

Главный инженер производственного отделения
"Южные электрические сети" филиала ПАО "МРСК

"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: Реконструкция ВЛ 10 кВ яч.6Д ПС
110/10 кВ «Подтыбок» с переводом провода на СИП и выносом участков ВЛ
протяженностью 4,36 км в Корткеросском районе**

Идентификатор инвестиционного проекта: I_007-55-1-01.32-1869

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	4,36	1 км
2	Л7-03-3 Провод СИП ВЛ 0,4-35 кВ	0,4-35	СИП-3; фазный провод - 1; 50 мм ²	13,08	1 км
3	Б7-03-1 Вырубка (расширение, расчистка) просеки ВЛ (для всех субъектов Российской Федерации)		Расчистка кустарников и мелколесья, вырубка деревьев и корчевка пней с диаметром ствола до 11 см, 12 см и более	0,6	1 га

Исполнитель:



Д.И. Геник