

Схема границ сервитута на кадастровом плане территории

Адрес (описание местоположения): Пермский край, г Пермь, р-н Ленинский, ул Попова, 54

Площадь земельного участка: 136 кв.м.

Кадастровый квартал: 59:01:4410135






Категория земель: Земли населенных пунктов

Разрешенное использование земельного участка: Строительство тепловой сети 2 Ду=50мм, от К-127 на М1-18 до тепловой камеры К-1 (новая) ул. Луначарского, 95а

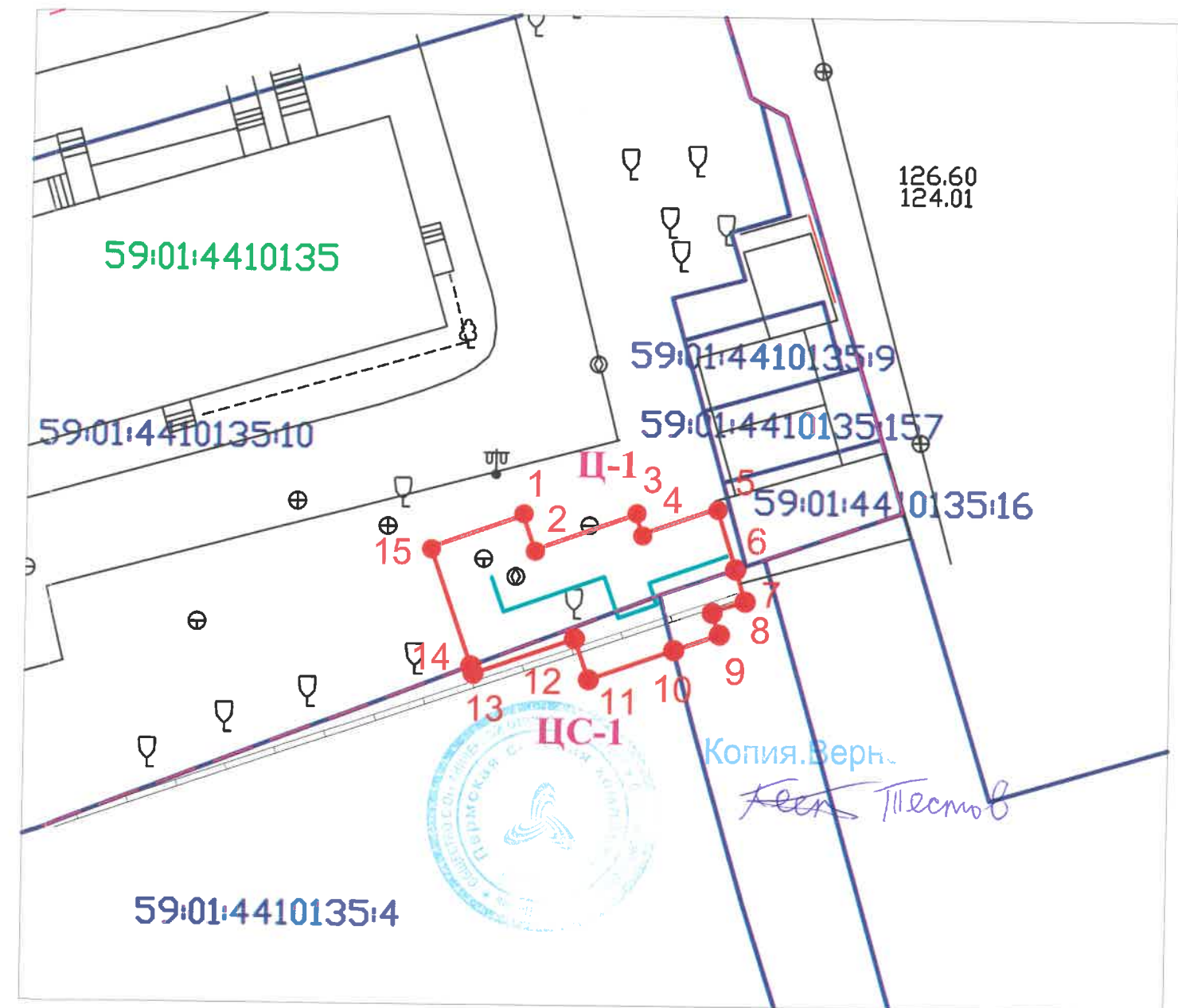
Координаты поворотных точек, м
Система координат МСК-59

№	X	Y
1	517225.30	2231217.77
2	517223.22	2231218.51
3	517225.41	2231224.69
4	517224.24	2231225.11
5	517225.86	2231229.69
6	517222.10	2231230.86
7	517220.13	2231231.46
8	517219.50	2231229.44
9	517218.07	2231229.88
10	517217.10	2231227.16
11	517215.25	2231221.93
12	517217.75	2231221.04
13	517215.55	2231214.87
14	517216.01	2231214.70
15	517223.29	2231212.12

Условные обозначения:

-  - проектируемая кабельная линия
-  - граница участка ранее учтенного в ЕФРН
-  - граница земельного участка (сервитута)
-  - граница кадастрового квартала
-  - граница территориальной зоны
- 59:01:4410135** - кадастровый номер квартала
- 59:01:4410135:10** - кадастровый номер земельного участка
- Ц-1** - Зона обслуживания и деловой активности городского центра

Ситуационный план



Масштаб 1:500

Схема границ сервитута на кадастровом плане территории

Адрес (описание местоположения): Пермский край, г Пермь, р-н Мотовилихинский, ул КИМ, 91а

Площадь земельного участка: 972 кв.м.

Кадастровый квартал: 59:01:4311739

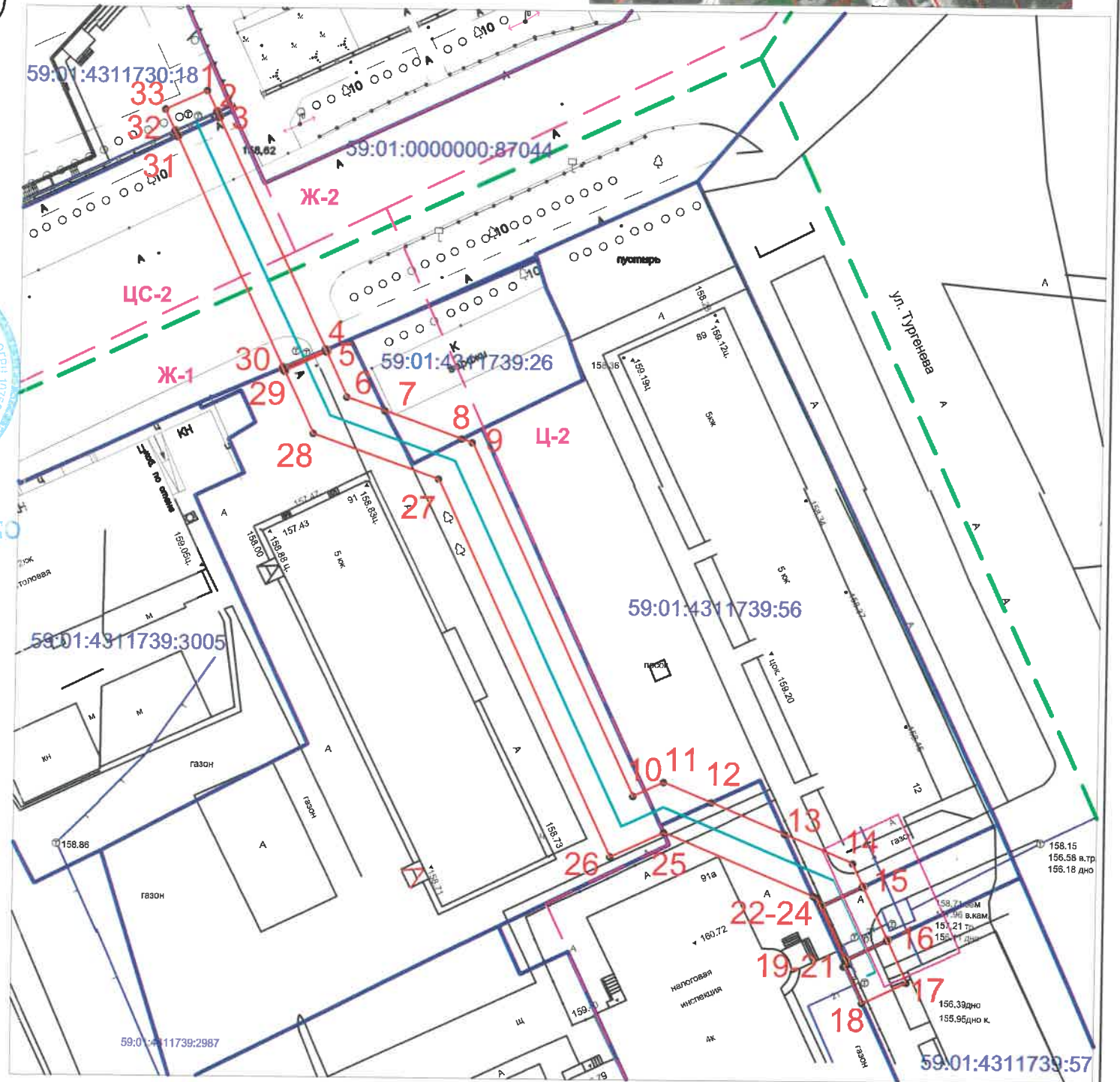
Категория земель: Земли населенных пунктов

Разрешенное использование земельного участка: Строительство тепловой сети 2Ду=65мм, от вновь строящейся К-1 на М1-06 до тепловой камеры К-2 (новая), вид прокладки-подземная канальная, ориентировочной протяженностью 176м (ул. Ким, 78Б)

Координаты поворотных точек, м
Система координат МСК-59

№	X	Y	№	X	Y
1	518752.89	2234700.14	16	518642.79	2234790.35
2	518750.11	2234701.45	17	518637.23	2234792.94
3	518749.44	2234701.76	18	518634.52	2234787.19
4	518719.20	2234716.01	19	518639.45	2234784.87
5	518718.97	2234716.12	20	518639.64	2234785.27
6	518713.07	2234718.90	21	518640.19	2234785.00
7	518711.35	2234723.89	22	518647.14	2234781.66
8	518707.75	2234734.01	23	518648.18	2234781.17
9	518707.27	2234735.36	24	518648.40	2234780.65
10	518661.33	2234757.01	25	518656.60	2234761.05
11	518663.18	2234760.94	26	518653.35	2234754.14
12	518660.57	2234767.17	27	518702.44	2234731.00
13	518656.52	2234776.82	28	518708.25	2234714.54
14	518652.83	2234785.62	29	518716.37	2234710.72
15	518649.74	2234787.08	30	518716.82	2234710.52
			31	518746.89	2234696.33
			32	518747.58	2234696.00
			33	518750.40	2234694.68

Ситуационный план



Копия. Верно
Турецкая
Турецкая

Условные обозначения:

- проектируемая кабельная линия
- граница участка ранее учтенного в ЕГРН
- граница земельного участка (сервитута)
- граница кадастрового квартала
- граница территориальной зоны
- 59:01:4311739 - кадастровый номер квартала
- 59:01:4311739:13 - кадастровый номер земельного участка
- Ж-1 - Зона многоквартирной жилой застройки 4 этажа и выше

Масштаб 1:1000

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

Объект: КЛ 0,4 кВ от ТП-7421, реконструкции РУ 0,4кВ ТП-7421 (установка рубильников 0,4кВ и оборудования учета электроэнергии), входящих в ЭСК ПС 110/35/6 кВ Южная, для электроснабжения строительства здания для размещения дошкольного образовательного учреждения по ул. Плеханова, 63 в Дзержинском районе города Перми (кад. №№ 59:01:4410524:15, 59:01:4410524:45, 59:01:4410524:1857)

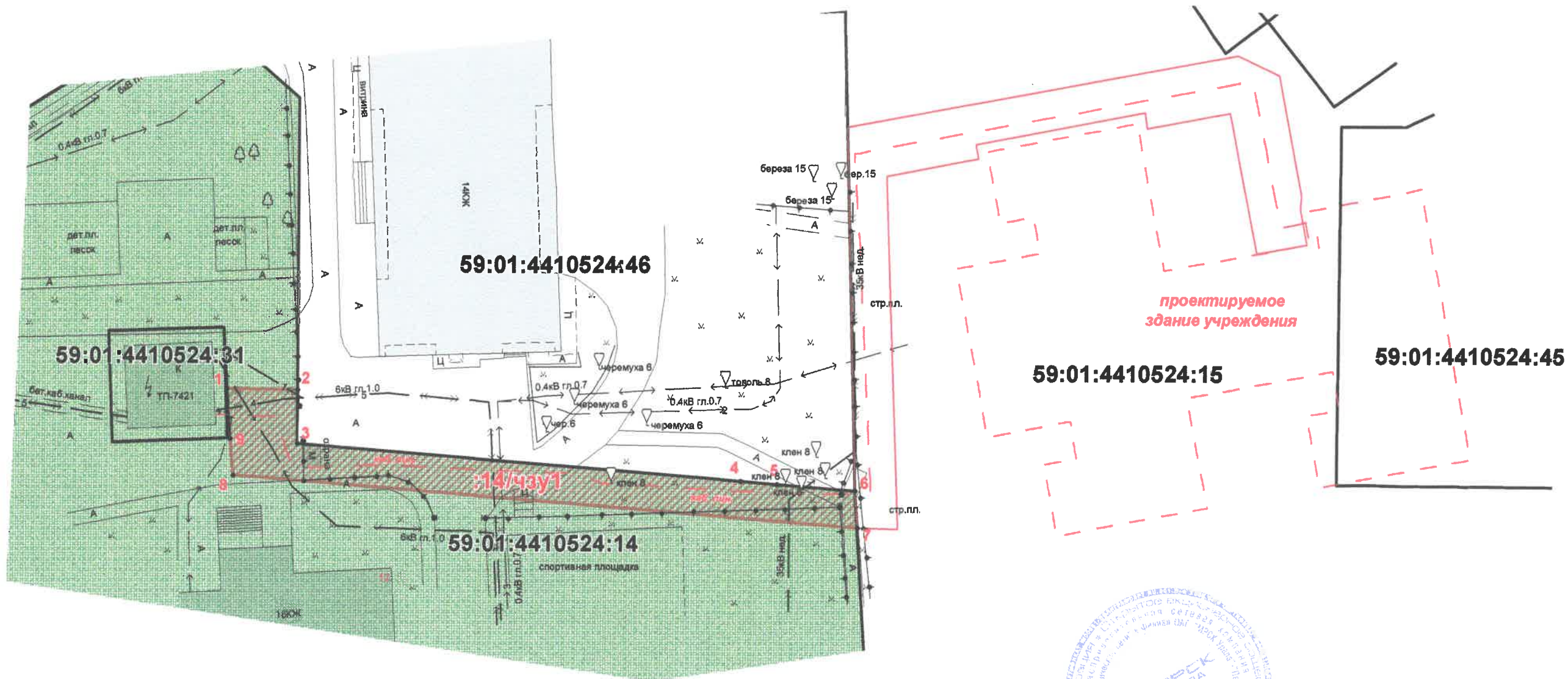
Местоположение земельного участка: Пермский край, г. Пермь, Дзержинский район, ул. Кронштадская, 12

Площадь запрашиваемой части земельного участка, кв.м.: **315**

Категория земель: земли населенных пунктов

КАТАЛОГ КООРДИНАТ, м (Система координат МСК-59)

№ точки границы	X	Y	Метод определения координат характерных точек	Mt, м
1	516310,15	2229769,41	геодезический метод	0,10
2	516317,99	2229811,89	геодезический метод	0,10
3	516315,88	2229816,35	геодезический метод	0,10
4	516302,86	2229818,87	геодезический метод	0,10
5	516301,29	2229818,79	геодезический метод	0,10
6	516297,51	2229819,52	геодезический метод	0,10
7	516296,49	2229814,07	геодезический метод	0,10
8	516311,73	2229811,07	геодезический метод	0,10
9	516310,06	2229802,06	геодезический метод	0,10
10	516311,80	2229801,80	геодезический метод	0,10
11	516308,32	2229783,47	геодезический метод	0,10
12	516306,74	2229783,76	геодезический метод	0,10
13	516304,81	2229773,73	геодезический метод	0,10
14	516266,41	2229775,17	геодезический метод	0,10
15	516266,56	2229770,80	геодезический метод	0,10
16	516270,60	2229770,53	геодезический метод	0,10
1	516310,15	2229769,41	геодезический метод	0,10



Масштаб 1:500

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

- 59:01:4410524:14 - номер учтенного земельного участка
- граница кадастрового квартала
- существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения её местоположения
- граница проектируемого размещения Объекта
- обозначение территории проектируемого размещения Объекта
- — характерная точка границы территории размещения Объекта



Заявитель:

МП
(полное наименование лица и индивидуальное предпринимателя)

Директор ПО ПЛЭС филиала ОАО «МРСК Урала» - «Пермэнерго»

(Handwritten signature)