

Технические и количественные показатели технологических решений капитального строительства

ПАО "Россети Северо-Запад"

полное наименование субъекта электроэнергетики

Наименование инвестиционного проекта: Техническое перевооружение ПС 150/6 кВ № 49 ст. Няозеро Кандалакшский р-н с заменой разъединителей 150 кВ на разъединители с моторным приводом и возможностью дистанционного управления (разъединители - 4
Идентификатор инвестиционного проекта: K_000-42-1-03.12-0590

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	И5-06-4 Элемент ПС с устройством фундаментов	150 кВ	Разъединитель на три полюса	4	1 ед.
2	А4-02 АСУТП присоединения	150 кВ		4	1 ед.
3	И12-08 РЗА и прочие шкафы (панели)	150 кВ	Прочие устройства (аппаратура)	1	1 ед.
4	И12-09 РЗА и прочие шкафы (панели)	150 кВ	Аккумуляторная батарея емкостью до 350 Ач	108	1 ед.
5	И13-01 Система оперативного постоянного тока и собственных нужд	150 кВ	Шкаф ввода на постоянном токе с АВ ; Iном 250А	1	1 ед.
6	И13-02 Система оперативного постоянного тока и собственных нужд ПС	150 кВ	Шкаф отходящих линий (12 ед.) на постоянном токе с АВ (в том числе с применением предохранителей) ; Iном 100А	1	1 ед.
7	И13-04 Система оперативного постоянного тока и собственных нужд	150 кВ	Шкаф с зарядно-подзарядными устройствами; Iном 100А	1	1 ед.

8	П6-09 Затраты на проектно-изыскательские работы для отдельных	150 кВ	от 21 до 50,9 млн. руб.	1	1 объект
---	---	--------	-------------------------	---	----------

Составил:



А.А. Николаев