

**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 УНЦ системы оперативного постоянного тока и собственных нужд	Без напряжения	Шкаф с зарядно-подзарядными устройствами ; Iном 200А	2	1 ед.
2	И13-02 УНЦ системы 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 УНЦ РЗА и прочие шкафы (панели)	Без напряжения	Аккумуляторная батарея емкостью до 350 Ач	108	1 ед.
4	И13-01 УНЦ системы оперативного постоянного тока и собственных нужд	Без напряжения	Шкаф ввода на постоянном токе с АВ ; Iном 250А	2	1 ед.
5	И13-03 УНЦ системы 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	П6-07 Затраты на проектно-изыскательские работы для отдельных элементов	Без напряжения	Проектно-изыскательские работы для отдельных элементов электрических	1	1 объект
---	---	----------------	--	---	----------

Составил: Начальник отдела инвестиций



А.А. Николаев