

Технические и количественные показатели технологических решений капитального строительства

ПАО "Россети Северо-Запад"

полное наименование субъекта электроэнергетики

Наименование инвестиционного проекта: Техническое перевооружение ПС 110/10 кВ № 18 г. Кандалакша с заменой АКБ типа СК-10 на малообслуживаемые АКБ с ситемами контроля

Идентификатор инвестиционного проекта: K_000-42-1-03.13-1024

Субъекты Российской Федерации, на территории которых реализуется инвестиционный проект: Мурманская область

№ п/п	Наименование	Технические характеристики (параметры) инвестиционного проекта			
		Напряжение, кВ	Технические характеристики	Количество	Единицы измерения
1	2	3	4	5	6
I	ПС				
1	И13-05 Система оперативного постоянного тока и собственных нужд	Без напряжения	Шкаф с зарядно-подзарядными устройствами ; Iном 200А	2	1 ед.
2	И13-02 Система оперативного постоянного тока и собственных нужд ПС	Без напряжения	Шкаф отходящих линий (12 ед.) на постоянном токе с АВ (в том числе с применением предохранителей) · Iном 100А	1	1 ед.
3	И12-09 РЗА и прочие шкафы (панели)	Без напряжения	Аккумуляторная батарея емкостью до 350 Ач	108	1 ед.
4	И13-01 Система оперативного постоянного тока и собственных нужд	Без напряжения	Шкаф ввода на постоянном токе с АВ ; Iном 250А	2	1 ед.
5	И13-03 Система оперативного постоянного тока и собственных нужд ПС	Без напряжения	Шкаф распределения оперативного постоянного тока с АВ на 20 ед. отходящих линий; Iном 16А	1	1 ед.

6	П6-06 Затраты на проектно-изыскательские работы для отдельных	Без напряжения	от 1,1 до 5,9 млн. руб.	1	1 объект
---	---	----------------	-------------------------	---	----------

Составил:



А.А. Николаев