

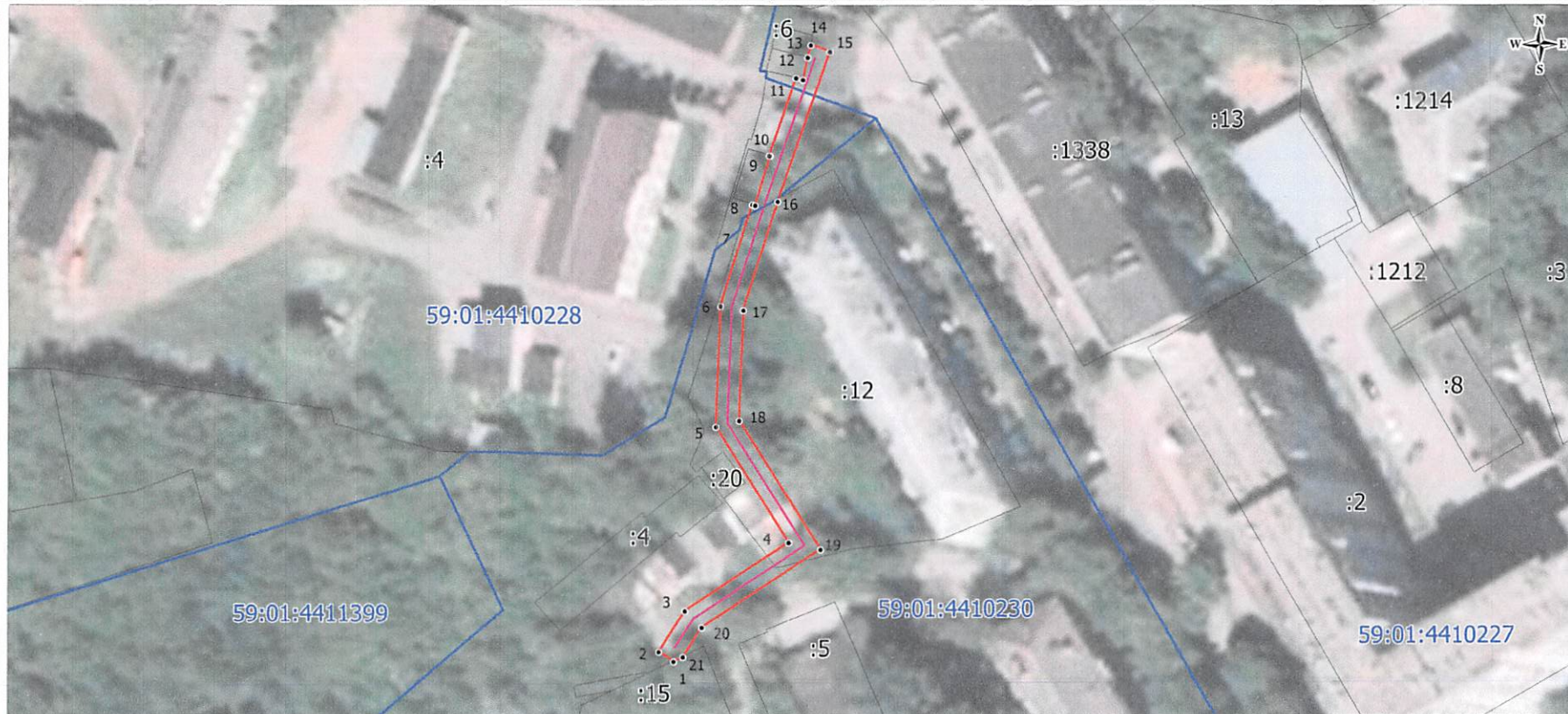
от 29.09.2022

№ 29-01-03-3814





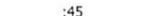

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для организации электроснабжения населения (технологического присоединения) по объекту «Строительство участка ВЛ 0,4 кВ от ближайшей опоры существующей ВЛ 0,4 кВ от ТП-6197, установка оборудования учета э/э на опоре ВЛ 0,4 кВ для электроснабжения гаража по адресу: Пермский край, г. Пермь, Свердловский район, ул. Елькина, 1 (кад. номер зем. участка 59:01:4410228:1)»

План границ публичного сервитута



Используемые условные обозначения:

-  - Характерная точка границы публичного сервитута
-  - Проектные границы публичного сервитута
-  - Границы земельных участков по сведениям ЕГРН
-  - Границы кадастровых кварталов
- 66:17:0101018** - Номер кадастрового квартала
-  - Обозначение земельных участков по сведениям ЕГРН
-  - Ось проектируемой кабельно-воздушной линии

Масштаб 1 : 700

Департамент земельных отношений
администрации города Перми
Занесено в муниципальный реестр земель
« 230 » 40 ПС
« 16 » августа 2022 г.

Перцева С.А.
схемю на бл.

Место для оттиска печати лица, составившего описание публичного сервитута

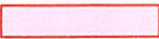

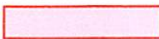

Подпись



Дубовкина М.М.

Дата 5 августа 2022 г.

Схема установления публичного сервитута

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ			
Обозначение	Кадастровый номер	Правообладатель	З отведенная на время строительства, кв.м.
	59:01:4410227	муниципальные земли	26,96
	59:01:4410228	муниципальные земли	80,85
	59:01:4410230	муниципальные земли	101,52
	59:01:4410230:12	1) Долевая собственность № 59-59-21/209/2014-686 от 25.08.2014, Трухина Валентина Ивановна. 2) Долевая собственность, № 59-59-23/248/2014-508 от 10.11.2014 Тиунова Елена Владимировна. 3) Долевая собственность, № 59:01:4410230:12-59/081/2021-1 от 12.08.2021г. 4) Долевая собственность, № 59-59-21/039/2013-319 от 09.09.2013 г. Тильман Эдвард Зиновьевич. 5) Долевая собственность № 59-59-21/049/2013-158 от 08.11.2013 г. Баландина Евгения Сергеевна. 6) Долевая собственность № 59-59-21/049/2013-334 от 15.11.2013 г. Иванова Галина Васильевна. Долевая собственность № 59-59-21/054/2013-373 от 18.12.2013 г. Московцева Нина Егоровна	275,06

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

для организации электроснабжения населения (технологического присоединения) по объекту «Строительство участка ВЛ 0,4 кВ от ближайшей опоры существующей ВЛ 0,4 кВ от ТП-6197, установка оборудования учета э/э на опоре ВЛ 0,4 кВ для электроснабжения гаража по адресу: Пермский край, г. Пермь, Свердловский район, ул. Елькина, 1 (кад. Номер зем.участка 59:01:4410228:1)

(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, г. Пермь, ул. Елькина, д. 1
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	484кв.м ± 8кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут сроком на 10 лет: для организации электроснабжения населения (технологического присоединения) по объекту «Строительство участка ВЛ 0,4 кВ от ближайшей опоры существующей ВЛ 0,4 кВ от ТП-6197, установка оборудования учета э/э на опоре ВЛ 0,4 кВ для электроснабжения гаража по адресу: Пермский край, г. Пермь, Свердловский район, ул. Елькина, 1 (кад. Номер зем.участка 59:01:4410228:1)

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-66</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 (Мt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	516391,98	2231485,05	Аналитический метод	0,10	-
2	516393,66	2231482,46	Аналитический метод	0,10	-
3	516400,72	2231487,04	Аналитический метод	0,10	-
4	516412,43	2231505,03	Аналитический метод	0,10	-
5	516432,54	2231492,57	Аналитический метод	0,10	-
6	516453,41	2231493,42	Аналитический метод	0,10	-
7	516470,92	2231499,15	Аналитический метод	0,10	-
8	516470,78	2231499,61	Аналитический метод	0,10	-
9	516479,30	2231502,27	Аналитический метод	0,10	-
10	516479,36	2231502,07	Аналитический метод	0,10	-
11	516492,72	2231506,75	Аналитический метод	0,10	-
12	516492,44	2231507,93	Аналитический метод	0,10	-
13	516496,32	2231508,83	Аналитический метод	0,10	-
14	516498,40	2231509,34	Аналитический метод	0,10	-
15	516497,27	2231512,58	Аналитический метод	0,10	-
16	516471,41	2231503,52	Аналитический метод	0,10	-
17	516452,69	2231497,40	Аналитический метод	0,10	-
18	516433,60	2231496,62	Аналитический метод	0,10	-
19	516411,21	2231510,49	Аналитический метод	0,10	-
20	516397,83	2231489,93	Аналитический метод	0,10	-
21	516392,72	2231486,62	Аналитический метод	0,10	-
1	516391,98	2231485,05	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 (Мt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № -					
-	-	-	-	-	-

Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-66

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 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
-	-	-	-	-	-	-	-
Часть № -							
-	-	-	-	-	-	-	-

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
-	-	-