

Главный инженер производственного отделения "Южные электрические сети" филиала ПАО "МРСК Северо-Запад

"УТВЕРЖДАЮ"



Беляев Р.А.

01.07.2019

Технические и технологические показатели технологических решений капитального строительства

Публичное акционерное общество «Межрегиональная распределительная сетевая компания Северо-Запада»

полное наименование субъекта электроэнергетики

Год раскрытия информации: 2 019

Наименование инвестиционного проекта: Строительство КТП 10/0,4 кВ, ответвления ВЛ 10 кВ яч.ЗД ПС «Помоздино» и ВЛ 10 кВ яч.5Д ПС «Помоздино», КЛ 0,4 кВ ф.1,2,3,4 (новые) в с. Помоздино Усть-Куломского района Республики
Идентификатор инвестиционного проекта: J_009-55-2-03.31-1897

Субъекты Российской Федерации, на территории которых реализуется инвестиционный проект: Республика Коми

№ п/п	Наименование	Технические характеристики (параметры) инвестиционного проекта			
		Напряжение, кВ	Технические характеристики	Количество	Единицы измерения
1	2	3	4	5	6
I	ВЛ				
1	ЛЗ-02-1 УНЦ опор ВЛ 0,4-750 кВ (тыс. руб.)	6-20	одноцепная, все типы опор за исключением многогранных	0,976	1 км
2	Л7-03-3 Провод СИП ВЛ 0,4-35 кВ	0,4-35	СИП-3; фазный провод - 1; 50 мм ²	2,928	1 км
II	КЛ				
1	КЗ-04-1 КЛ 0, 4 кВ	0, 4	50 мм ² ,	0,82	1 км
2	Б2-01-1 Устройство траншеи КЛ и восстановление благоустройства по трассе	0,4	одна цепь КЛ, благоустройство по трассе без учета восстановления газонов	0,82	1 км по трассе
III	ПС				
1	Э1-08-2 КТП киоскового типа 6-20 кВ	6-20	2 трансформатора; 630 кВА	1	1 ед.

Исполнитель:



Д.И.Геник