

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в границах земельных участков с кадастровыми номерами
59:01:0000000:41685 и **59:01:0000000:84857** для тепловой сети к строящемуся
жилому дому по ул. Екатерининская, 27

(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	Пермский край, город Пермь
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	481 +/- 6 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-59, 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
н1	518257.44	2232876.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
н2	518241.82	2232884.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
н3	518239.44	2232880.39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
н4	518250.76	2232874.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
н5	518223.16	2232819.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
н6	518222.55	2232820.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
н7	518218.28	2232811.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
н8	518219.81	2232810.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
н9	518226.22	2232807.44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
н10	518230.50	2232816.46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
н11	518227.68	2232817.79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует

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
н12	518229.94	2232822.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует
н1	518257.44	2232876.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Закрепление отсутствует

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 (M _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

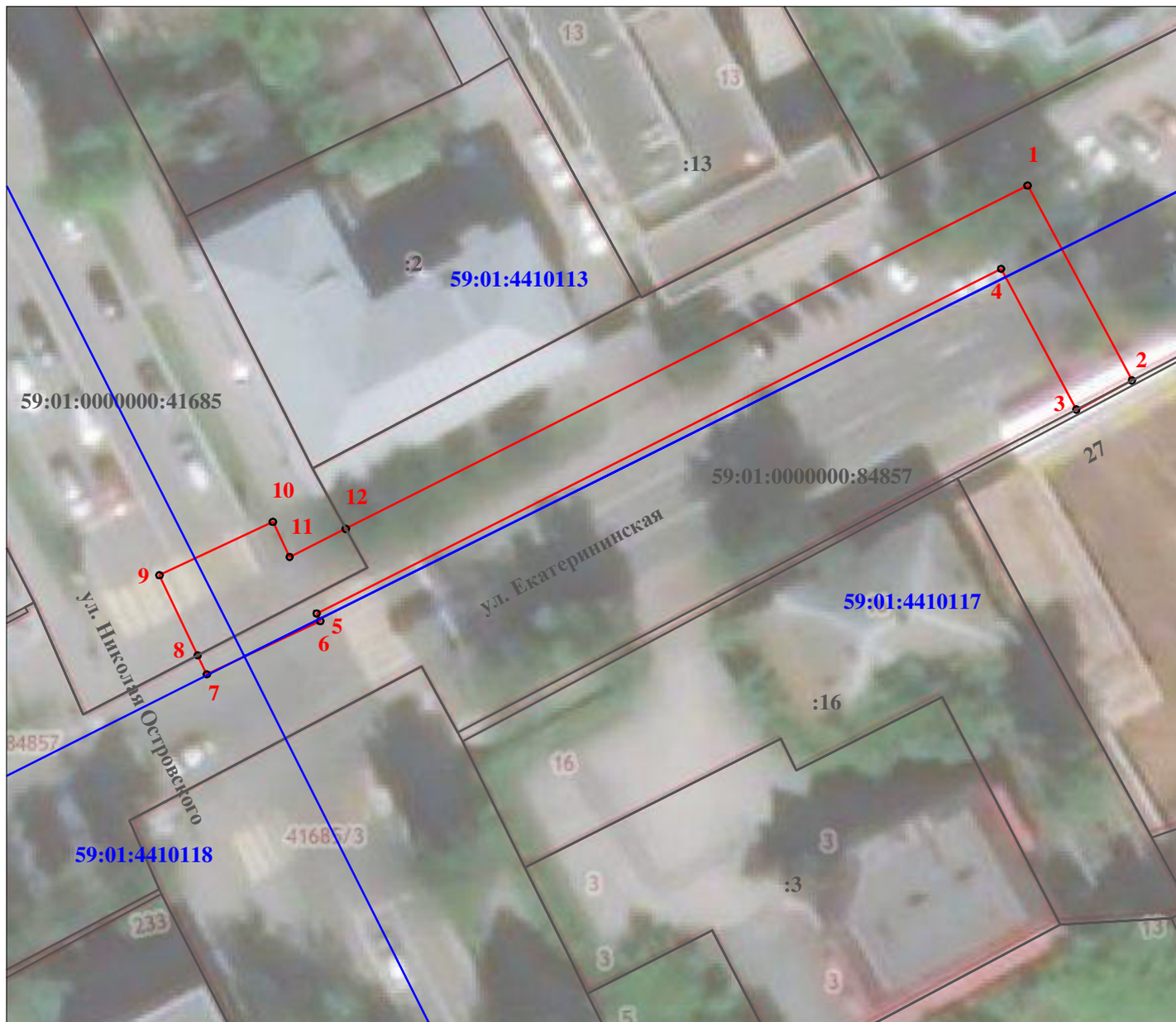
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

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

**Текстовое описание местоположения границ
населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных
территорий, зон с особыми условиями использования территорий**

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
н1	н2	-
н2	н3	-
н3	н4	-
н4	н5	-
н5	н6	-
н6	н7	-
н7	н8	-
н8	н9	-
н9	н10	-
н10	н11	-
н11	н12	-
н12	н1	-

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:500

Условные обозначения:

-  Проектная граница публичного сервитута
-  Обозначение характерной точки
-  Проектное местоположение газопровода
-  Граница земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН
-  Граница кадастрового квартала

59:01:0000000:88070 Кадастровый номер земельного участка

59:01:4410872 Номер кадастрового квартала