

## Технические и количественные показатели технологических решений капитального строительства

ПАО "МРСК Северо-Запада"

полное наименование субъекта электроэнергетики

**Наименование инвестиционного проекта: Техническое перевооружение ПС 110/10 кВ  
№18 с заменой порталов ОРУ-110 кВ в г. Кандалакша (демонтаж и монтаж  
оборудования, замена порталов) (11 шт.)**

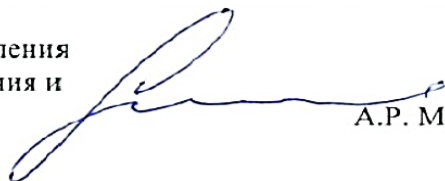
Идентификатор инвестиционного проекта: F\_000-42-1-03.13-0124

Субъекты Российской Федерации, на территории которых реализуется инвестиционный проект:

№ п/п	Наименование	Технические характеристики (параметры) инвестиционного проекта			
		Напряжение, кВ	Технические характеристики	Количество	Единицы измерения
1	2	3	4	5	6
I	ВЛ				
1	Л10-02-2 Гирлянды изоляторов ВЛ	110 кВ	1 гирлянда	30	1 ед.
2	Л10-02-3 Гирлянды изоляторов ВЛ	110 кВ	1 шт.	20	1 ед.
3	Л5-03 Провод ВЛ 0,4-750 кВ сталеалюминиевого типа		Сечение фазного провода до 120 мм <sup>2</sup>	0,284	1 км
4	Л4-03-1 УНЦ опор ВЛ 0,4-750 кВ (тыс. руб.)	110 кВ	все типы опор за исключением многогранных	158,17	1 тонна опор
5	П6-08 Затраты на проектно-изыскательские работы для отдельных		от 11 до 20,9 млн. руб.	1	1 объект
II	ПС				
1	И10-04-3 Элементы ПС без устройства фундаментов	110	ОПН на три фазы	4	1 ед.
2	И5-09-3 Элемент ПС с устройством фундаментов	110 кВ	Шинная опора на одну фазу	9	1 ед.

3	П6-05 Затраты на проектно-изыскательские работы для отдельных		от 0,6 до 1,09 млн. руб.	1	1 объект
---	---	--	--------------------------	---	----------

Зам. главного инженера по эксплуатации - начальник управления  
технического перевооружения и реконструкции, обслуживания и  
ремонта объектов электросетевого хозяйства



А.Р. Михайлов