

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

Надземный газопровод низкого давления для газоснабжения торфпредприятия "Чистое"
(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, Краснослободский район, Старосиндровское сельское поселение, с. Старое Синдрово
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P+/- Дельта P)	2506 кв.м ± 10 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 низкого давления для газоснабжения торфпредприятия "Чистое"» 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	418347.25	1221202.95	Аналитический метод	0.10	–
2	418360.53	1221216.30	Аналитический метод	0.10	–
3	418357.69	1221219.12	Аналитический метод	0.10	–
4	418347.15	1221208.51	Аналитический метод	0.10	–
5	418337.90	1221217.12	Аналитический метод	0.10	–
6	418321.31	1221199.27	Аналитический метод	0.10	–
7	418301.89	1221215.96	Аналитический метод	0.10	–
8	418272.66	1221241.12	Аналитический метод	0.10	–
9	418267.25	1221245.77	Аналитический метод	0.10	–
10	418267.77	1221246.39	Аналитический метод	0.10	–
11	418266.20	1221247.68	Аналитический метод	0.10	–
12	418251.35	1221259.82	Аналитический метод	0.10	–
13	418242.88	1221266.04	Аналитический метод	0.10	–
14	418241.59	1221266.99	Аналитический метод	0.10	–
15	418240.75	1221266.26	Аналитический метод	0.10	–
16	418224.82	1221280.38	Аналитический метод	0.10	–
17	418220.10	1221284.63	Аналитический метод	0.10	–
18	418215.70	1221288.58	Аналитический метод	0.10	–
19	418213.03	1221285.61	Аналитический метод	0.10	–
20	418217.42	1221281.65	Аналитический метод	0.10	–
21	418220.60	1221278.80	Аналитический метод	0.10	–
22	418215.77	1221273.85	Аналитический метод	0.10	–
23	418208.58	1221266.57	Аналитический метод	0.10	–
24	418197.12	1221254.95	Аналитический метод	0.10	–
25	418170.78	1221278.15	Аналитический метод	0.10	–
26	418165.29	1221283.00	Аналитический метод	0.10	–
27	418144.02	1221303.11	Аналитический метод	0.10	–
28	418130.47	1221315.93	Аналитический метод	0.10	–
29	418123.73	1221308.18	Аналитический метод	0.10	–
30	418099.04	1221329.69	Аналитический метод	0.10	–
31	418085.74	1221341.28	Аналитический метод	0.10	–
32	418100.94	1221355.65	Аналитический метод	0.10	–
33	418087.78	1221369.56	Аналитический метод	0.10	–
34	418069.74	1221387.98	Аналитический метод	0.10	–
35	418072.08	1221390.05	Аналитический метод	0.10	–
36	418046.58	1221424.79	Аналитический метод	0.10	–
37	418043.35	1221422.42	Аналитический метод	0.10	–
38	418066.70	1221390.63	Аналитический метод	0.10	–
39	418063.94	1221388.20	Аналитический метод	0.10	–
40	418084.90	1221366.78	Аналитический метод	0.10	–
41	418095.28	1221355.81	Аналитический метод	0.10	–
42	418079.78	1221341.16	Аналитический метод	0.10	–
43	418096.71	1221326.41	Аналитический метод	0.10	–
44	418124.13	1221302.54	Аналитический метод	0.10	–
45	418130.75	1221310.15	Аналитический метод	0.10	–
46	418141.28	1221300.21	Аналитический метод	0.10	–
47	418162.62	1221280.02	Аналитический метод	0.10	–
48	418168.14	1221275.15	Аналитический метод	0.10	–
49	418195.90	1221250.70	Аналитический метод	0.10	–
50	418212.17	1221236.37	Аналитический метод	0.10	–

51	418211.01	1221234.69	Аналитический метод	0.10	–
52	418239.92	1221209.35	Аналитический метод	0.10	–
53	418241.45	1221208.01	Аналитический метод	0.10	–
54	418241.99	1221208.65	Аналитический метод	0.10	–
55	418247.24	1221203.78	Аналитический метод	0.10	–
56	418251.55	1221199.79	Аналитический метод	0.10	–
57	418250.99	1221199.19	Аналитический метод	0.10	–
58	418252.55	1221197.83	Аналитический метод	0.10	–
59	418279.72	1221174.25	Аналитический метод	0.10	–
60	418290.84	1221164.85	Аналитический метод	0.10	–
61	418293.42	1221167.91	Аналитический метод	0.10	–
62	418282.32	1221177.29	Аналитический метод	0.10	–
63	418256.73	1221199.49	Аналитический метод	0.10	–
64	418257.21	1221200.01	Аналитический метод	0.10	–
65	418255.74	1221201.37	Аналитический метод	0.10	–
66	418249.96	1221206.72	Аналитический метод	0.10	–
67	418243.18	1221213.00	Аналитический метод	0.10	–
68	418241.65	1221214.41	Аналитический метод	0.10	–
69	418241.03	1221213.69	Аналитический метод	0.10	–
70	418216.33	1221235.35	Аналитический метод	0.10	–
71	418217.49	1221237.03	Аналитический метод	0.10	–
72	418200.13	1221252.30	Аналитический метод	0.10	–
73	418211.42	1221263.76	Аналитический метод	0.10	–
74	418218.63	1221271.05	Аналитический метод	0.10	–
75	418223.59	1221276.13	Аналитический метод	0.10	–
76	418239.41	1221262.09	Аналитический метод	0.10	–
77	418240.73	1221260.92	Аналитический метод	0.10	–
78	418241.81	1221261.87	Аналитический метод	0.10	–
79	418248.89	1221256.66	Аналитический метод	0.10	–
80	418262.09	1221245.87	Аналитический метод	0.10	–
81	418261.63	1221245.33	Аналитический метод	0.10	–
82	418263.14	1221244.03	Аналитический метод	0.10	–
83	418270.06	1221238.08	Аналитический метод	0.10	–
84	418299.29	1221212.92	Аналитический метод	0.10	–
85	418321.63	1221193.73	Аналитический метод	0.10	–
86	418338.10	1221211.46	Аналитический метод	0.10	–
1	418347.25	1221202.95	Аналитический метод	0.10	–

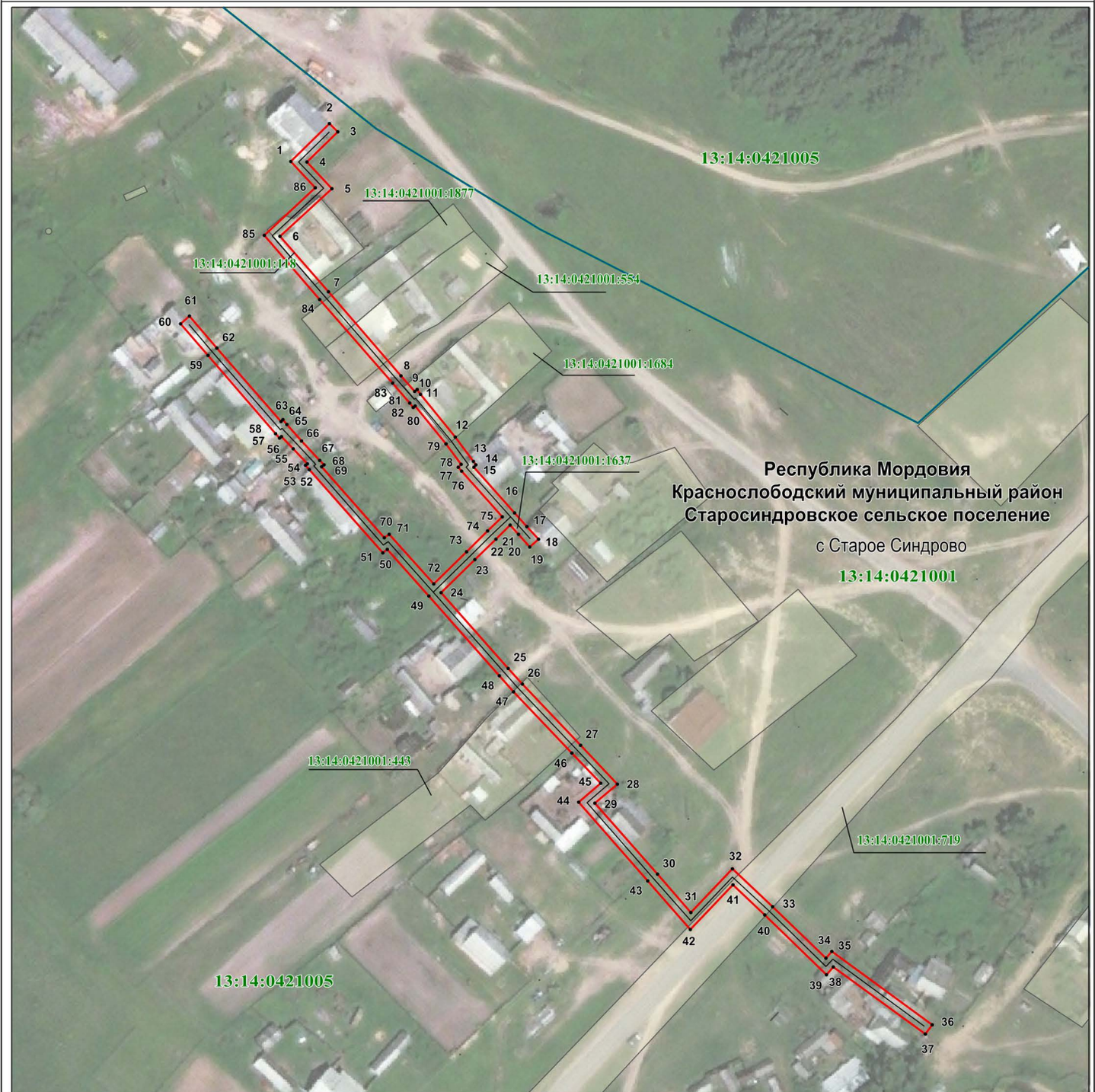
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _i), 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 : 2000

Используемые условные знаки и обозначения.

- 1 . - характерная точка планируемой границы публичного сервитута
- (red line) - планируемая граница публичного сервитута
- (grey line) - газопровод
- (blue line) - граница населенного пункта
- (green line) - граница кадастрового квартала
- 13:14:0421001:719 (in box) - земельный участок, кадастровый номер
- 13:14:0421001 (in green) - подпись кадастрового квартала

- Республика Мордовия - наименование субъекта Российской Федерации
- Красноблудский муниципальный район - наименование муниципального района
- Старосиндровское сельское поселение - наименование сельского поселения
- с Старое Синдрово - наименование населённого пункта