

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях организации газоснабжения населения, эксплуатации линейных объектов системы газоснабжения, их неотъемлемых технологических частей:
Газоснабжение коттеджа Ярошенко К. В. с. Ростовка ул. 4-я Новая. (дом № 47)**

(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	Омская область, район Омский, поселок Ростовка
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	2870 +/- 19 м ²
3.	Иные характеристики объекта	<p>Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях организации газоснабжения населения, эксплуатации линейных объектов системы газоснабжения, их неотъемлемых технологических частей: «Газоснабжение коттеджа Ярошенко К. В. с. Ростовка ул. 4-я Новая. (дом № 47)», расположенного по адресу: Омская область, Омский район, с. Ростовка, ул. 4-я Новая, по линейной амнистии согласно п. 2 статьи 2 ФЗ № 430 от 04.08.2023 г. применяется в отношении линейных объектов, созданных до 29.12.2004 года.</p> <p>Данный объект построен в 2000 году, что подтверждается актом приемки законченного строительства объекта систем газоснабжения выданного 20.12.2000 г.</p> <p>Испрашиваемый срок публичного сервитута: 49 лет.</p> <p>Кадастровые номера земельных участков (при их наличии), в отношении которых подано ходатайство об установлении публичного сервитута, адреса или иное описание местоположения таких земельных участков:</p> <p>55:20:210101:2481 (площадью 112 кв.м). Адрес (местоположение): Омская область, р-н Омский, п Ростовка, ул Новая 4-я, д 49</p>

		<p>55:20:210101:5566 (площадью 7 кв.м). Адрес (местоположение): Российская Федерация, Омская область, Омский муниципальный район, Ростовкинское сельское поселение, п. Ростовка, ул. 4-я Новая, земельный участок 37А</p> <p>55:20:210101:5672 (площадью 28 кв.м). Адрес (местоположение): Омская область, р-н Омский, п Ростовка</p> <p>55:20:210101:28 (площадью 2 кв.м). Адрес (местоположение): Омская область, Омский р-н, п Ростовка, ул Новая 4-я, д 47</p> <p>55:20:210101:5567 (площадью 12 кв.м). Адрес (местоположение): Омская область, р-н Омский, п Ростовка, ул 4-я Новая</p> <p>55:20:210101:261 (площадью 12 кв.м). Адрес (местоположение): Омская область, Омский р-н п.Ростовка ул.4-я Новая</p> <p>55:20:210101:182 (площадью 124 кв.м). Адрес (местоположение): Российская Федерация, Омская область, Омский муниципальный район, Ростовкинское сельское поселение, поселок Ростовка, улица 4-я Новая, земельный участок 29.</p> <p>Границы земель, государственная собственность на которые не разграничена - 2573 кв.м., кадастрового квартала - 55:20:210101.</p>
--	--	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-55, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	487238.80	2177458.72	Аналитический метод	0.10	-
2	487238.33	2177460.88	Аналитический метод	0.10	-
3	487237.39	2177462.89	Аналитический метод	0.10	-
4	487236.04	2177464.64	Аналитический метод	0.10	-
5	487234.19	2177466.26	Аналитический метод	0.10	-
6	487232.40	2177467.23	Аналитический метод	0.10	-
7	487230.47	2177467.81	Аналитический метод	0.10	-
8	487228.45	2177468.00	Аналитический метод	0.10	-
9	487226.43	2177467.77	Аналитический метод	0.10	-
10	487224.51	2177467.15	Аналитический метод	0.10	-
11	487222.74	2177466.14	Аналитический метод	0.10	-
12	487221.09	2177464.66	Аналитический метод	0.10	-
13	487219.79	2177462.91	Аналитический метод	0.10	-
14	487218.90	2177460.91	Аналитический метод	0.10	-
15	487218.46	2177458.77	Аналитический метод	0.10	-
16	487218.50	2177456.58	Аналитический метод	0.10	-
17	487219.02	2177454.46	Аналитический метод	0.10	-
18	487219.84	2177452.77	Аналитический метод	0.10	-
19	487169.60	2177408.25	Аналитический метод	0.10	-
20	487040.36	2177292.10	Аналитический метод	0.10	-
21	486990.06	2177251.07	Аналитический метод	0.10	-
22	486866.46	2177156.52	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
23	486783.60	2177087.59	Аналитический метод	0.10	-
24	486769.70	2177073.81	Аналитический метод	0.10	-
25	486744.14	2177046.55	Аналитический метод	0.10	-
26	486739.65	2177041.56	Аналитический метод	0.10	-
27	486739.25	2177040.88	Аналитический метод	0.10	-
28	486738.77	2177039.58	Аналитический метод	0.10	-
29	486738.68	2177038.81	Аналитический метод	0.10	-
30	486738.88	2177038.05	Аналитический метод	0.10	-
31	486739.36	2177037.44	Аналитический метод	0.10	-
32	486740.04	2177037.05	Аналитический метод	0.10	-
33	486740.81	2177036.96	Аналитический метод	0.10	-
34	486741.57	2177037.16	Аналитический метод	0.10	-
35	486742.18	2177037.64	Аналитический метод	0.10	-
36	486743.01	2177038.60	Аналитический метод	0.10	-
37	486743.46	2177039.80	Аналитический метод	0.10	-
38	486747.09	2177043.84	Аналитический метод	0.10	-
39	486772.62	2177071.07	Аналитический метод	0.10	-
40	486786.22	2177084.56	Аналитический метод	0.10	-
41	486868.96	2177153.39	Аналитический метод	0.10	-
42	486992.50	2177247.89	Аналитический метод	0.10	-
43	487043.04	2177289.12	Аналитический метод	0.10	-
44	487172.28	2177405.27	Аналитический метод	0.10	-
45	487222.52	2177449.79	Аналитический метод	0.10	-
46	487223.40	2177449.09	Аналитический метод	0.10	-
47	487225.42	2177448.12	Аналитический метод	0.10	-

2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
48	487227.60	2177447.62	Аналитический метод	0.10	-
49	487229.84	2177447.62	Аналитический метод	0.10	-
50	487232.02	2177448.12	Аналитический метод	0.10	-
51	487234.04	2177449.09	Аналитический метод	0.10	-
52	487235.92	2177450.62	Аналитический метод	0.10	-
53	487237.30	2177452.35	Аналитический метод	0.10	-
54	487238.27	2177454.34	Аналитический метод	0.10	-
55	487238.78	2177456.50	Аналитический метод	0.10	-
1	487238.80	2177458.72	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

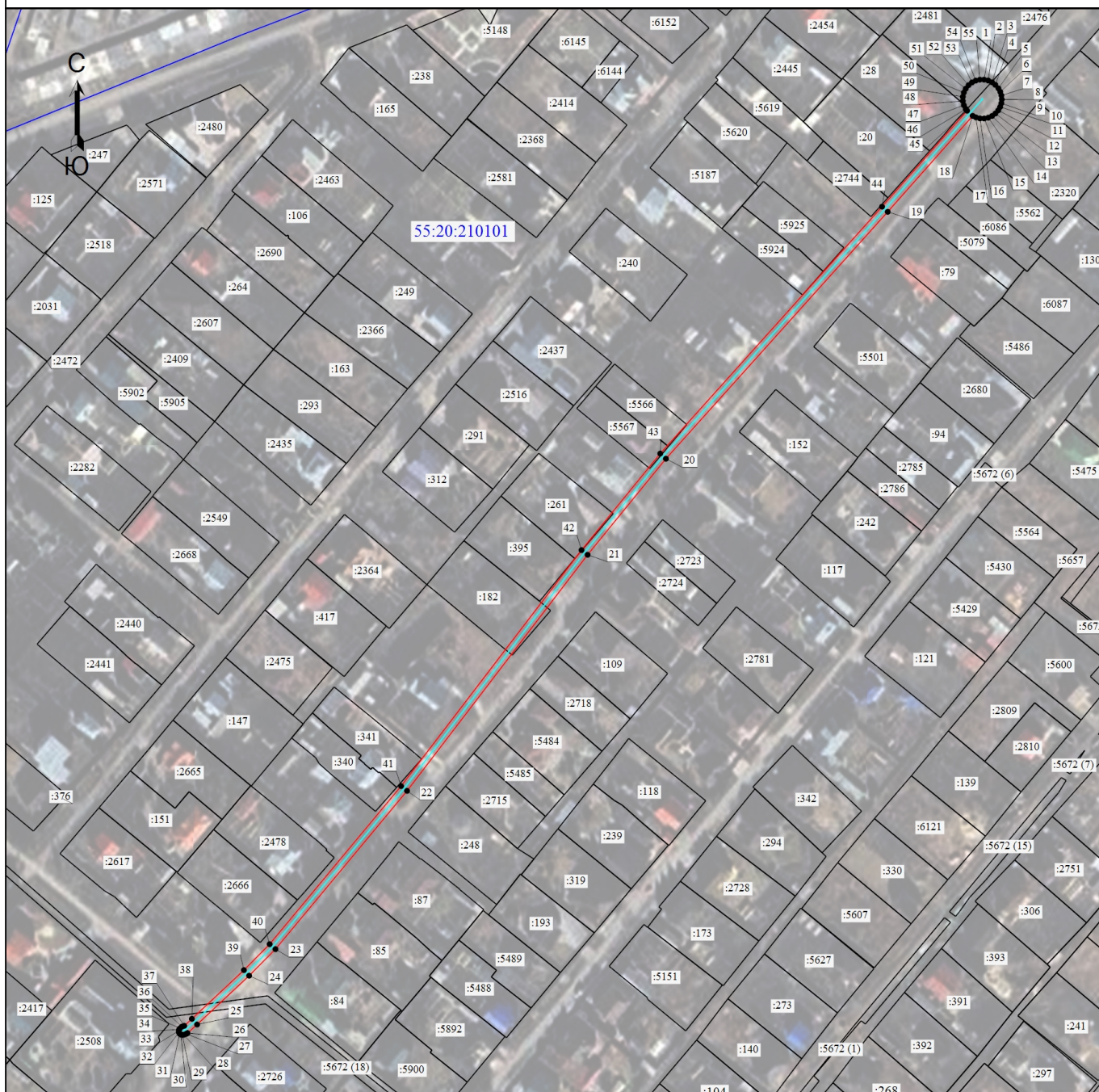
2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

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

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:3200

Условные обозначения

- Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Обозначение новой характерной точки
- :312 - Кадастровый номер земельного участка
- Граница кадастрового квартала
- Граница сооружения
- 55:20:210101 - Номер кадастрового квартала

Подпись _____

Дата " _____ " _____ г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта