



АДМИНИСТРАЦИЯ  
ЗУБОВО-ПОЛЯНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА  
РЕСПУБЛИКИ МОРДОВИЯ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

«16» ноября 2024г

№ 966

р.п. Зубова Поляна

**ОБ УСТАНОВЛЕНИИ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА В ЦЕЛЯХ  
ЭКСПЛУАТАЦИИ ЛИНЕЙНОГО ОБЪЕКТА СИСТЕМЫ  
ГАЗОСНАБЖЕНИЯ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ  
«НАДЗЕМНЫЙ ГАЗОПРОВОД ВЫСОКОГО 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 29.11.2024 № 25 (8990), 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 высокого давления С. 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-Полянского 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-Полянского  
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 ВЫСОКОГО 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, д.11	13:08:0218002:25
Республика Мордовия, Зубово-Полянский район, с. Мордовский Пимбур, ул. Центральная, дом 29	13:08:0218002:27
Республика Мордовия, Зубово-Полянский район	13:08:0218002

### ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,  
особо охраняемых природных территорий,  
зон с особыми условиями использования территории

Надземный газопровод высокого давления с. Мордовский 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	Мордовия Республика, Зубово-Полянский муниципальный район, Мордовско-Пимбурское сельское поселение.
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	17572 кв.м ± 46.40 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут на срок 49 лет в пользу ООО «ИНВЕСТ-ТРЕЙДХАУС» (ИНН: 7716799274, ОГРН: 1157746640270) в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Надземный газопровод высокого давления с. Мордовский Пимбур» 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 <sub>p</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	356745.24	1157744.94	Аналитический метод	0.10	—
2	356740.17	1157753.56	Аналитический метод	0.10	—
3	356736.40	1157759.97	Аналитический метод	0.10	—
4	356733.47	1157764.96	Аналитический метод	0.10	—
5	356747.09	1157774.01	Аналитический метод	0.10	—
6	356767.58	1157783.50	Аналитический метод	0.10	—
7	356794.15	1157794.51	Аналитический метод	0.10	—
8	356802.56	1157798.33	Аналитический метод	0.10	—
9	356802.17	1157800.61	Аналитический метод	0.10	—
10	356795.86	1157836.99	Аналитический метод	0.10	—
11	356790.64	1157867.36	Аналитический метод	0.10	—
12	356775.32	1157947.61	Аналитический метод	0.10	—
13	356762.78	1158014.54	Аналитический метод	0.10	—
14	356752.66	1158064.21	Аналитический метод	0.10	—
15	356738.67	1158133.69	Аналитический метод	0.10	—
16	356728.90	1158178.88	Аналитический метод	0.10	—
17	356734.33	1158189.52	Аналитический метод	0.10	—
18	356767.13	1158239.60	Аналитический метод	0.10	—
19	356779.99	1158256.72	Аналитический метод	0.10	—
20	356795.35	1158274.56	Аналитический метод	0.10	—
21	356813.75	1158290.55	Аналитический метод	0.10	—
22	356848.96	1158313.34	Аналитический метод	0.10	—
23	356898.91	1158336.59	Аналитический метод	0.10	—
24	356952.89	1158360.23	Аналитический метод	0.10	—
25	357009.68	1158385.10	Аналитический метод	0.10	—
26	357085.60	1158415.47	Аналитический метод	0.10	—
27	357159.02	1158443.53	Аналитический метод	0.10	—
28	357232.77	1158471.03	Аналитический метод	0.10	—
29	357331.05	1158503.32	Аналитический метод	0.10	—
30	357380.95	1158517.49	Аналитический метод	0.10	—
31	357428.19	1158530.91	Аналитический метод	0.10	—
32	357480.48	1158545.77	Аналитический метод	0.10	—
33	357526.36	1158558.80	Аналитический метод	0.10	—
34	357581.21	1158574.38	Аналитический метод	0.10	—
35	357639.90	1158591.05	Аналитический метод	0.10	—
36	357684.70	1158603.78	Аналитический метод	0.10	—
37	357736.67	1158618.54	Аналитический метод	0.10	—
38	357777.19	1158630.05	Аналитический метод	0.10	—
39	357826.72	1158644.15	Аналитический метод	0.10	—
40	357877.58	1158658.63	Аналитический метод	0.10	—
41	357919.80	1158670.64	Аналитический метод	0.10	—
42	357973.06	1158685.80	Аналитический метод	0.10	—
43	358021.68	1158699.64	Аналитический метод	0.10	—
44	358084.47	1158717.52	Аналитический метод	0.10	—
45	358139.60	1158732.71	Аналитический метод	0.10	—
46	358191.89	1158747.12	Аналитический метод	0.10	—
47	358257.30	1158765.14	Аналитический метод	0.10	—
48	358306.84	1158778.79	Аналитический метод	0.10	—
49	358397.84	1158803.87	Аналитический метод	0.10	—
50	358447.85	1158817.65	Аналитический метод	0.10	—
51	358506.90	1158833.92	Аналитический метод	0.10	—

52	358556.31	1158847.54	Аналитический метод	0.10	—
53	358637.21	1158869.68	Аналитический метод	0.10	—
54	358689.84	1158884.08	Аналитический метод	0.10	—
55	358739.61	1158897.70	Аналитический метод	0.10	—
56	358798.07	1158913.70	Аналитический метод	0.10	—
57	358844.56	1158926.42	Аналитический метод	0.10	—
58	358903.54	1158942.56	Аналитический метод	0.10	—
59	359016.07	1158973.35	Аналитический метод	0.10	—
60	359068.38	1158987.67	Аналитический метод	0.10	—
61	359069.01	1158987.83	Аналитический метод	0.10	—
62	359121.23	1159002.13	Аналитический метод	0.10	—
63	359173.05	1159016.31	Аналитический метод	0.10	—
64	359220.56	1159029.31	Аналитический метод	0.10	—
65	359271.65	1159043.29	Аналитический метод	0.10	—
66	359317.94	1159055.96	Аналитический метод	0.10	—
67	359371.50	1159070.62	Аналитический метод	0.10	—
68	359426.04	1159088.34	Аналитический метод	0.10	—
69	359449.39	1159098.63	Аналитический метод	0.10	—
70	359450.36	1159104.54	Аналитический метод	0.10	—
71	359449.81	1159104.29	Аналитический метод	0.10	—
72	359424.26	1159093.02	Аналитический метод	0.10	—
73	359370.07	1159075.41	Аналитический метод	0.10	—
74	359316.62	1159060.78	Аналитический метод	0.10	—
75	359270.33	1159048.11	Аналитический метод	0.10	—
76	359219.24	1159034.13	Аналитический метод	0.10	—
77	359171.73	1159021.13	Аналитический метод	0.10	—
78	359119.91	1159006.95	Аналитический метод	0.10	—
79	359067.70	1158992.66	Аналитический метод	0.10	—
80	359067.07	1158992.49	Аналитический метод	0.10	—
81	359014.75	1158978.17	Аналитический метод	0.10	—
82	358902.22	1158947.38	Аналитический метод	0.10	—
83	358843.24	1158931.24	Аналитический метод	0.10	—
84	358796.75	1158918.52	Аналитический метод	0.10	—
85	358738.29	1158902.52	Аналитический метод	0.10	—
86	358688.52	1158888.90	Аналитический метод	0.10	—
87	358635.89	1158874.50	Аналитический метод	0.10	—
88	358554.99	1158852.36	Аналитический метод	0.10	—
89	358505.57	1158838.74	Аналитический метод	0.10	—
90	358446.52	1158822.47	Аналитический метод	0.10	—
91	358396.51	1158808.69	Аналитический метод	0.10	—
92	358305.51	1158783.61	Аналитический метод	0.10	—
93	358255.97	1158769.96	Аналитический метод	0.10	—
94	358190.56	1158751.94	Аналитический метод	0.10	—
95	358138.27	1158737.53	Аналитический метод	0.10	—
96	358083.12	1158722.34	Аналитический метод	0.10	—
97	358020.31	1158704.45	Аналитический метод	0.10	—
98	357971.69	1158690.61	Аналитический метод	0.10	—
99	357918.43	1158675.45	Аналитический метод	0.10	—
100	357876.21	1158663.44	Аналитический метод	0.10	—
101	357825.35	1158648.96	Аналитический метод	0.10	—
102	357775.82	1158634.86	Аналитический метод	0.10	—
103	357735.30	1158623.35	Аналитический метод	0.10	—
104	357683.33	1158608.59	Аналитический метод	0.10	—
105	357638.53	1158595.86	Аналитический метод	0.10	—
106	357579.84	1158579.19	Аналитический метод	0.10	—
107	357524.99	1158563.61	Аналитический метод	0.10	—
108	357479.11	1158550.58	Аналитический метод	0.10	—
109	357426.82	1158535.72	Аналитический метод	0.10	—
110	357379.58	1158522.30	Аналитический метод	0.10	—
111	357329.58	1158508.10	Аналитический метод	0.10	—
112	357231.12	1158475.75	Аналитический метод	0.10	—
113	357157.25	1158448.21	Аналитический метод	0.10	—
114	357083.78	1158420.12	Аналитический метод	0.10	—
115	357007.75	1158389.71	Аналитический метод	0.10	—
116	356950.89	1158364.81	Аналитический метод	0.10	—
117	356896.86	1158341.14	Аналитический метод	0.10	—
118	356846.54	1158317.72	Аналитический метод	0.10	—

119	356810.73	1158294.55	Аналитический метод	0.10	—
120	356791.80	1158278.09	Аналитический метод	0.10	—
121	356776.09	1158259.85	Аналитический метод	0.10	—
122	356763.03	1158242.47	Аналитический метод	0.10	—
123	356730.00	1158192.04	Аналитический метод	0.10	—
124	356723.63	1158179.56	Аналитический метод	0.10	—
125	356733.77	1158132.67	Аналитический метод	0.10	—
126	356747.76	1158063.21	Аналитический метод	0.10	—
127	356757.88	1158013.58	Аналитический метод	0.10	—
128	356770.40	1157946.68	Аналитический метод	0.10	—
129	356785.72	1157866.46	Аналитический метод	0.10	—
130	356790.93	1157836.14	Аналитический метод	0.10	—
131	356796.98	1157801.28	Аналитический метод	0.10	—
132	356792.16	1157799.09	Аналитический метод	0.10	—
133	356765.58	1157788.08	Аналитический метод	0.10	—
134	356744.64	1157778.39	Аналитический метод	0.10	—
135	356719.01	1157761.35	Аналитический метод	0.10	—
136	356717.13	1157760.24	Аналитический метод	0.10	—
137	356708.51	1157755.17	Аналитический метод	0.10	—
138	356713.58	1157746.55	Аналитический метод	0.10	—
139	356717.35	1157740.14	Аналитический метод	0.10	—
140	356722.42	1157731.52	Аналитический метод	0.10	—
141	356731.04	1157736.59	Аналитический метод	0.10	—
142	356736.62	1157739.87	Аналитический метод	0.10	—
1	356745.24	1157744.94	Аналитический метод	0.10	—

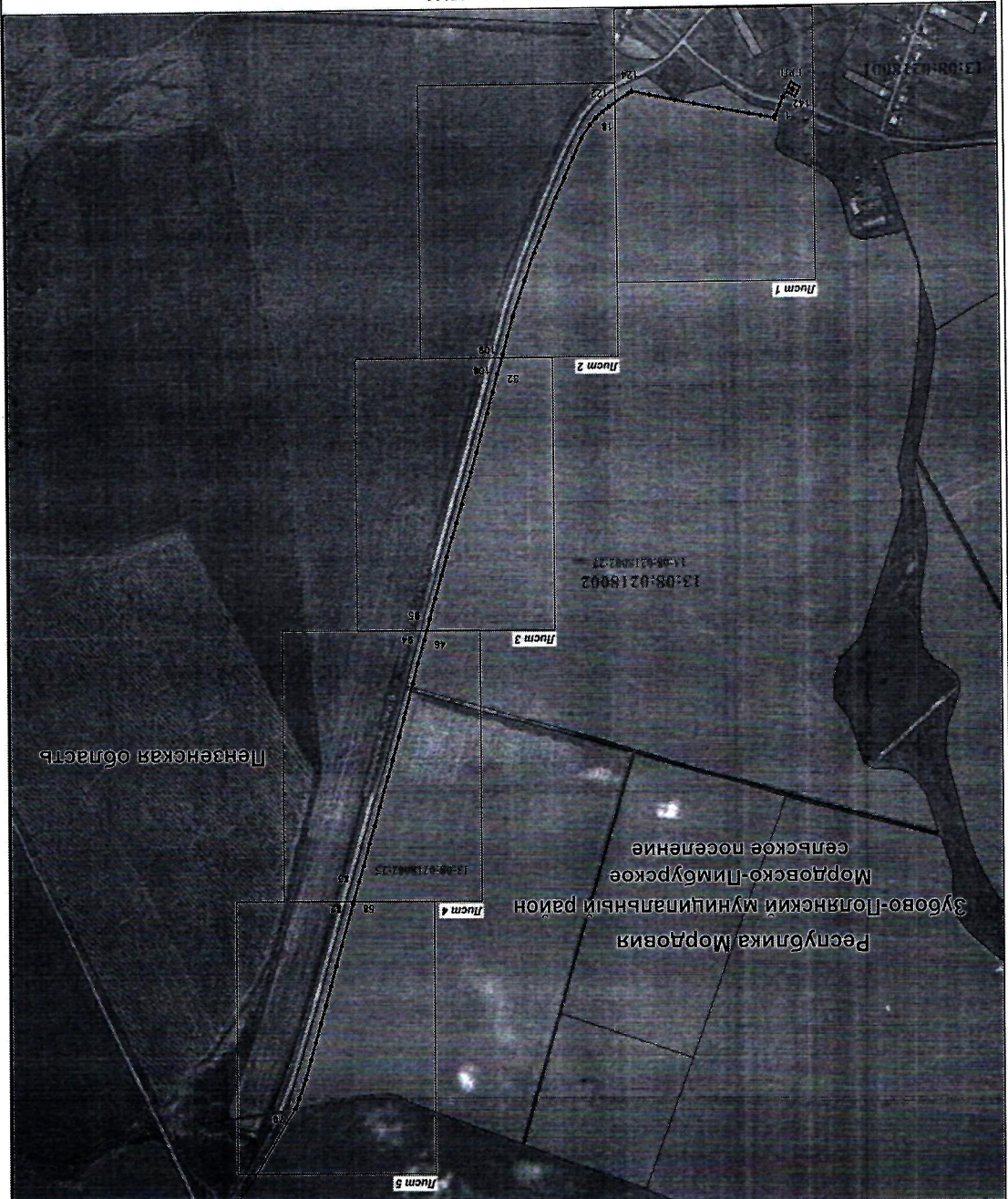
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

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



Раздел 4  
Схема расположения границ публичного сервитута

Обзорная схема расположения



Используемые условные знаки и обозначения приведены в конце раздела.

**Раздел 4**

Схема расположения границ публичного сервитута

Лист 1



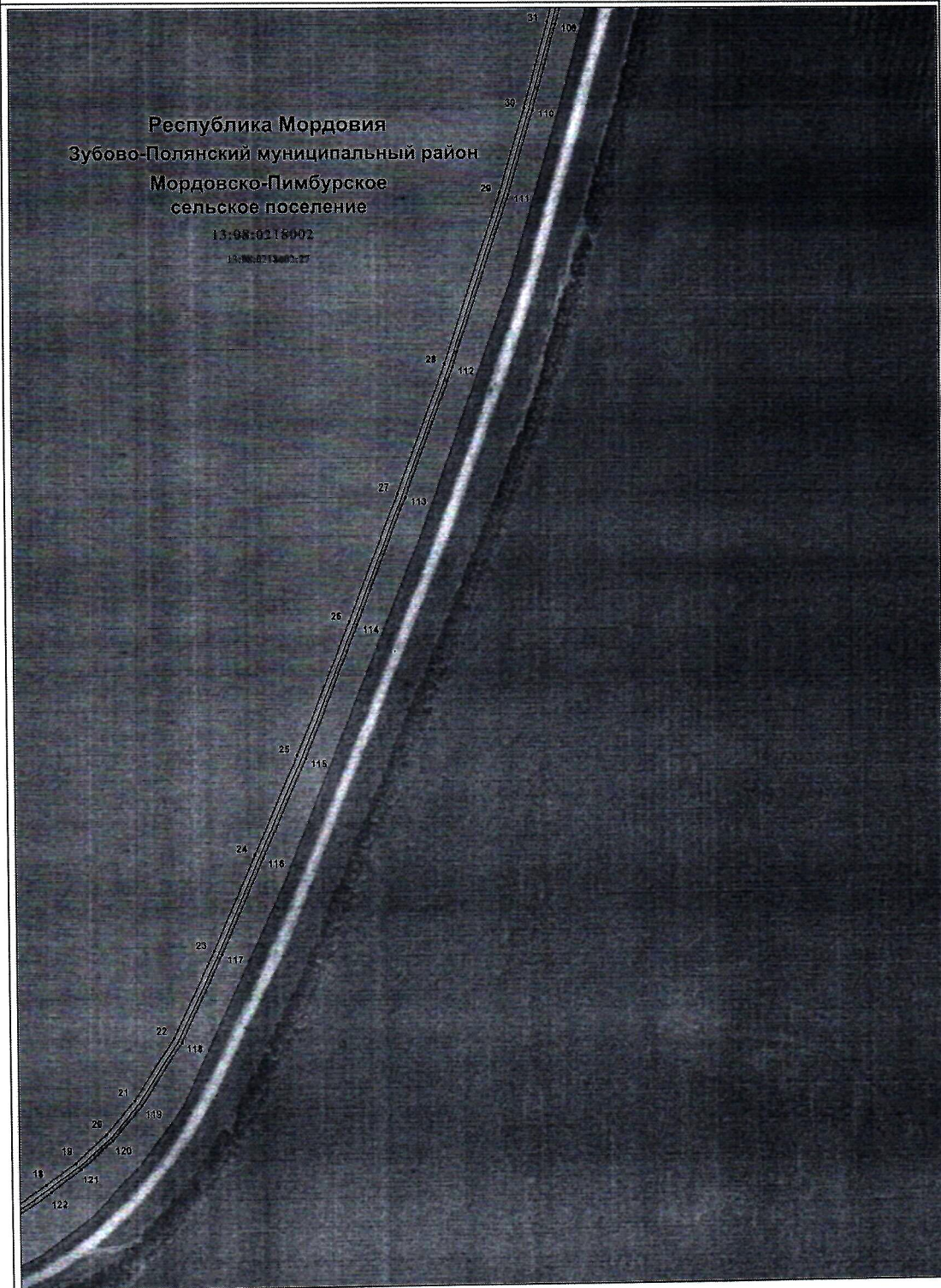
Масштаб 1 : 3000

Используемые условные знаки и обозначения приведены в конце раздела.

**Раздел 4**

**Схема расположения границ публичного сервитута**

Лист 2



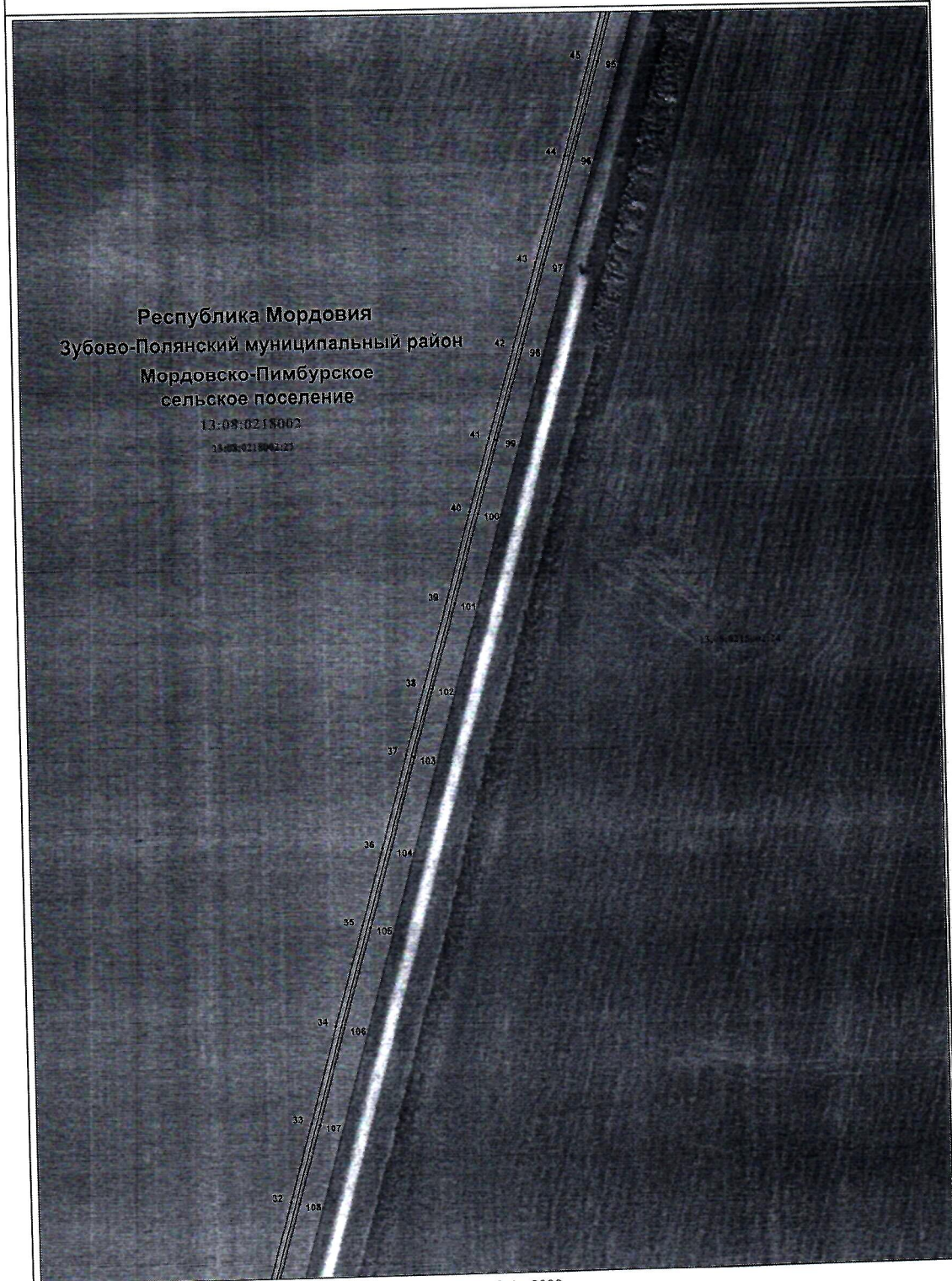
Масштаб 1 : 3000

Используемые условные знаки и обозначения приведены в конце раздела.

**Раздел 4**

**Схема расположения границ публичного сервитута**

Лист 3



Республика Мордовия  
Зубово-Полянский муниципальный район  
Мордовско-Пимбурское  
сельское поселение  
13:08:0218002  
14:08:021804225

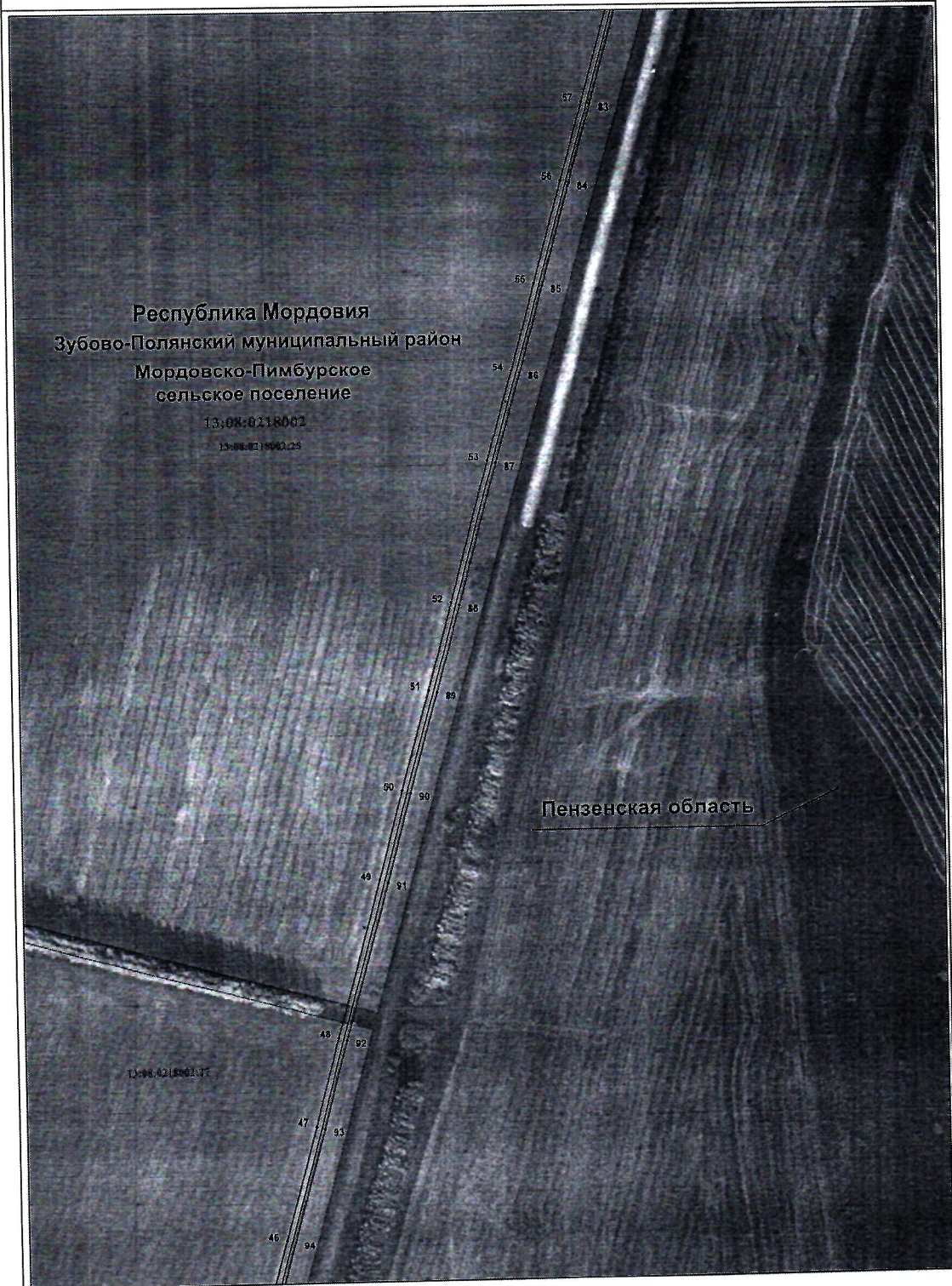
Масштаб 1 : 3000

Используемые условные знаки и обозначения приведены в конце раздела.

**Раздел 4**

**Схема расположения границ публичного сервитута**

Лист 4



Республика Мордовия  
Зубово-Полянский муниципальный район  
Мордовско-Пимбурское  
сельское поселение  
1:3,08:0218002  
13.08.0218002.05

Пензенская область

ПЛОТ

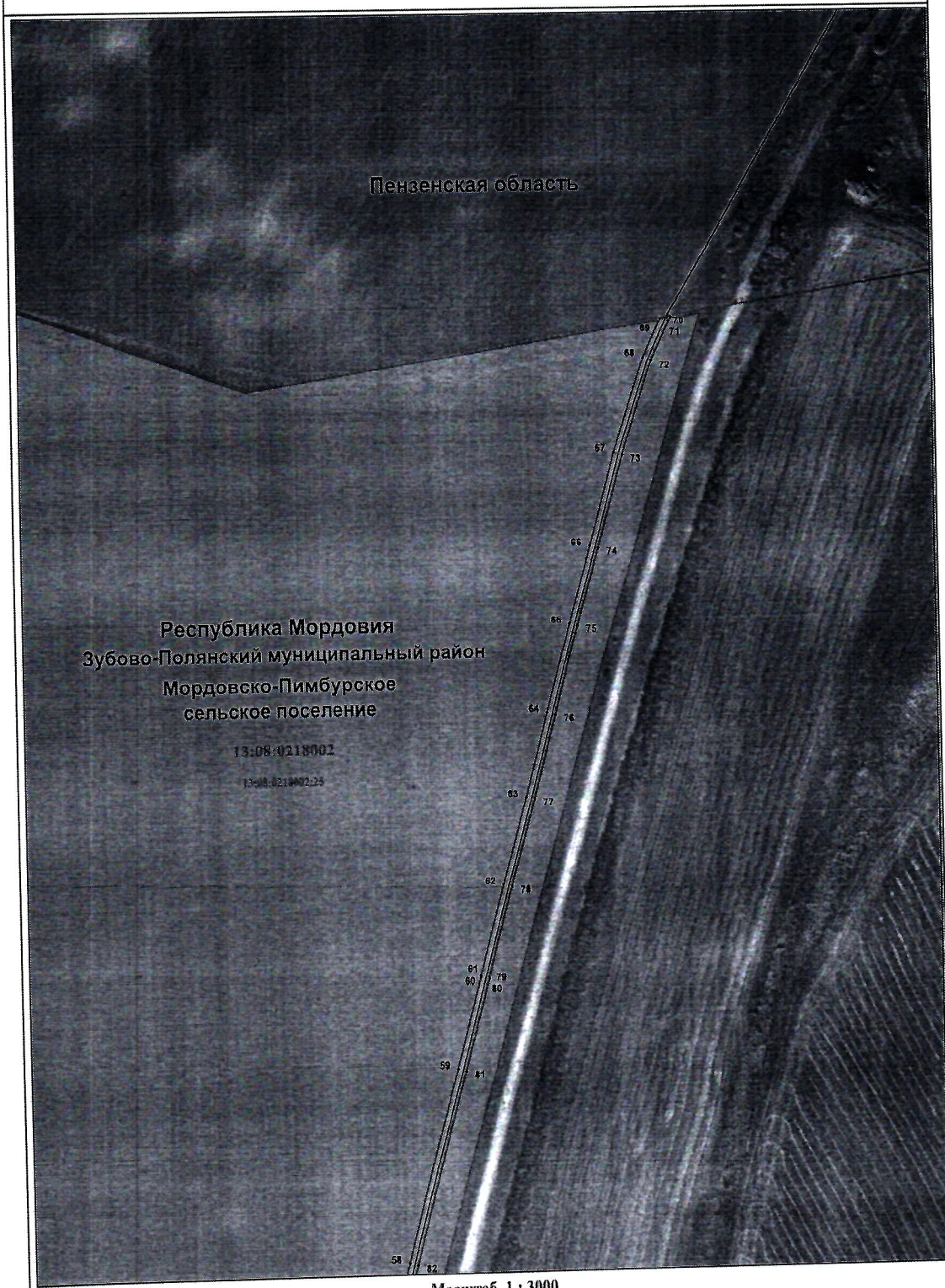
Масштаб 1 : 3000

Используемые условные знаки и обозначения приведены в конце раздела.

**Раздел 4**

**Схема расположения границ публичного сервитута**


Лист 5



Масштаб 1 : 3000

Используемые условные знаки и обозначения приведены в конце раздела.

Используемые условные знаки и обозначения:

.1	- характерная точка планируемой границы публичного сервитута
_____	- граница публичного сервитута
=====	- газопровод
-----	- граница субъекта Российской Федерации
=====	- граница муниципального образования
=====	- граница кадастрового квартала
	- земельный участок
13:08:0218002	- подпись кадастрового квартала
Республика Мордовия	- наименование субъекта РФ
Зубово-Полянский муниципальный район	- наименование муниципального района
Мордовско-Пимбурское сельское поселение	- наименование сельского поселения