

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»
(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, Инсарский район, Русско-Паевское сельское поселение, с. Ямщина
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	7784 кв.м ± 18 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 «Газопровод низкого давления» 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 <u>МСК-13, зона 1</u>					
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
Зона1(1)	-	-	-	-	-
1	366962.01	1230314.25	Аналитический метод	0.10	-
2	366932.57	1230320.10	Аналитический метод	0.10	-
3	366931.73	1230315.34	Аналитический метод	0.10	-
4	366931.38	1230313.36	Аналитический метод	0.10	-
5	366929.40	1230313.72	Аналитический метод	0.10	-
6	366901.17	1230318.93	Аналитический метод	0.10	-
7	366875.04	1230324.05	Аналитический метод	0.10	-
8	366860.49	1230327.50	Аналитический метод	0.10	-
9	366831.27	1230333.45	Аналитический метод	0.10	-
10	366769.18	1230345.29	Аналитический метод	0.10	-
11	366731.49	1230353.66	Аналитический метод	0.10	-
12	366688.76	1230362.50	Аналитический метод	0.10	-
13	366663.28	1230367.82	Аналитический метод	0.10	-
14	366661.24	1230360.15	Аналитический метод	0.10	-
15	366657.37	1230361.18	Аналитический метод	0.10	-
16	366659.90	1230370.70	Аналитический метод	0.10	-
17	366662.55	1230380.11	Аналитический метод	0.10	-
18	366675.42	1230423.18	Аналитический метод	0.10	-
19	366678.45	1230434.02	Аналитический метод	0.10	-
20	366686.29	1230462.11	Аналитический метод	0.10	-
21	366658.28	1230469.30	Аналитический метод	0.10	-
22	366605.41	1230483.03	Аналитический метод	0.10	-
23	366601.80	1230484.02	Аналитический метод	0.10	-
24	366589.53	1230487.62	Аналитический метод	0.10	-
25	366578.95	1230494.83	Аналитический метод	0.10	-
26	366520.88	1230531.25	Аналитический метод	0.10	-
27	366480.81	1230554.14	Аналитический метод	0.10	-
28	366481.17	1230555.04	Аналитический метод	0.10	-
29	366469.68	1230565.15	Аналитический метод	0.10	-
30	366472.32	1230568.15	Аналитический метод	0.10	-
31	366484.87	1230557.11	Аналитический метод	0.10	-
32	366485.93	1230556.18	Аналитический метод	0.10	-
33	366485.81	1230555.88	Аналитический метод	0.10	-
34	366522.94	1230534.69	Аналитический метод	0.10	-
35	366581.13	1230498.17	Аналитический метод	0.10	-
36	366591.27	1230491.28	Аналитический метод	0.10	-
37	366601.04	1230488.41	Аналитический метод	0.10	-
38	366606.40	1230505.06	Аналитический метод	0.10	-
39	366622.09	1230556.36	Аналитический метод	0.10	-
40	366638.21	1230577.21	Аналитический метод	0.10	-
41	366640.25	1230581.16	Аналитический метод	0.10	-
42	366643.81	1230579.33	Аналитический метод	0.10	-
43	366641.59	1230575.05	Аналитический метод	0.10	-
44	366625.71	1230554.50	Аналитический метод	0.10	-
45	366610.22	1230503.86	Аналитический метод	0.10	-
46	366604.89	1230487.32	Аналитический метод	0.10	-
47	366606.45	1230486.89	Аналитический метод	0.10	-
48	366659.28	1230473.18	Аналитический метод	0.10	-
49	366687.40	1230465.96	Аналитический метод	0.10	-

50	366733.79	1230622.42	Аналитический метод	0.10	–
51	366736.29	1230631.08	Аналитический метод	0.10	–
52	366729.53	1230633.55	Аналитический метод	0.10	–
53	366738.21	1230658.19	Аналитический метод	0.10	–
54	366745.47	1230679.07	Аналитический метод	0.10	–
55	366758.53	1230717.00	Аналитический метод	0.10	–
56	366801.95	1230834.21	Аналитический метод	0.10	–
57	366794.61	1230838.12	Аналитический метод	0.10	–
58	366799.32	1230846.95	Аналитический метод	0.10	–
59	366802.49	1230852.89	Аналитический метод	0.10	–
60	366807.20	1230861.72	Аналитический метод	0.10	–
61	366816.03	1230857.00	Аналитический метод	0.10	–
62	366822.61	1230853.48	Аналитический метод	0.10	–
63	366831.42	1230848.76	Аналитический метод	0.10	–
64	366826.71	1230839.95	Аналитический метод	0.10	–
65	366823.54	1230834.02	Аналитический метод	0.10	–
66	366818.83	1230825.20	Аналитический метод	0.10	–
67	366810.01	1230829.91	Аналитический метод	0.10	–
68	366805.51	1230832.31	Аналитический метод	0.10	–
69	366762.29	1230715.66	Аналитический метод	0.10	–
70	366749.25	1230677.77	Аналитический метод	0.10	–
71	366742.60	1230658.63	Аналитический метод	0.10	–
72	366786.99	1230639.38	Аналитический метод	0.10	–
73	366883.16	1230597.94	Аналитический метод	0.10	–
74	366948.79	1230569.35	Аналитический метод	0.10	–
75	366967.27	1230561.06	Аналитический метод	0.10	–
76	366965.64	1230557.41	Аналитический метод	0.10	–
77	366947.17	1230565.69	Аналитический метод	0.10	–
78	366881.56	1230594.26	Аналитический метод	0.10	–
79	366785.41	1230635.70	Аналитический метод	0.10	–
80	366741.27	1230654.84	Аналитический метод	0.10	–
81	366734.61	1230635.95	Аналитический метод	0.10	–
82	366741.17	1230633.56	Аналитический метод	0.10	–
83	366737.63	1230621.30	Аналитический метод	0.10	–
84	366690.69	1230462.99	Аналитический метод	0.10	–
85	366682.83	1230434.82	Аналитический метод	0.10	–
86	366697.11	1230430.42	Аналитический метод	0.10	–
87	366729.55	1230419.88	Аналитический метод	0.10	–
88	366791.64	1230402.24	Аналитический метод	0.10	–
89	366853.90	1230384.76	Аналитический метод	0.10	–
90	366928.44	1230364.36	Аналитический метод	0.10	–
91	366955.67	1230354.53	Аналитический метод	0.10	–
92	366972.60	1230348.01	Аналитический метод	0.10	–
93	366971.16	1230344.27	Аналитический метод	0.10	–
94	366954.27	1230350.79	Аналитический метод	0.10	–
95	366927.24	1230360.54	Аналитический метод	0.10	–
96	366852.84	1230380.90	Аналитический метод	0.10	–
97	366790.56	1230398.40	Аналитический метод	0.10	–
98	366728.39	1230416.06	Аналитический метод	0.10	–
99	366695.91	1230426.60	Аналитический метод	0.10	–
100	366681.75	1230430.96	Аналитический метод	0.10	–
101	366679.26	1230422.06	Аналитический метод	0.10	–
102	366666.39	1230378.99	Аналитический метод	0.10	–
103	366664.34	1230371.68	Аналитический метод	0.10	–
104	366689.58	1230366.42	Аналитический метод	0.10	–
105	366732.33	1230357.58	Аналитический метод	0.10	–
106	366769.98	1230349.21	Аналитический метод	0.10	–
107	366832.05	1230337.37	Аналитический метод	0.10	–
108	366861.35	1230331.40	Аналитический метод	0.10	–
109	366875.88	1230327.97	Аналитический метод	0.10	–
110	366901.91	1230322.85	Аналитический метод	0.10	–
111	366928.14	1230318.02	Аналитический метод	0.10	–
112	366928.99	1230322.81	Аналитический метод	0.10	–
113	366929.35	1230324.82	Аналитический метод	0.10	–
114	366931.35	1230324.42	Аналитический метод	0.10	–
115	366962.79	1230318.17	Аналитический метод	0.10	–
1	366962.01	1230314.25	Аналитический метод	0.10	–

Зона1(2)	–	–	–	–	–
116	366448.83	1231110.44	Аналитический метод	0.10	–
117	366404.88	1231135.42	Аналитический метод	0.10	–
118	366397.03	1231139.80	Аналитический метод	0.10	–
119	366395.08	1231136.31	Аналитический метод	0.10	–
120	366402.92	1231131.94	Аналитический метод	0.10	–
121	366446.85	1231106.96	Аналитический метод	0.10	–
116	366448.83	1231110.44	Аналитический метод	0.10	–

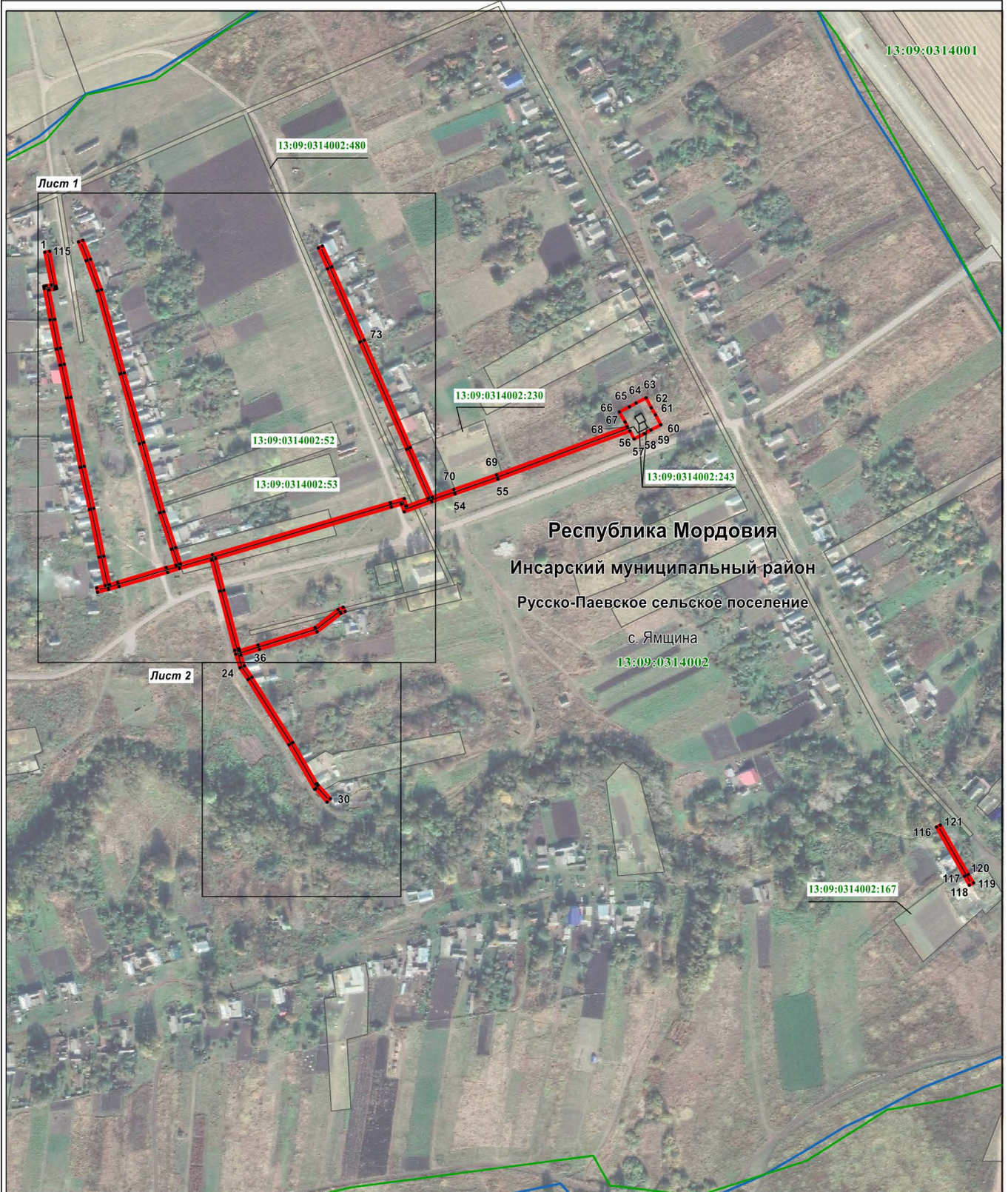
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

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
–	–	–	–	–	–

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута

Обзорная схема расположения



Масштаб 1 : 5000

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

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута

Лист 1



Масштаб 1 : 2000

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

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута

Лист 2



Масштаб 1 : 1000

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

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута

Используемые условные знаки и обозначения:

	- характерная точка планируемой границы публичного сервитута
	- планируемая граница публичного сервитута
	- газопровод
	- граница населённого пункта
	- граница кадастрового квартала
	- земельный участок, кадастровый номер
	- подпись кадастрового квартала
Республика Мордовия	- наименование субъекта РФ
Инсарский муниципальный район	- наименование муниципального района
Русско-Паевское сельское поселение	- наименование сельского поселения
с. Ямщина	- наименование населённого пункта