

Публичный сервитут в отношении части земельных участков с кадастровыми номерами: 76:11:061102:85, 76:11:061102:81, 76:11:061102:42, 76:11:061102:102, 76:11:061102:40, 76:11:061102:7, 76:11:061804:6, Земли государственной собственности не закрепленные за конкретными лицами в квартале 76:11:061101, Земли государственной собственности не закрепленные за конкретными лицами в квартале 76:11:061102, Земли государственной собственности не закрепленные за конкретными лицами в квартале 76:11:061804 в целях строительства объектов электросетевого хозяйства и их неотъемлемых технологических частей, необходимых для подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения: «Реконструкция ВЛ 10кВ № 01 ПС Красное (инв.№ 3002321), Строительство ТП 001, Строительство ВЛ 0,4кВ №1 ТП 001, Расширение системы учета электроэнергии Переславского РЭС (инв.№14002049-00)»

(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	Ярославская область, м.о Переславский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	59581 +/- 85 м ²

3.	Иные характеристики объекта	76:11:061102:85 -69 кв.м. 76:11:061102:81 -121 кв.м. 76:11:061102:42 - 3855 кв.м. 76:11:061102:102 - 3064 кв.м. 76:11:061102:40 - 3655 кв.м. 76:11:061102:7 - 12120 кв.м. 76:11:061804:6 - 28829 кв.м. Земли государственной собственности не закрепленные за конкретными лицами в квартале 76:11:061101 - 899 кв.м. Земли государственной собственности не закрепленные за конкретными лицами в квартале 76:11:061102 - 1197 кв.м. Земли государственной собственности не закрепленные за конкретными лицами в квартале 76:11:061804 - 5772 кв.м.
----	-----------------------------	---

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-76, зона 1

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	271866.49	1273356.43	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
2	271850.92	1273370.52	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
3	271840.23	1273358.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
4	271726.88	1273291.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
5	271573.37	1273172.67	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6	271382.74	1273333.13	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
7	271272.99	1273385.42	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
8	271135.30	1273271.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
9	271010.89	1273093.00	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
10	270955.37	1272981.08	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
11	270779.82	1272633.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
12	270461.47	1272807.50	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
13	270356.73	1272837.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
14	270241.42	1272853.92	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
15	270142.82	1272856.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
16	270076.40	1272928.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
17	269965.37	1273047.84	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
18	269960.35	1273085.10	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
19	269957.53	1273105.98	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
20	269809.27	1273098.07	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
21	269784.69	1273096.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
22	269766.91	1273076.72	Аналитический метод	0.1	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
23	269782.43	1273062.58	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
24	269794.57	1273075.90	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
25	269908.38	1273082.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
26	269939.57	1273083.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
27	269945.31	1273038.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
28	270133.42	1272835.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
29	270239.66	1272832.97	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
30	270352.32	1272816.71	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
31	270453.44	1272787.96	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
32	270591.70	1272712.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
33	270789.23	1272604.18	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
34	270974.18	1272971.75	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
35	271028.99	1273082.24	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
36	271150.87	1273257.30	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
37	271276.05	1273360.70	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
38	271371.27	1273315.33	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
39	271572.83	1273145.68	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
40	271738.69	1273274.29	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
41	271853.65	1273342.23	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
1	271866.49	1273356.43	Аналитический метод	0.1	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 (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
-	-	-	-	-	-	-	