

Схема расположения границ публичного сервитута

начальника департаме...

Объект: Реконструкция (вынос) участка КЛ 6 кВ ТП-5291-ТП-5211 в связи со строительством жилого дома по адресу: Пермский край, г. Пермь, ул. Петропавловская, 14 (переустройство сетей)

Местоположение: Пермский край, г. Пермь, Ленинский район

администрации г. Перм...

от 29.10.2024
№ 21-01-03-9495

Площадь земель или части земельного участка, кв.м. : 694 (в т.ч. часть земельного участка с КН 59:01:4410074:26 - 116 кв.м., часть земельного участка с КН 59:01:4410074:11- 402 кв.м., часть земельного участка с КН 59:01:4410074:25 - 176 кв.м.)



Условные обозначения:

- граница публичного сервитута
- граница земельного участка, сведения которого внесены в ЕГРН
- - - - - проектное местоположение инженерного сооружения
- 59:01:4410074 обозначение кадастрового квартала
- 59:01:4410074:26 обозначение кадастрового номера земельного участка

№№ точек	X	Y	№№ точек	X	Y
1	518489.55	2232531.90	10	518539.42	2232588.70
2	518491.74	2232535.92	11	518542.46	2232594.91
3	518509.12	2232526.82	12	518547.38	2232607.68
4	518519.40	2232547.81	13	518537.66	2232612.74
5	518517.83	2232548.63	14	518517.11	2232627.66
6	518508.79	2232531.38	15	518515.38	2232624.30
7	518490.76	2232540.84	16	518505.70	2232629.19
8	518488.55	2232536.35	17	518503.23	2232631.01
9	518486.47	2232533.29	18	518492.07	2232636.96
1	518487.63	2232623.03	19	518486.20	2232625.14
			20	518488.22	2232624.14
			21	518490.07	2232627.38
			22	518496.36	2232624.23
			23	518497.69	2232626.95
			24	518500.47	2232625.56
			25	518535.24	2232607.37
			26	518536.14	2232604.10
			27	518537.60	2232597.77
			28	518535.59	2232592.40
			10	518539.42	2232588.70

департамент земельных отношений
администрации города Перми
Занесено в муниципальный реестр земель
«22» 10 2024 г.

Dabajels & K.

Масштаб 1:600

Система координат МСК-59, зона 2

Метод определения координат: Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

средняя квадратическая погрешность положения характерных точек (Мп)- 0.10 м

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Реконструкция (вынос) участка КЛ 6 кВ ТП-5291-ТП-5211 в связи со строительством жилого дома по адресу:
Пермский край, г. Пермь, ул. Петропавловская, 14 (перустройство сетей)
 (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, Пермь город
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	694 кв.м ± 9.23 кв.м
3	Иные характеристики объекта	1. Цель: Размещение объектов электросетевого хозяйства, тепловых сетей, водопроводных сетей, сетей водоотведения, линий и сооружений связи, линейных объектов системы газоснабжения, нефтепроводов и нефтепродуктопроводов, их неотъемлемых технологических частей, если указанные объекты являются объектами федерального, регионального или местного значения, либо необходимы для организации электро-, газо-, тепло-, водоснабжения населения и водоотведения, подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения, либо переносятся в связи с изъятием земельных участков, на которых они ранее располагались, для государственных или муниципальных нужд (далее также - инженерные сооружения) 2. Срок публичного сервитута: Продолжительность: 49 лет

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат <u>МСК-59, зона 2</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), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Зона1(1)	-	-	-	-	-
1	518489.55	2232531.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Нет закрепления
2	518491.74	2232535.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Нет закрепления
3	518509.12	2232526.82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Нет закрепления
4	518519.40	2232547.81	Метод спутниковых геодезических	0.10	Нет закрепления

			измерений (определений)		
5	518517.83	2232548.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Нет закрепления
6	518508.79	2232531.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Нет закрепления
7	518490.76	2232540.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Нет закрепления
8	518488.53	2232536.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Нет закрепления
9	518486.47	2232533.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Нет закрепления
1	518489.55	2232531.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Нет закрепления
Зона(2)	-	-	-	-	-
10	518539.42	2232588.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Нет закрепления
11	518542.46	2232594.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Нет закрепления
12	518547.38	2232607.68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Нет закрепления
13	518537.66	2232612.74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Нет закрепления
14	518517.11	2232627.66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Нет закрепления
15	518515.38	2232624.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Нет закрепления
16	518505.70	2232629.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Нет закрепления
17	518503.23	2232631.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Нет закрепления
18	518492.07	2232636.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Нет закрепления
19	518486.20	2232625.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Нет закрепления
20	518488.22	2232624.14	Метод спутниковых геодезических	0.10	Нет закрепления

			измерений (определений)		
21	518490.07	2232627.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Нет закрепления
22	518496.36	2232624.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Нет закрепления
23	518497.69	2232626.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Нет закрепления
24	518500.47	2232625.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Нет закрепления
25	518535.24	2232607.37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Нет закрепления
26	518536.14	2232604.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Нет закрепления
27	518537.60	2232597.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Нет закрепления
28	518535.59	2232592.40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Нет закрепления
10	518539.42	2232588.70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	Нет закрепления

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
-	-	-	-	-	-