

## Технические и количественные показатели технологических решений капитального строительства

ПАО "Россети Северо-Запад"  
полное наименование субъекта электроэнергетики

Наименование инвестиционного проекта: Строительство волоконно-оптического кабеля на участке от ремонтно-производственной базы до ПС 110 кВ №106 энергорайон "Мирный" в Плесецком районе Архангельской области (43 км)  
Идентификатор инвестиционного проекта: M\_008-14-2-06.70-0004

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

№ п/п	Наименование	Технические характеристики (параметры) инвестиционного проекта			
		Напряжение, кВ	Технические характеристики	Количество	Единицы измерения
1	2	3	4	5	6
I ВЛ					
1	О2-04-1 ОКРН		32 волокна; 20 кН	41,5	1 км
2	О4-04-3 ВОК в трубе в земле		32 волокон; 20 кН	1	1 км
3	П6-10 Затраты на проектно-изыскательские работы для отдельных элементов электрических сетей		от 51 до 150,9 млн. руб.		1 объект
II КЛ					
1	Б3-02-1 Устройство траншеи ВОК и восстановление благоустройства по трассе (для всех субъектов Российской Федерации)		Устройство траншеи при прокладке одного кабеля ВОК с учетом восстановления газонов	1,5	1 км по трассе

Составил: Ведущий инженер СКнТАСУ

Н.А.Голубицкий