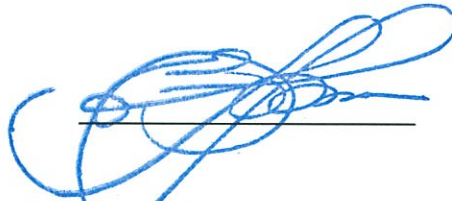


СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:



ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на выполнение комплекса геодезических, кадастровых работ на земельных участках, занимаемых объектами движимого имущества ОАО «ЛОЭСК» с постановкой их на государственный кадастровый учет, внесением сведений в ГКН по охранным зонам под кабельные линии, комплектные трансформаторные подстанции в массиве Кудрово Всеволожского района Ленинградской области

Название объекта: кабельные линии электропередачи, комплектные трансформаторные подстанции, расположенные в массиве Кудрово Всеволожского района Ленинградской области.

Общая длина кабельных линий: 100,5 км;

Ориентировочная площадь съемки: 120 га;

Перечень объектов: Приложение к настоящему техническому заданию.

1. Основание и цели выполнения работ:

- выполнение топографической съемки земельных участков;
- формирование границ охранных зон под объектами;
- подготовка документов и внесение сведений об охранных зонах в ГКН.

2. Требования по вариантной и конкурсной разработке: не требуется.

3. Организация, порядок производства при выполнении работ:

Первый этап - проведение топографической съемки земельных участков, занятых линейными объектами,

Второй этап – формирование границы охранной зоны линейных объектов отдельно для каждого объекта, изготовление карты (плана) границ охранных зон линейных объектов и согласование в Северо-западном управлении Ростехнадзора, предоставление согласованных Северо-Западным управлением Ростехнадзора карты (плана) границ охранных зон линейных объектов в Филиал ФГБУ «ФКП Росреестра» по Ленинградской области для внесения сведений об охранных зонах.

4. Перечень материалов, передаваемых Заказчику:

Первый этап:

- Отчёт по топографической съемке, в бумажном виде в 1 экз., в электронном виде, переданный по акту сдачи-приемки выполненных работ.

Второй этап:

- Решение Северо-западного управления Ростехнадзора о согласовании охранной зоны линейных объектов, в бумажном виде в 1 экз, в электронном виде, переданный по акту сдачи-приёмки выполненных работ; документ, подтверждающий постановку на государственный кадастровый учет охранной зоны линий электропередач в Филиале ФГБУ «ФКП Росреестра» по Ленинградской области, в бумажном виде в 1 экз, в электронном виде, переданный по акту сдачи-приёмки выполненных работ.

5. Организация-Заказчик: ОАО «ЛОЭСК»
6. Подрядная организация:
7. Перечень исходных данных, передаваемых Заказчиком подрядной организации:
 - справка о балансовой принадлежности Объектов,
 - доверенность на проведение работ подрядной организацией.
8. Разработанная разрешительная документация является собственностью Заказчика.

Перечень объектов

№ п/п	Наименование имущества	Адрес/ местонахождение имущества	Общая длина, м.
1.	КЛ-10 кВ от ПС-335 "Кудрово" до РТП-1	Ленинградская область, Всеволожский район, массив Кудрово	37515,05
2.	КЛ-10 кВ от ПС-335 "Кудрово" до РТП-2	Ленинградская область, Всеволожский район, массив Кудрово	33680,75
3.	КЛ-10 кВ от РТП-1 до РТП-2	Ленинградская область, Всеволожский район, массив Кудрово	6224,2
4.	2КЛ-10 кВ от РТП 1 до УБКТП 5	Ленинградская область, Всеволожский район, массив Кудрово	574
5.	2КЛ-10 кВ от УБКТП 5 до УБКТП 6	Ленинградская область, Всеволожский район, массив Кудрово	281,5
6.	2КЛ-10 кВ от РТП-2 до УБКТП-15	Ленинградская область, Всеволожский район, массив Кудрово	689
7.	2КЛ-10 кВ от УБКТП 15 до УБКТП 16	Ленинградская область, Всеволожский район, массив Кудрово	386
8.	2КЛ-10 кВ от РТП 1 до УБКТП 1	Ленинградская область, Всеволожский район, массив Кудрово	582,3
9.	2КЛ-10 кВ от УБКТП 1 до УБКТП 2	Ленинградская область, Всеволожский район, массив Кудрово	220,8
10.	2КЛ-0,4кВ от УБКТП 1 до ЦВ отдельно-стоящей котельной	Ленинградская область, Всеволожский район, массив Кудрово	79,5
11.	2КЛ-0,4 кВ от УБКТП 1 до ввода в ГРЩ секции № 1	Ленинградская область, Всеволожский район, массив Кудрово	126,4
12.	6КЛ-0,4 кВ от УБКТП 2 до ввода в ГРЩ-2 (секц.5) ЛОТа 12/13	Ленинградская область, Всеволожский район, массив Кудрово	300
13.	6КЛ-0,4 кВ от УБКТП 2 до ввода в ГРЩ-3 (секц.6) ЛОТа 12/13	Ленинградская область, Всеволожский район, массив Кудрово	374,5
14.	2КЛ-0,4 кВ от УБКТП 2 до ГРЩ-3 (КНС), (секц.6) ЛОТа 12/13	Ленинградская область, Всеволожский район, массив Кудрово	165,4

15.	6КЛ-0,4 кВ от РТП-2 до ввода в ГРЩ-1 ЛОТа 2	Ленинградская область, Всеволожский район, массив Кудрово	969
16.	6КЛ-0,4 кВ от РТП-2 до ввода ГРЩ-2 ЛОТа 2	Ленинградская область, Всеволожский район, массив Кудрово	597
17.	2КЛ-0,4 кВ от РТП-2 до ввода ВРУ-52 ЛОТа 2	Ленинградская область, Всеволожский район, массив Кудрово	518
18.	КЛ-0,4 кВ от РТП-2 до ввода ВРУ-53 ЛОТа 2	Ленинградская область, Всеволожский район, массив Кудрово	321
19.	КЛ-0,4 кВ от РТП-2 до ввода ВРУ-54 ЛОТа 2	Ленинградская область, Всеволожский район, массив Кудрово	389
20.	6КЛ-0,4 кВ от УБКТП-1 до ввода в ГРЩ (МФК) ЛОТа 31	Ленинградская область, Всеволожский район, массив Кудрово	863,7
21.	6КЛ-0,4 кВ от УБКТП-1 до ввода в ГРЩ-6 (секц.14) ЛОТа 12/1	Ленинградская область, Всеволожский район, массив Кудрово	711,5
22.	4КЛ-0,4 кВ от УБКТП-1 до ввода в ГРЩ-5 (секц.13) ЛОТа 12/13	Ленинградская область, Всеволожский район, массив Кудрово	360,3
23.	8КЛ-0,4 кВ от УБКТП-1 до ввода ГРЩ-4 (секц.10), ЛОТа 12/13	Ленинградская область, Всеволожский район, массив Кудрово	926,4
24.	2КЛ-0,4 кВ от РТП 1 до помещений ДДУ	Ленинградская область, Всеволожский район, массив Кудрово	222,3
25.	4КЛ-0,4 кВ от РТП 1 до ГРЩД С1	Ленинградская область, Всеволожский район, массив Кудрово	767,57
26.	4КЛ-0,4 кВ от РТП 1 до ГРЩД Д	Ленинградская область, Всеволожский район, массив Кудрово	1142,12
27.	6КЛ-0,4 кВ от РТП 1 до ГРЩД С2	Ленинградская область, Всеволожский район, массив Кудрово	1275,39
28.	4КЛ-0,4 кВ от РТП 1 до ГРЩД А	Ленинградская область, Всеволожский район, массив Кудрово	508,9
29.	2КЛ-0,4 кВ от РТП 1 до ВРУ-Е1	Ленинградская область, Всеволожский район, массив Кудрово	513,43
30.	2КЛ-0,4 кВ от РТП 1 до ВРУ-Е2	Ленинградская область, Всеволожский район, массив Кудрово	620,9
31.	4КЛ-0,4 кВ от РТП 1 до ГРЩД Е	Ленинградская область, Всеволожский район, массив Кудрово	841,13

32.	6КЛ-0,4 кВ от РТП 1 до ГРЩД В	Ленинградская область, Всеволожский район, массив Кудрово	482,5
33.	2КЛ-0,4 кВ от УБКТП-5 до котельной ЛОТа №11	Ленинградская область, Всеволожский район, массив Кудрово	112,5
34.	4КЛ-0,4 кВ от УБКТП-5 до ввода в ГРЩ-3 (секц.7) ЛОТа 11	Ленинградская область, Всеволожский район, массив Кудрово	460
35.	4КЛ-0,4 кВ от УБКТП-5 до ввода в ГРЩ-2 (секц.4) ЛОТа 11	Ленинградская область, Всеволожский район, массив Кудрово	530
36.	4КЛ-0,4 кВ от УБКТП-5 до ввода в ГРЩ-1 (секц.4) ЛОТа 11	Ленинградская область, Всеволожский район, массив Кудрово	941,4
37.	6КЛ-0,4 кВ от РТП-2 до ввода в ГРЩ-3 ЛОТа 2	Ленинградская область, Всеволожский район, массив Кудрово	1018,8
38.	6КЛ-0,4 кВ от РТП-2 до ввода в ГРЩ-4 ЛОТа 2	Ленинградская область, Всеволожский район, массив Кудрово	1437,6
39.	6КЛ-0,4 кВ от УБКТП-5 до ввода в ГРЩ-5 (секц.13) ЛОТа 11	Ленинградская область, Всеволожский район, массив Кудрово	649,9
40.	6КЛ-0,4 кВ от УБКТП-5 до ввода в ГРЩ-4 (секц.12) ЛОТа 11	Ленинградская область, Всеволожский район, массив Кудрово	652
41.	2КЛ-10 кВ от РТП 1 до УБКТП 7	Ленинградская область, Всеволожский район, массив Кудрово	980,5
42.	2КЛ-10 кВ от УБКТП 7 до УБКТП 8	Ленинградская область, Всеволожский район, массив Кудрово	317,5
43.	2КЛ-10 кВ от РТП 2 до УБКТП 13	Ленинградская область, Всеволожский район, массив Кудрово	145
44.	УБКТП 5 с 2хТМГ 11-1600/10-У1	Ленинградская область, Всеволожский район, массив Кудрово	-
45.	УБКТП 6 с 2хТМГ 11-1600/10-У1	Ленинградская область, Всеволожский район, массив Кудрово	-
46.	УБКТП 15 с 2хТМГ 12-1250/10-У1	Ленинградская область, Всеволожский район, массив Кудрово	-
47.	УБКТП 16 с 2хТМГ 12-1000/10-У1	Ленинградская область, Всеволожский район, массив Кудрово	-
48.	УБКТП 1 с 2хТМГ-1600/10	Ленинградская область, Всеволожский район, массив Кудрово	-

49.	УБКТП 2 с 2хТМГ-1600/10	Ленинградская область, Всеволожский район, массив Кудрово	-
-----	-------------------------	---	---