгелей, ул. Подлесная, д.29
ЕЗП 13:22:0210002:200 (13:22:0210002:3)	Республика Мордовия, Чамзинский район, с. Пянгелей, ул. Подлесная, дом № 44

Приложение № 2
к постановлению Администрации
Чамзинского муниципального района
Республики Мордовия от «06» мая 2024 г. № 247

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ		
Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Внутрипоселковый газопровод низкого давления с. Пянгилей» <small>(наименование объекта, местоположение границ которого описано)</small>		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Мордовия, р-н Чамзинский, с. Пянгилей
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	22537±53 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Внутрипоселковый газопровод низкого давления с. Пянгилей» 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
«Внутрипоселковый газопровод низкого давления с. Пянгилей»

(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	403329,95	1324380,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	403334,82	1324381,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
3	403328,47	1324408,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
4	403322,09	1324449,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
5	403313,97	1324503,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
6	403306,98	1324543,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
7	403299,75	1324589,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
8	403291,35	1324636,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения
«Внутрипоселковый газопровод низкого давления с. Пянгилей»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
9	403285,00	1324674,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
10	403267,36	1324698,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
11	403264,20	1324710,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
12	403261,69	1324728,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
13	403264,89	1324760,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
14	403272,00	1324792,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
15	403283,15	1324846,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
16	403293,38	1324891,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17	403302,83	1324931,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения
«Внутрипоселковый газопровод низкого давления с. Пянгилей»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
18	403311,50	1324974,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
19	403326,94	1325041,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
20	403330,53	1325061,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
21	403332,60	1325061,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
22	403333,09	1325066,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
23	403332,35	1325066,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
24	403331,52	1325066,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
25	403337,49	1325095,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
26	403347,38	1325135,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения
«Внутрипоселковый газопровод низкого давления с. Пянгилей»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
27	403357,83	1325178,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
28	403361,86	1325213,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
29	403369,72	1325254,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
30	403378,11	1325288,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
31	403398,11	1325319,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
32	403394,49	1325359,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
33	403389,07	1325389,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
34	403384,29	1325411,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
35	403367,82	1325443,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения
«Внутрипоселковый газопровод низкого давления с. Пянгилей»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
36	403344,91	1325480,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
37	403329,78	1325512,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
38	403380,51	1325542,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
39	403563,33	1325609,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
40	403571,50	1325586,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
41	403588,01	1325546,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
42	403591,40	1325511,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
43	403592,75	1325479,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
44	403592,28	1325436,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения
«Внутрипоселковый газопровод низкого давления с. Пянгилей»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
45	403596,13	1325391,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
46	403599,43	1325346,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
47	403601,88	1325310,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
48	403605,82	1325258,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
49	403611,98	1325201,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
50	403620,83	1325148,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
51	403630,05	1325103,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
52	403637,69	1325057,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
53	403643,77	1325007,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения
«Внутрипоселковый газопровод низкого давления с. Пянгилей»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
54	403648,79	1324960,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
55	403654,19	1324917,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
56	403656,60	1324874,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
57	403657,22	1324832,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
58	403659,17	1324787,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
59	403656,56	1324746,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
60	403651,46	1324709,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
61	403644,36	1324676,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
62	403640,19	1324634,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения
«Внутрипоселковый газопровод низкого давления с. Пянгилей»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
63	403639,60	1324605,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
64	403645,44	1324565,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
65	403649,65	1324547,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
66	403671,81	1324510,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
67	403675,22	1324502,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
68	403679,87	1324503,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
69	403676,31	1324513,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
70	403654,33	1324549,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
71	403650,35	1324566,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения
«Внутрипоселковый газопровод низкого давления с. Пянгилей»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
72	403644,61	1324605,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
73	403645,20	1324634,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
74	403649,32	1324675,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
75	403656,39	1324708,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
76	403661,53	1324745,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
77	403664,19	1324787,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
78	403662,22	1324832,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
79	403661,60	1324874,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
80	403659,16	1324917,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения
«Внутрипоселковый газопровод низкого давления с. Пянгилей»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
81	403653,77	1324961,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
82	403648,76	1325007,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
83	403642,64	1325057,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
84	403634,96	1325104,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
85	403625,74	1325149,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
86	403616,93	1325201,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
87	403610,79	1325258,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
88	403606,86	1325310,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
89	403604,42	1325346,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения
«Внутрипоселковый газопровод низкого давления с. Пянгилей»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
90	403601,11	1325391,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
91	403597,28	1325436,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
92	403597,75	1325479,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
93	403596,48	1325509,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
94	403624,00	1325508,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
95	403662,24	1325512,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
96	403661,62	1325517,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
97	403623,84	1325513,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
98	403596,11	1325514,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения
«Внутрипоселковый газопровод низкого давления с. Пянгилей»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
99	403592,92	1325547,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
100	403576,18	1325587,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
101	403567,38	1325613,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
102	403559,30	1325637,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
103	403548,66	1325674,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
104	403539,01	1325705,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
105	403530,52	1325732,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
106	403517,10	1325771,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
107	403505,09	1325803,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения
«Внутрипоселковый газопровод низкого давления с. Пянгилей»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
108	403491,57	1325839,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
109	403479,01	1325877,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
110	403469,48	1325914,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
111	403469,71	1325953,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
112	403466,16	1325984,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
113	403457,17	1326029,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
114	403438,84	1326067,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
115	403424,56	1326089,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
116	403419,90	1326113,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Внутрипоселковый газопровод низкого давления с. Пянгилей»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
117	403415,45	1326137,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
118	403410,53	1326136,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
119	403414,99	1326113,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
120	403419,83	1326087,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
121	403434,48	1326064,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
122	403452,38	1326027,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
123	403461,21	1325983,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
124	403464,71	1325952,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
125	403464,48	1325914,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения
«Внутрипоселковый газопровод низкого давления с. Пянгилей»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
126	403474,20	1325875,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
127	403486,85	1325837,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
128	403500,40	1325801,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
129	403512,40	1325770,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
130	403525,76	1325730,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
131	403534,24	1325703,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
132	403543,88	1325673,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
133	403554,52	1325636,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
134	403561,71	1325614,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения
«Внутрипоселковый газопровод низкого давления с. Пянгилей»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
135	403378,34	1325546,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
136	403327,15	1325516,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
137	403312,22	1325537,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
138	403291,40	1325576,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
139	403267,76	1325617,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
140	403245,21	1325653,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
141	403218,99	1325695,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
142	403199,67	1325732,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
143	403174,89	1325774,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения
«Внутрипоселковый газопровод низкого давления с. Пянгилей»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
144	403152,76	1325812,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
145	403124,00	1325867,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
146	403100,29	1325898,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
147	403077,81	1325935,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
148	403056,05	1325970,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
149	403033,97	1326007,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
150	403025,81	1326020,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
151	403032,55	1326023,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
152	403043,98	1326029,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения
«Внутрипоселковый газопровод низкого давления с. Пянгилей»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
153	403048,95	1326033,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
154	403053,97	1326036,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
155	403093,21	1326054,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
156	403131,04	1326062,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
157	403133,68	1326053,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
158	403138,46	1326055,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
159	403134,48	1326068,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
160	403091,66	1326059,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
161	403051,72	1326041,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения
«Внутрипоселковый газопровод низкого давления с. Пянгилей»**

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
162	403052,11	1326040,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
163	403046,68	1326036,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
164	403042,09	1326033,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
165	403041,62	1326034,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
166	403030,19	1326028,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
167	403023,17	1326024,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
168	403008,71	1326047,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
169	402984,57	1326095,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
170	402951,60	1326096,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения
«Внутрипоселковый газопровод низкого давления с. Пянгилей»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
171	402911,89	1326103,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
172	402864,87	1326108,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
173	402813,11	1326112,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
174	402747,34	1326118,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
175	402713,02	1326120,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
176	402659,78	1326126,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
177	402622,45	1326129,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
178	402577,50	1326122,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
179	402492,95	1326106,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Внутрипоселковый газопровод низкого давления с. Пянгилей»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
180	402493,91	1326101,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
181	402578,33	1326117,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
182	402622,62	1326124,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
183	402659,29	1326121,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
184	402712,60	1326115,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
185	402746,98	1326113,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
186	402812,71	1326107,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
187	402864,40	1326103,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
188	402911,16	1326098,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения
«Внутрипоселковый газопровод низкого давления с. Пянгилей»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
189	402951,09	1326091,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
190	402981,44	1326090,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
191	403004,34	1326045,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
192	403020,44	1326019,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
193	403029,70	1326004,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
194	403051,78	1325967,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
195	403073,55	1325932,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
196	403096,16	1325895,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
197	403119,77	1325864,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения
«Внутрипоселковый газопровод низкого давления с. Пянгилей»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
198	403148,38	1325810,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
199	403170,58	1325771,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
200	403195,30	1325730,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
201	403214,64	1325692,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
202	403240,98	1325650,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
203	403263,48	1325614,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
204	403287,02	1325574,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
205	403307,96	1325534,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
206	403324,61	1325511,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения
«Внутрипоселковый газопровод низкого давления с. Пянгилей»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
207	403340,51	1325478,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
208	403363,45	1325440,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
209	403379,54	1325409,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
210	403384,16	1325388,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
211	403388,92	1325362,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
212	403374,66	1325361,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
213	403353,24	1325361,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
214	403353,62	1325359,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
215	403355,94	1325358,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения
«Внутрипоселковый газопровод низкого давления с. Пянгилей»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
216	403356,88	1325355,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
217	403359,19	1325356,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
218	403359,05	1325356,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
219	403374,68	1325356,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
220	403389,68	1325357,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
221	403392,97	1325320,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
222	403373,46	1325290,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
223	403364,84	1325255,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
224	403356,91	1325214,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения
«Внутрипоселковый газопровод низкого давления с. Пянгилей»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
225	403352,89	1325179,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
226	403342,54	1325137,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
227	403332,61	1325096,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
228	403325,97	1325064,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
229	403322,04	1325042,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
230	403306,61	1324976,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
231	403297,94	1324932,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
232	403288,50	1324892,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
233	403278,26	1324847,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения
«Внутрипоселковый газопровод низкого давления с. Пянгилей»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Сведения о местоположении границ объекта

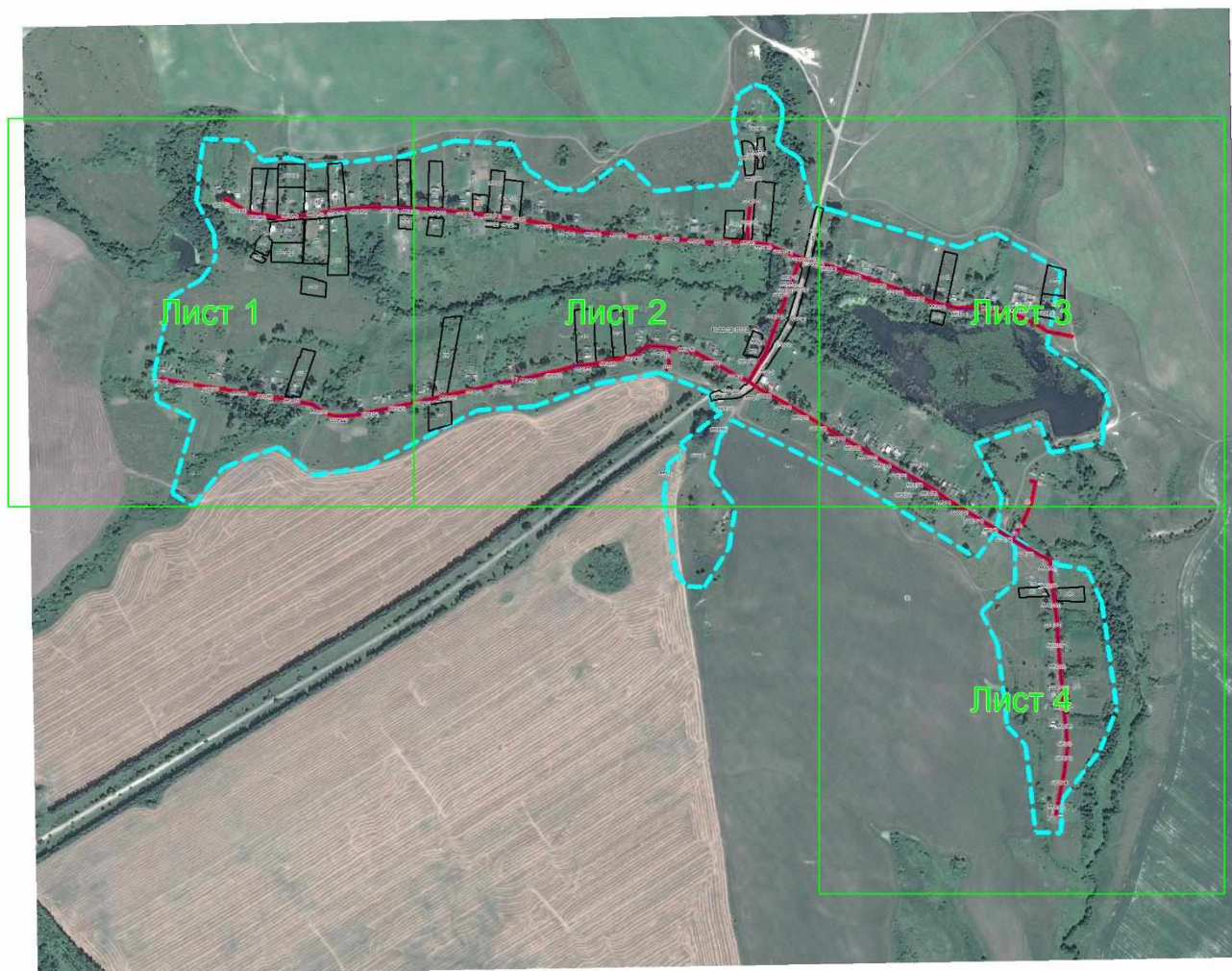
1	2	3	4	5	6
234	403267,11	1324793,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
235	403259,94	1324760,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
236	403256,65	1324728,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
237	403259,29	1324709,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
238	403262,80	1324696,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
239	403280,25	1324672,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
240	403286,41	1324635,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
241	403294,82	1324588,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
242	403302,05	1324542,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

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

Схема границ публичного сервитута

Основной лист



Масштаб 1: 14000

Используемые условные знаки и обозначения:



— область выносного листа,

23

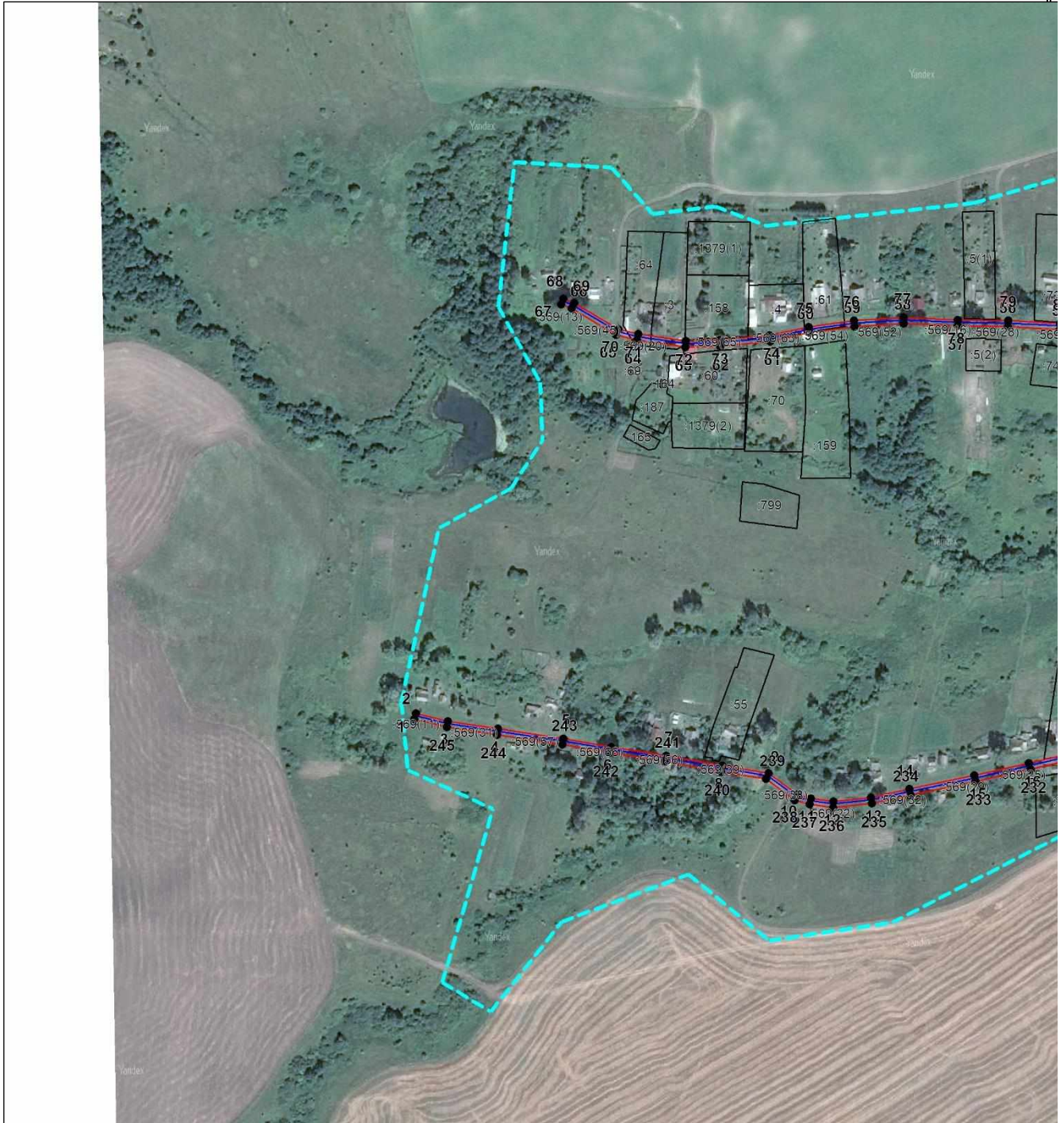
— номер выносного листа.

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

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

Схема границ публичного сервитута

Выносной лист №1



Масштаб 1:5000

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

Подпись *Кабаченко Я. В.* Дата 27 марта 2024 г.

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



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

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

Схема границ публичного сервитута

Выносной лист №2



Масштаб 1:5000

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

Подпись *Кабаченко Я. В.* Дата 27 марта 2024 г.

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



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

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

Схема границ публичного сервитута

Выносной лист №3



Масштаб 1:5000

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

Подпись *Кабаченко Я. В.* Дата 27 марта 2024 г.

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



ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

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

Схема границ публичного сервитута

Выносной лист №4



Масштаб 1:5000

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

Подпись *Кабаченко Я. В.* Дата 27 марта 2024 г.

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










ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения
«Внутрипоселковый газопровод низкого давления с. Пянгилей»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

Схема 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.