

Схема расположения границ публичного сервитута

МСК-29, зона 4

В кадастровом квартале 29:09:080201
на части земельных участков с кадастровыми номерами 29:09:080201:41, 29:09:081901:23
расположенного по адресу: Архангельская область, Ленский район, с. Яренск

Приложение
к постановлению администрации
МО "Ленский муниципальный район"

от 30 сентября 2024г. № 21-зем

Наименование участка	Кол-во опор	Протяженность, м
ПС 110/10 "Яренск" ВЛ-10 "Сафроновка" ВЛ-0,4 кВ "Убойный пункт"	3	65
КТП		

КТП 160-кВА "Убойный пункт"



Наименование	Ширина, м	Площадь, кв.м
ПС 110/10 "Яренск" ВЛ-10 "Сафроновка" ВЛ-0,4 кВ "Убойный пункт"*	4	683

* в границы публичного сервитута ПС 110/10 "Яренск" ВЛ-10 "Сафроновка" ВЛ-0,4 кВ "Убойный пункт" включен публичный сервитут КТП 160-кВА "Убойный пункт" (10 м от ограждения) и кабель (2 м от кабеля по обе стороны)

Масштаб 1:1000

Условные обозначения

- :41 - Кадастровый номер земельного участка
- - Границы земельных участков по сведениям ЕГРН
- - Граница кадастрового квартала
- - Границы объекта электросетевого хозяйства
- - Границы публичного сервитута
- 29:09:080201 - Номер кадастрового квартала

Схема расположения публичного сервитута объекта электросетевого хозяйства
ПС 110/10 "Яренск" ВЛ-10 "Сафроновка" ВЛ-0,4 кВ "Убойный пункт"

(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	Архангельская область, район Ленский, село Яренск
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	683 +/- 9 м²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2					
Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК-29, зона 4					
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	384625.11	4352593.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	384603.46	4352588.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	384605.56	4352579.77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	384586.47	4352565.43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5	384561.28	4352550.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6	384563.31	4352547.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7	384588.69	4352562.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8	384606.61	4352575.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9	384608.57	4352567.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10	384630.24	4352573.02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1	384625.11	4352593.55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	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
-	-	-	-	-	-	-	