

## 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 СХПК "Чел.Майданский" промзона (ШРП)»  
(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. Челмодеевский Майдан
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	5657 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 СХПК "Чел.Майданский" промзона (ШРП)» 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
1	359499.16	1228950.59	Аналитический метод	0.10	–
2	359493.17	1228961.27	Аналитический метод	0.10	–
3	359492.56	1229016.81	Аналитический метод	0.10	–
4	359491.19	1229089.89	Аналитический метод	0.10	–
5	359491.12	1229100.82	Аналитический метод	0.10	–
6	359490.10	1229127.59	Аналитический метод	0.10	–
7	359489.51	1229154.43	Аналитический метод	0.10	–
8	359487.58	1229264.24	Аналитический метод	0.10	–
9	359487.37	1229288.90	Аналитический метод	0.10	–
10	359505.98	1229392.37	Аналитический метод	0.10	–
11	359514.85	1229398.73	Аналитический метод	0.10	–
12	359567.60	1229436.22	Аналитический метод	0.10	–
13	359571.28	1229429.93	Аналитический метод	0.10	–
14	359589.36	1229440.81	Аналитический метод	0.10	–
15	359584.87	1229448.67	Аналитический метод	0.10	–
16	359601.80	1229461.38	Аналитический метод	0.10	–
17	359634.45	1229484.35	Аналитический метод	0.10	–
18	359645.07	1229491.48	Аналитический метод	0.10	–
19	359649.95	1229495.33	Аналитический метод	0.10	–
20	359652.60	1229497.45	Аналитический метод	0.10	–
21	359650.10	1229500.57	Аналитический метод	0.10	–
22	359648.91	1229499.62	Аналитический метод	0.10	–
23	359609.70	1229541.59	Аналитический метод	0.10	–
24	359642.31	1229572.69	Аналитический метод	0.10	–
25	359639.55	1229575.59	Аналитический метод	0.10	–
26	359606.96	1229544.51	Аналитический метод	0.10	–
27	359573.13	1229580.70	Аналитический метод	0.10	–
28	359557.84	1229596.57	Аналитический метод	0.10	–
29	359549.82	1229605.13	Аналитический метод	0.10	–
30	359532.92	1229623.01	Аналитический метод	0.10	–
31	359533.80	1229623.76	Аналитический метод	0.10	–
32	359516.92	1229643.51	Аналитический метод	0.10	–
33	359482.45	1229684.32	Аналитический метод	0.10	–
34	359518.02	1229713.00	Аналитический метод	0.10	–
35	359515.50	1229716.13	Аналитический метод	0.10	–
36	359476.75	1229684.86	Аналитический метод	0.10	–
37	359513.88	1229640.93	Аналитический метод	0.10	–
38	359528.16	1229624.20	Аналитический метод	0.10	–
39	359527.12	1229623.31	Аналитический метод	0.10	–
40	359546.91	1229602.39	Аналитический метод	0.10	–
41	359554.94	1229593.81	Аналитический метод	0.10	–
42	359570.23	1229577.94	Аналитический метод	0.10	–
43	359605.42	1229540.30	Аналитический метод	0.10	–
44	359645.76	1229497.12	Аналитический метод	0.10	–
45	359642.71	1229494.72	Аналитический метод	0.10	–
46	359632.19	1229487.65	Аналитический метод	0.10	–
47	359599.44	1229464.62	Аналитический метод	0.10	–
48	359582.78	1229452.11	Аналитический метод	0.10	–
49	359578.74	1229458.62	Аналитический метод	0.10	–
50	359561.05	1229447.41	Аналитический метод	0.10	–

51	359565.55	1229439.73	Аналитический метод	0.10	–
52	359512.48	1229402.03	Аналитический метод	0.10	–
53	359502.92	1229395.15	Аналитический метод	0.10	–
54	359501.25	1229393.82	Аналитический метод	0.10	–
55	359490.41	1229390.99	Аналитический метод	0.10	–
56	359491.43	1229387.11	Аналитический метод	0.10	–
57	359501.45	1229389.73	Аналитический метод	0.10	–
58	359483.37	1229289.24	Аналитический метод	0.10	–
59	359483.58	1229264.18	Аналитический метод	0.10	–
60	359485.51	1229154.35	Аналитический метод	0.10	–
61	359486.10	1229127.47	Аналитический метод	0.10	–
62	359487.12	1229100.74	Аналитический метод	0.10	–
63	359487.19	1229089.82	Аналитический метод	0.10	–
64	359488.56	1229016.75	Аналитический метод	0.10	–
65	359489.16	1228961.53	Аналитический метод	0.10	–
66	359487.54	1228961.08	Аналитический метод	0.10	–
67	359492.35	1228952.51	Аналитический метод	0.10	–
68	359485.22	1228948.51	Аналитический метод	0.10	–
69	359453.52	1228930.74	Аналитический метод	0.10	–
70	359443.49	1228937.49	Аналитический метод	0.10	–
71	359432.02	1228945.15	Аналитический метод	0.10	–
72	359376.64	1228981.39	Аналитический метод	0.10	–
73	359343.90	1228941.54	Аналитический метод	0.10	–
74	359340.89	1228944.34	Аналитический метод	0.10	–
75	359331.44	1228932.07	Аналитический метод	0.10	–
76	359283.57	1228866.94	Аналитический метод	0.10	–
77	359317.51	1228846.18	Аналитический метод	0.10	–
78	359322.96	1228855.05	Аналитический метод	0.10	–
79	359320.72	1228856.28	Аналитический метод	0.10	–
80	359314.07	1228860.55	Аналитический метод	0.10	–
81	359311.92	1228857.19	Аналитический метод	0.10	–
82	359317.41	1228853.66	Аналитический метод	0.10	–
83	359316.19	1228851.68	Аналитический метод	0.10	–
84	359289.37	1228868.08	Аналитический метод	0.10	–
85	359334.64	1228929.67	Аналитический метод	0.10	–
86	359341.39	1228938.42	Аналитический метод	0.10	–
87	359344.30	1228935.72	Аналитический метод	0.10	–
88	359377.46	1228976.07	Аналитический метод	0.10	–
89	359429.82	1228941.81	Аналитический метод	0.10	–
90	359441.26	1228934.17	Аналитический метод	0.10	–
91	359453.32	1228926.04	Аналитический метод	0.10	–
92	359487.18	1228945.03	Аналитический метод	0.10	–
93	359487.67	1228944.15	Аналитический метод	0.10	–
1	359499.16	1228950.59	Аналитический метод	0.10	–

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

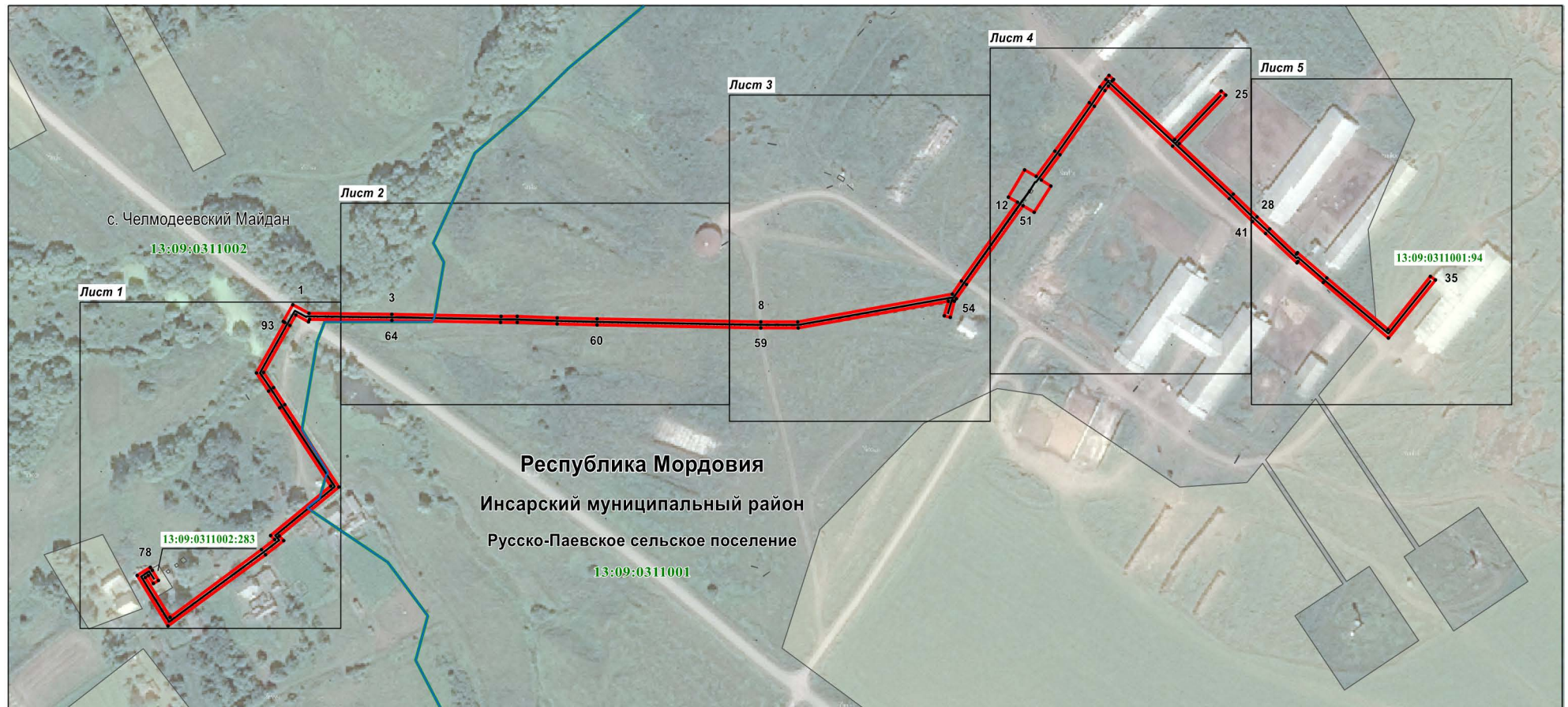
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки ( $M_t$ ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–



## Раздел 4

### Схема расположения границ публичного сервитута

#### Обзорная схема расположения



Масштаб 1 : 4000

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



Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута

Лист 1



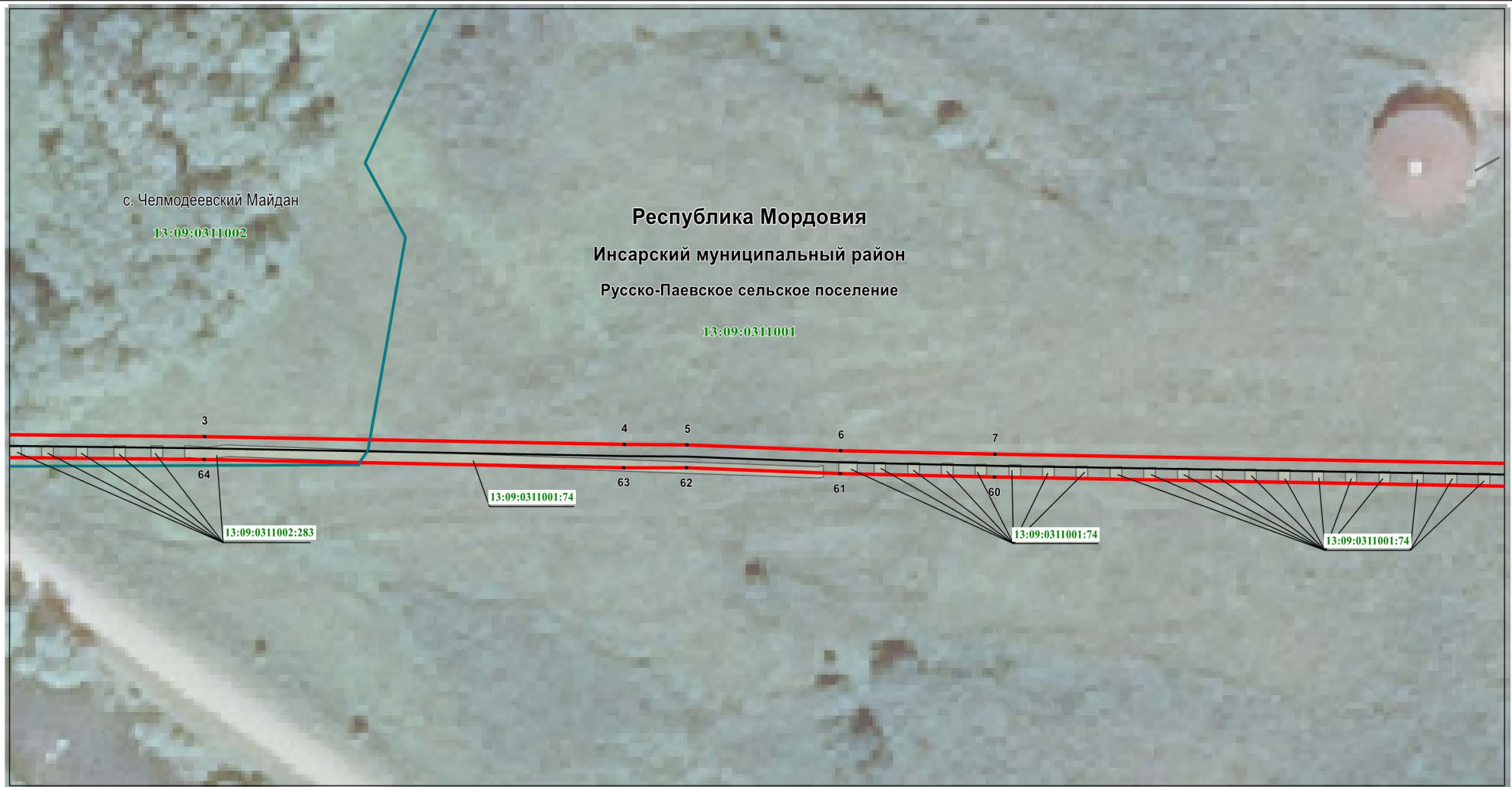
Масштаб 1 : 1000

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

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута

Лист 2



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







Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута

Лист 4



Республика Мордовия  
Инсарский муниципальный район  
Русско-Паевское сельское поселение  
с. Челмодеевский Майдан

13:09:0311001

Масштаб 1 : 1000

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

Раздел 4

Схема расположения границ публичного сервитута

Лист 5











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
	- газорегуляторный пункт
	- земельный участок, кадастровый номер
	- подпись кадастрового квартала
<b>Республика Мордовия</b>	- наименование субъекта РФ
<b>Инсарский муниципальный район</b>	- наименование муниципального района
<b>Русско-Паевское сельское поселение</b>	- наименование сельского поселения
с. Челмодеевский Майдан	- наименование населённого пункта