



АДМИНИСТРАЦИЯ
ЗУБОВО-ПОЛЯНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

« 8 » июля 2024г

№ 494

р.п. Зубова Поляна

**ОБ УСТАНОВЛЕНИИ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА В ЦЕЛЯХ
ЭКСПЛУАТАЦИИ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА СИСТЕМЫ
ГАЗОСНАБЖЕНИЯ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ
«НАДЗЕМНЫЙ ГАЗОПРОВОД НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ С. МОРДОВСКИЙ
ПИМБУР» В ОТНОШЕНИИ ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ**

В соответствии главой V.7 Земельного кодекса Российской Федерации от 25.10.2001 №136-ФЗ, Федеральными законами от 03.08.2018 №342-ФЗ «О внесении изменений в Градостроительный кодекс Российской Федерации и отдельные законодательные акты Российской Федерации», от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», от 25.10.2001 №137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации», от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», ходатайства Общества с ограниченной ответственностью «ИНВЕСТ-ТРЕЙДХАУС», учитывая отсутствие заявлений иных правообладателей земельных участков в период публикации сообщения о возможном установлении публичного сервитута, размещенной в газете Зубово-Полянского муниципального района Республики Мордовия «Время и жизнь» от 21.06.2024 № 24 (8967), а также на официальном сайте администрации Зубово-Полянского муниципального района, руководствуясь Уставом Зубово-Полянского муниципального района, Администрация Зубово-Полянского муниципального района Республики Мордовия **п о с т а н о в л я е т:**

1. Установить публичный сервитут на срок 49 лет для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Надземный газопровод низкого давления. Мордовский Пимбур» (далее соответственно - публичный сервитут, инженерное сооружение), по перечню и в границах согласно приложениям № 1 и № 2;
2. 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.
3. Публичный сервитут считается установленным со дня внесения сведений о нем в Единый государственный реестр недвижимости.

4. Рекомендовать ООО «ИНВЕСТТРЕЙДХАУС» руководствоваться постановлением Правительства РФ от 20 ноября 2000 года №878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей».

5. Рекомендовать 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 муниципальной собственностью и земельным отношениям администрации Zubovo-Polyanskogo 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 Zubovo-Polyanskogo
муниципального района
Республики Мордовия**



В.А. Поршин

**ПЕРЕЧЕНЬ
ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ ДЛЯ УСТАНОВЛЕНИЯ
ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА В ЦЕЛЯХ ЭКСПЛУАТАЦИИ ЛИНЕЙНОГО
ОБЪЕКТА СИСТЕМЫ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ
«НАДЗЕМНЫЙ ГАЗОПРОВОД НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ
С. МОРДОВСКИЙ ПИМБУР»**

Адрес или иное описание местоположения земельного участка	Кадастровый номер земельного участка
Республика Мордовия, Зубово-Полянский район, с. Мордовский Пимбур, ул. Центральная, дом 1 "а"	13:08:0218001:305
Республика Мордовия, Зубово-Полянский район, с. Мордовский Пимбур, ул. Центральная, дом 3	13:08:0218001:168
Республика Мордовия, Зубово-Полянский район, с. Мордовский Пимбур, ул. Центральная, д. 11	13:08:0218001:717
Республика Мордовия, Зубово-Полянский район, с. Мордовский Пимбур, ул. Центральная, дом 29	13:08:0218001:5
Республика Мордовия, Зубово-Полянский район, с. Мордовский Пимбур, ул. Большая, 12	13:08:0218001:211
Республика Мордовия, Зубово-Полянский район, с. Мордовский Пимбур, ул. Большая, дом 28	13:08:0218001:203
Республика Мордовия, Зубово-Полянский район, с. Мордовский Пимбур, ул. Большая, дом 40	13:08:0218001:196
Республика Мордовия, Зубово-Полянский район, с. Мордовский Пимбур, ул. Большая, 5	13:08:0218001:320
Республика Мордовия, Зубово-Полянский район, Электросетевой комплекс ВЛ 10 кВ, ТП 10/0,4 кВ, ВЛ 0.4 кВ от яч. № 1 ПС 35/10 кВ "Ачадово"	13:08:0218001:326
Республика Мордовия, Зубово-Полянский район	13:08:0218001
Республика Мордовия, Зубово-Полянский район	13:08:0218002

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут на срок 49 лет в пользу ООО «ИНВЕСТ-ТРЕЙДХАУС»
(ИНН: 7716799274, ОГРН: 1157746640270) в отношении земель и земельных участков
в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения

«Газопровод низкого давления по с. Морд. Пимбур» (наименование
объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Республика Мордовия, Зубово-Полянский муниципальный район, Мордовско-Пимбурское сельское поселение, с. Мордовский Пимбур
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	7436 кв.м ± 17 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут на срок 49 лет в пользу ООО «ИНВЕСТ-ТРЕЙДХАУС» (ИНН: 7716799274, ОГРН: 1157746640270) в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Подвод газопровода низкого давления с. Новая Потьма» в соответствии со статьей 3.6 Федерального закона от 25.10.2001 № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации»

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-13, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

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	356725.58	1157750.98	Аналитический метод	0.10	—
1	356728.70	1157753.48	Аналитический метод	0.10	—
2	356722.22	1157761.55	Аналитический метод	0.10	—
3	356721.14	1157762.56	Аналитический метод	0.10	—
4	356720.53	1157762.72	Аналитический метод	0.10	—
5	356735.70	1157820.33	Аналитический метод	0.10	—
6	356734.88	1157836.07	Аналитический метод	0.10	—
7	356730.44	1157848.12	Аналитический метод	0.10	—
8	356667.80	1157947.75	Аналитический метод	0.10	—
9	356669.69	1157949.28	Аналитический метод	0.10	—
10	356611.40	1158018.32	Аналитический метод	0.10	—
11	356605.83	1158013.56	Аналитический метод	0.10	—
12	356598.61	1158021.62	Аналитический метод	0.10	—
13	356593.71	1158027.55	Аналитический метод	0.10	—
14	356584.47	1158038.54	Аналитический метод	0.10	—
15	356456.43	1158181.14	Аналитический метод	0.10	—
16	356418.95	1158166.36	Аналитический метод	0.10	—
17	356416.49	1158165.34	Аналитический метод	0.10	—
18	356413.04	1158173.00	Аналитический метод	0.10	—
19	356407.32	1158184.77	Аналитический метод	0.10	—
20	356399.17	1158201.51	Аналитический метод	0.10	—
21	356417.35	1158211.57	Аналитический метод	0.10	—
22	356415.41	1158215.07	Аналитический метод	0.10	—
23	356397.42	1158205.11	Аналитический метод	0.10	—
24	356394.89	1158210.32	Аналитический метод	0.10	—
25	356391.29	1158208.58	Аналитический метод	0.10	—
26	356394.74	1158201.46	Аналитический метод	0.10	—
27	356403.72	1158183.02	Аналитический метод	0.10	—
28	356409.40	1158171.35	Аналитический метод	0.10	—
29	356414.45	1158160.14	Аналитический метод	0.10	—
30	356418.60	1158161.87	Аналитический метод	0.10	—
31	356421.81	1158153.96	Аналитический метод	0.10	—
32	356378.48	1158136.15	Аналитический метод	0.10	—
33	356377.63	1158137.84	Аналитический метод	0.10	—
34	356203.07	1158060.39	Аналитический метод	0.10	—
35	356201.95	1158062.75	Аналитический метод	0.10	—
36	356147.30	1158035.06	Аналитический метод	0.10	—
37	356136.33	1158029.42	Аналитический метод	0.10	—
38	356132.88	1158027.86	Аналитический метод	0.10	—
39	356130.24	1158032.45	Аналитический метод	0.10	—
40	356046.58	1157994.65	Аналитический метод	0.10	—
41	356044.50	1157999.10	Аналитический метод	0.10	—
42	356027.84	1157990.36	Аналитический метод	0.10	—
43	356022.30	1157987.50	Аналитический метод	0.10	—
44	355969.56	1157961.26	Аналитический метод	0.10	—
45	355932.81	1157931.94	Аналитический метод	0.10	—
46	355931.14	1157932.87	Аналитический метод	0.10	—
47	355929.18	1157929.37	Аналитический метод	0.10	—
48	355933.20	1157927.13	Аналитический метод	0.10	—
49	355971.72	1157957.86	Аналитический метод	0.10	—
50					

51	356024.12	1157983.94	Аналитический метод	0.10	-
52	356029.69	1157986.82	Аналитический метод	0.10	-
53	356042.64	1157993.62	Аналитический метод	0.10	-
54	356044.62	1157989.37	Аналитический метод	0.10	-
55	356128.58	1158027.31	Аналитический метод	0.10	-
56	356131.20	1158022.78	Аналитический метод	0.10	-
57	356135.54	1158024.65	Аналитический метод	0.10	-
58	356138.09	1158025.82	Аналитический метод	0.10	-
59	356149.11	1158031.50	Аналитический метод	0.10	-
60	356200.09	1158057.33	Аналитический метод	0.10	-
61	356201.11	1158055.15	Аналитический метод	0.10	-
62	356375.77	1158132.64	Аналитический метод	0.10	-
63	356376.58	1158131.05	Аналитический метод	0.10	-
64	356427.01	1158151.78	Аналитический метод	0.10	-
65	356422.30	1158163.38	Аналитический метод	0.10	-
66	356455.31	1158176.40	Аналитический метод	0.10	-
67	356581.49	1158035.86	Аналитический метод	0.10	-
68	356590.63	1158024.99	Аналитический метод	0.10	-
69	356594.34	1158020.51	Аналитический метод	0.10	-
70	356591.78	1158018.19	Аналитический метод	0.10	-
71	356576.66	1158004.45	Аналитический метод	0.10	-
72	356562.04	1157991.04	Аналитический метод	0.10	-
73	356530.73	1157962.06	Аналитический метод	0.10	-
74	356519.52	1157951.90	Аналитический метод	0.10	-
75	356491.60	1157883.36	Аналитический метод	0.10	-
76	356471.21	1157841.41	Аналитический метод	0.10	-
77	356473.56	1157800.77	Аналитический метод	0.10	-
78	356455.35	1157796.94	Аналитический метод	0.10	-
79	356461.98	1157780.26	Аналитический метод	0.10	-
80	356446.87	1157772.76	Аналитический метод	0.10	-
81	356440.38	1157762.13	Аналитический метод	0.10	-
82	356398.44	1157694.50	Аналитический метод	0.10	-
83	356381.94	1157668.31	Аналитический метод	0.10	-
84	356379.76	1157669.67	Аналитический метод	0.10	-
85	356317.64	1157571.45	Аналитический метод	0.10	-
86	356316.60	1157569.73	Аналитический метод	0.10	-
87	356293.49	1157542.25	Аналитический метод	0.10	-
88	356252.99	1157517.31	Аналитический метод	0.10	-
89	356255.09	1157513.91	Аналитический метод	0.10	-
90	356296.14	1157539.15	Аналитический метод	0.10	-
91	356319.97	1157567.55	Аналитический метод	0.10	-
92	356321.04	1157569.35	Аналитический метод	0.10	-
93	356381.02	1157664.17	Аналитический метод	0.10	-
94	356383.20	1157662.81	Аналитический метод	0.10	-
95	356401.84	1157760.04	Аналитический метод	0.10	-
96	356443.79	1157770.62	Аналитический метод	0.10	-
97	356455.18	1157778.12	Аналитический метод	0.10	-
98	356450.25	1157778.12	Аналитический метод	0.10	-
99	356467.52	1157798.36	Аналитический метод	0.10	-
100	356460.47	1157802.43	Аналитический метод	0.10	-
101	356478.92	1157843.61	Аналитический метод	0.10	-
102	356476.73	1157844.47	Аналитический метод	0.10	-
103	356495.24	1157881.72	Аналитический метод	0.10	-
104	356522.88	1157949.54	Аналитический метод	0.10	-
105	356533.44	1157959.12	Аналитический метод	0.10	-
106	356533.44	1157988.10	Аналитический метод	0.10	-
107	356564.74	1158001.49	Аналитический метод	0.10	-
108	356579.36	1158015.23	Аналитический метод	0.10	-
109	356594.48	1158017.48	Аналитический метод	0.10	-
110	356596.95	1158017.48	Аналитический метод	0.10	-
111	356605.45	1158007.98	Аналитический метод	0.10	-
112	356610.94	1158012.66	Аналитический метод	0.10	-
113	356663.99	1157949.82	Аналитический метод	0.10	-
114	356662.52	1157948.63	Аналитический метод	0.10	-
115	356726.84	1157846.34	Аналитический метод	0.10	-
116	356730.92	1157835.25	Аналитический метод	0.10	-
117	356731.68	1157820.75	Аналитический метод	0.10	-

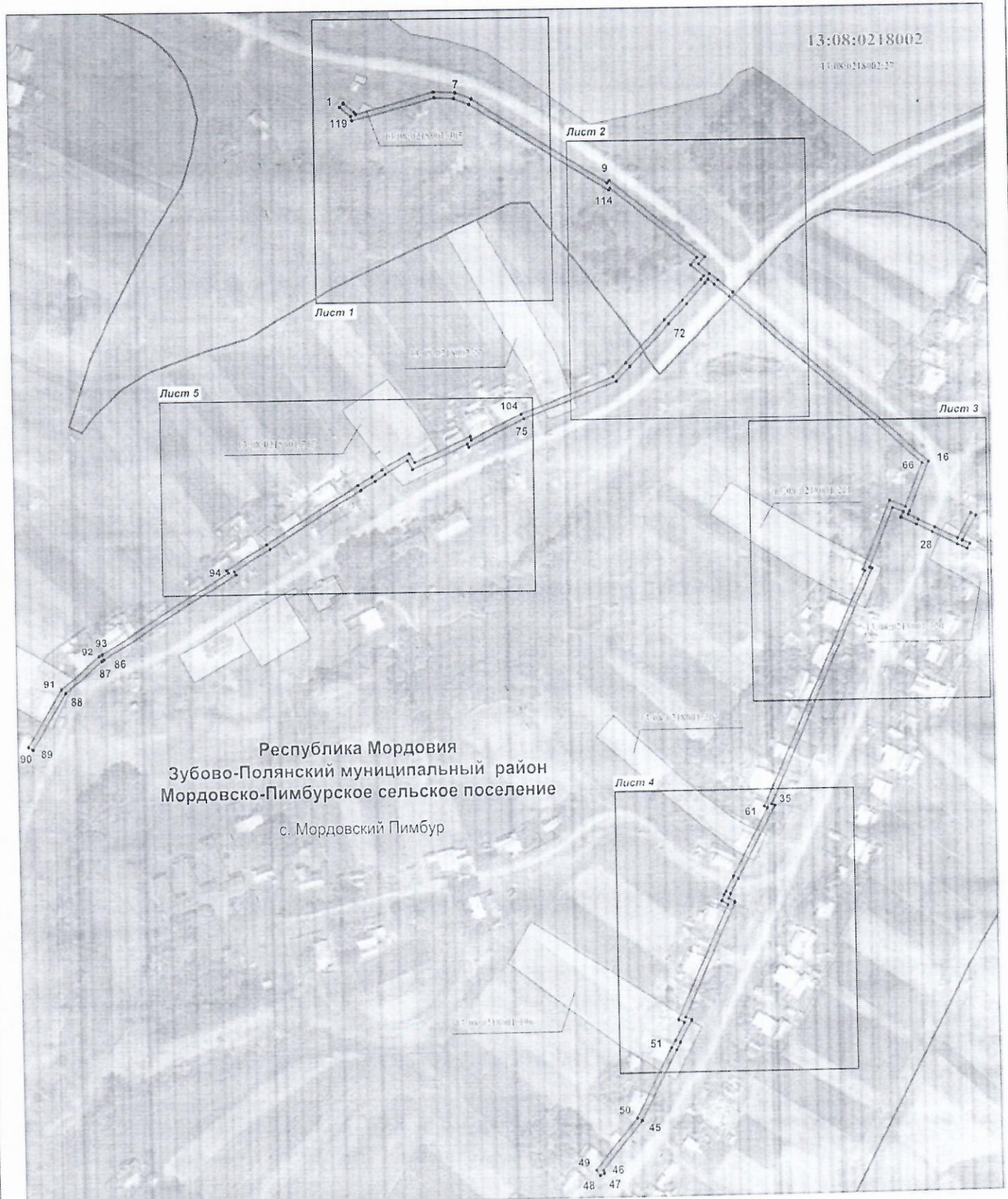
118	356715.65	1157759.86	Аналитический метод	0.10	—
119	356719.18	1157758.94	Аналитический метод	0.10	—
1	356725.58	1157750.98	Аналитический метод	0.10	—

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

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

Схема расположения границ публичного сервитута

Обзорная схема расположения



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1 : 4000

- 1 - характеристическая точка планируемой границы публичного сервитута
- — — — — планируемая граница публичного сервитута
- — — — — граница населенного пункта
- — — — — газопровод
- — — — — граница кадастрового квартала
- 13:08:0218001:196 - граница земельного участка, кадастровый номер
- 13:08:0218001:196 - подпись кадастрового квартала

Республика Мордовия - наименование субъекта РФ
 Зубово-Полянский муниципальный район - наименование муниципального района
 Мордовско-Пимбурское сельское поселение - наименование сельского поселения
 с. Мордовский Пимбур - наименование населенного пункта

Республика Мордовия
Зубово-Полянский муниципальный район
Мордовско-Пимбурское сельское поселение
с. Мордовский Пимбур

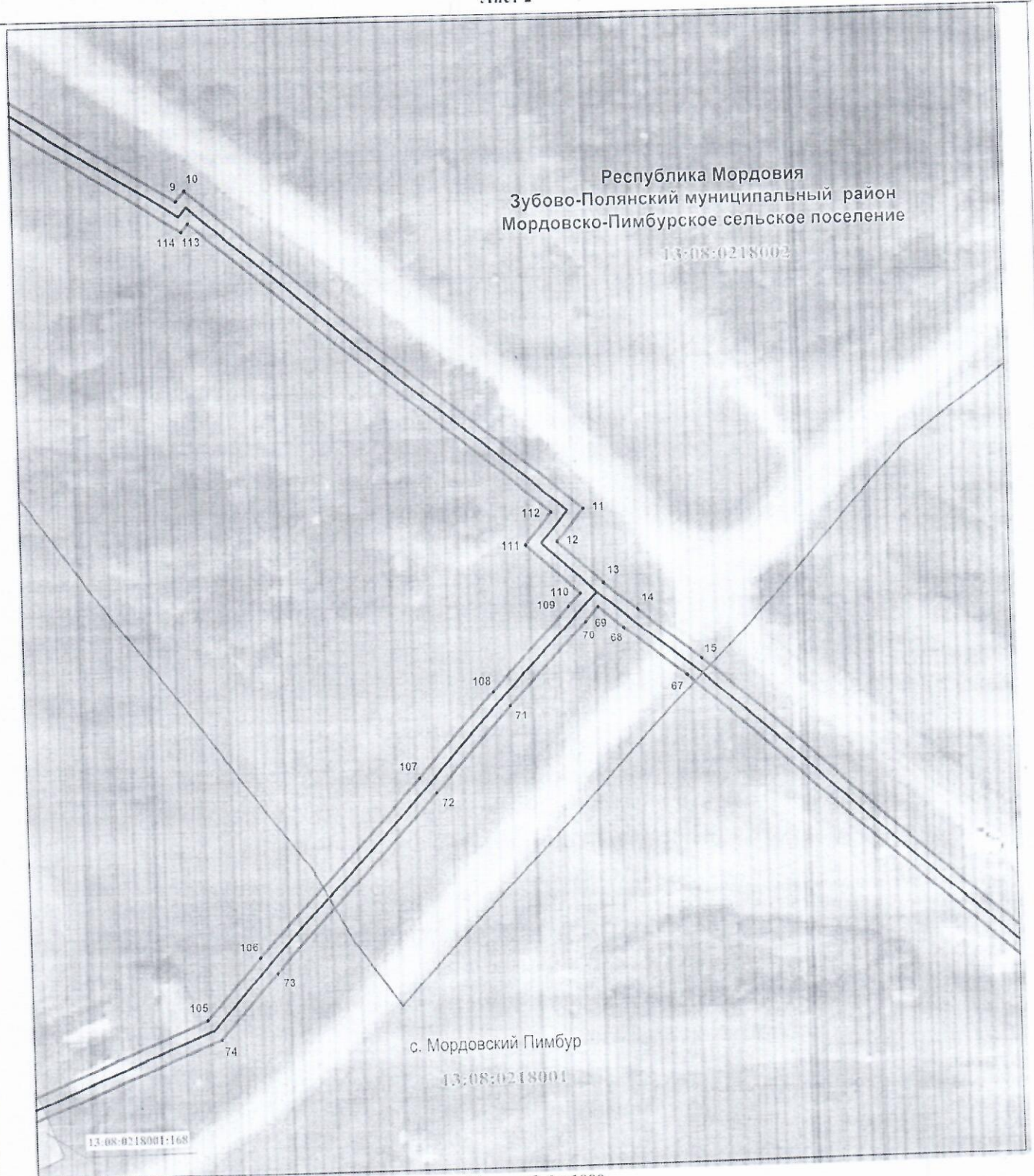


Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1 : 1000

- 1 - характерная точка планируемой границы публичного сервитута
- — — — — планируемая граница публичного сервитута
- - - - - газопровод
- граница кадастрового квартала
- — — — — граница населенного пункта
- 13:08:0218001:305 - граница земельного участка, кадастровый номер
- 13:08:0218001 - подпись кадастрового квартала
- наименование субъекта РФ
- наименование муниципального района
- наименование сельского поселения
- наименование населенного пункта

Республика Мордовия
Зубово-Полянский муниципальный район
Мордовско-Пимбурское сельское поселение
с. Мордовский Пимбур



Используемые условные знаки и обозначения:

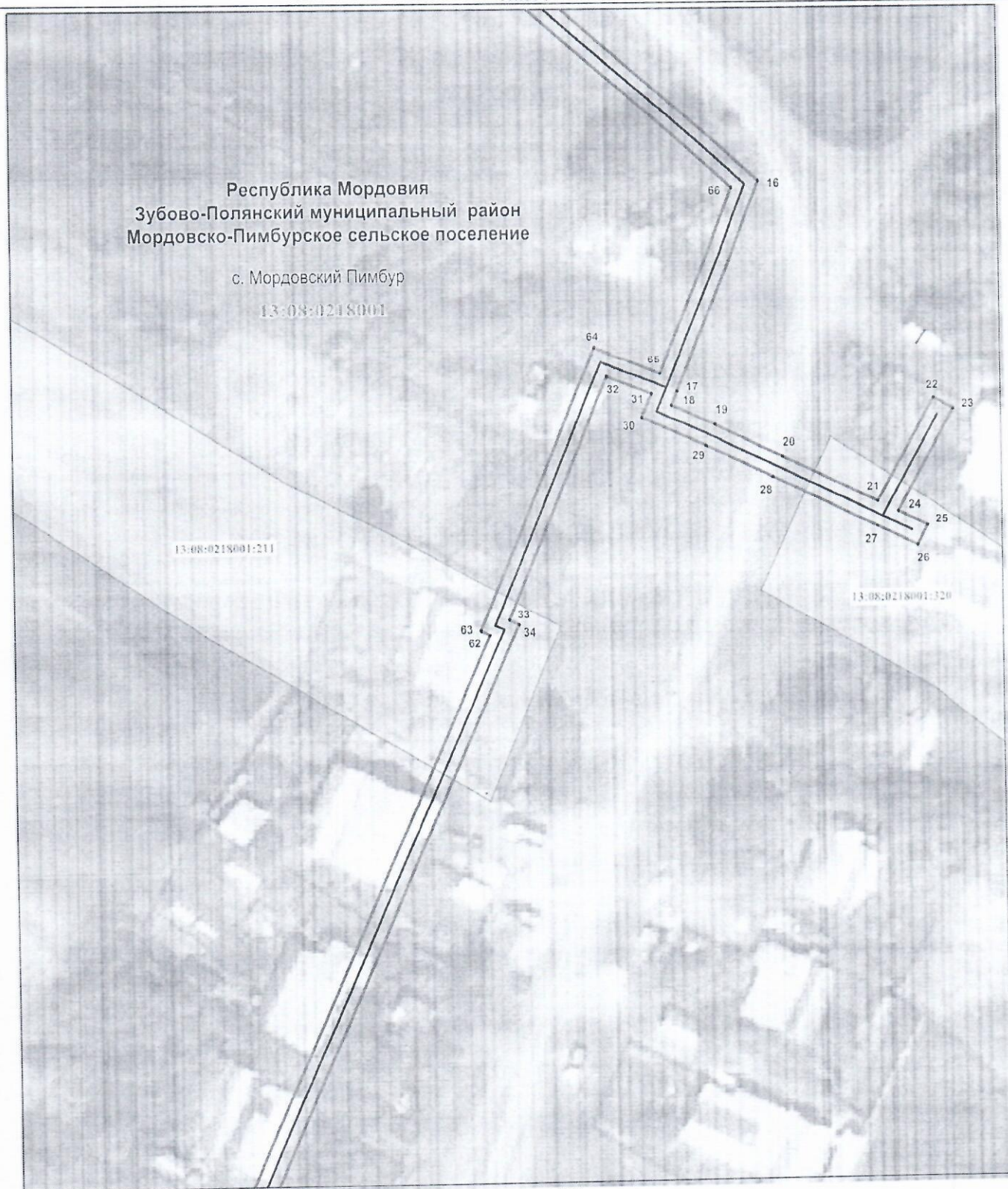
Масштаб 1 : 1000

- 9 - характерная точка планируемой границы публичного сервитута
- - планируемая граница публичного сервитута
- - газопровод
- - граница кадастрового квартала
- 13:08:0218001:168 - граница земельного участка, кадастровый номер
- - граница населенного пункта
- 13:08:0218001 - подпись кадастрового квартала
- наименование субъекта РФ

Республика Мордовия - наименование муниципального района
 Zubovo-Polyanskiy муниципальный район - наименование сельского поселения
 Мордовско-Пимбурское сельское поселение
 с. Мордовский Пимбур - наименование населенного пункта

Схема расположения границ публичного сервитута

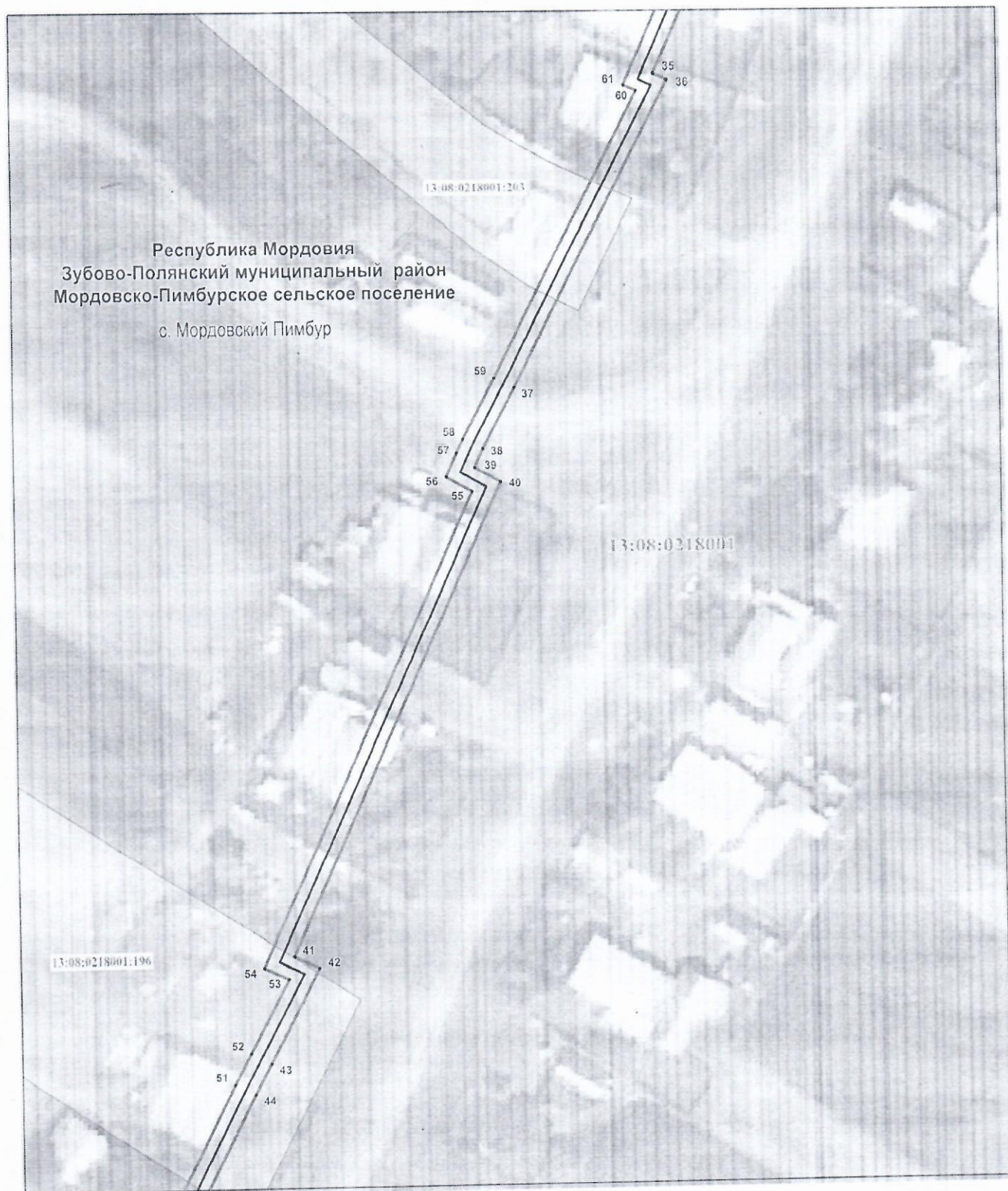
Лист 3



Используемые условные знаки и обозначения: Масштаб 1 : 1000





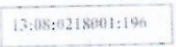
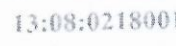
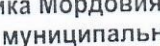
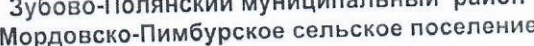
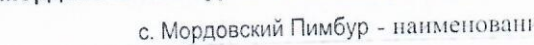
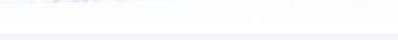
- 16 - характерная точка планируемой границы публичного сервитута
- - планируемая граница публичного сервитута
- - газопровод
- - граница кадастрового квартала
- 13:08:0218001:211 - граница земельного участка, кадастровый номер
- 13:08:0218001 - подпись кадастрового квартала
- наименование субъекта РФ

Республика Мордовия - наименование муниципального района
 Zubovo-Polyanskiy municipal district - наименование сельского поселения
 Мордовско-Пимбурское сельское поселение - наименование населенного пункта
 с. Мордовский Пимбур



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1 : 1000

-  - характерная точка планируемой границы публичного сервитута
-  - планируемая граница публичного сервитута
-  - газопровод
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница земельного участка, кадастровый номер
-  - подпись кадастрового квартала
-  - наименование субъекта РФ
-  - наименование муниципального района
-  - наименование сельского поселения
-  - наименование населенного пункта