

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.5Д ПС  
110/10 кВ «Мордино» с заменой неизолированного провода на СИП  
протяженностью 14,75 км в Корткеросском районе**

Идентификатор инвестиционного проекта: I\_007-55-1-01.32-1876

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	14,75	1 км
2	Л7-04-3 Провод СИП ВЛ 0,4-35 кВ	0,4-35	СИП-3; фазный провод - 1; 70 мм <sup>2</sup>	44,25	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	20,3	1 га

Исполнитель:



Д.И. Геник