

"УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер ПО

"Печорские
электрические сети"

Д.В. Филиппов

"01" июля 2019 г.

Технические и технологические показатели технологических решений капитального строительства

ПАО "МРСК Северо-Запада"

полное наименование субъекта электроэнергетики

Год раскрытия информации: 2 019

**Наименование инвестиционного проекта: Реконструкция ВЛ 0,4 кВ ф. 2 от
ТП 20/0,4 кВ № 40 в д. Акись с заменой неизолированного провода на СИП
(ПЭС) (1,48 км)**

Идентификатор инвестиционного проекта: I_007-52-1-01.41-0626

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	Л1-01-1 ВЛ 0,4-750 кВ, строительно-монтажные работы без опор	0,4	одноцепная, все типы опор за исключением многогранных	1,48	1 км
2	Л3-01-1 УНЦ опор ВЛ 0,4-750 кВ (тыс. руб.)	0,4	одноцепная, все типы опор за исключением многогранных	1,48	1 км
3	Л7-20-2 Провод СИП ВЛ 0,4-35 кВ	0,4-35	СИП-2; фазный провод - 3; 50 мм ² / 50 мм ²	0,64	1 км
4	Л7-18-2 Провод СИП ВЛ 0,4-35 кВ	0,4-35	СИП-2; фазный провод - 3; 35 мм ² / 50 мм ²	0,84	1 км

Исполнитель: Ведущий инженер ПТО

И.Л. Кожемякин