

**Технические и количественные показатели технологических решений  
капитального строительства**

ПАО "МРСК Северо-Запада"  
полное наименование субъекта электроэнергетики  
Год раскрытия информации: 2 019


**Наименование инвестиционного проекта: Модернизация комплекса телемеханики ССПИ  
на ПС 110 кВ № 116 «Онега», Архангельская область, г.Онега (1 комплекс)**

Идентификатор инвестиционного проекта: \_000-14-1-04.40-0018

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
1	ПС				
1	A5-01 Система АСУ и ТМ		Шкаф ЦК ПС	1	1 ед.
2	A5-06 Система АСУ и ТМ		Шкаф гарантированного питания АСУТП и ТМ	1	1 ед.
3	A5-04 Система АСУ и ТМ		Шкаф с 4 коммутаторами	1	1 ед.
4	A5-07 Система АСУ и ТМ		Шкаф общеподстанцион ных контроллеров ПС	22	1 ед.
5	НЗ-01-1 Контрольный (силовой) кабель		4 жилы; 1,5 мм	2	1 км
6	НЗ-01-2 Контрольный (силовой) кабель		5 жил; 1,5 мм	0,4	1 км
7	НЗ-02-1 Контрольный (силовой) кабель		4 жилы; 2,5 мм	0,3	1 км
8	НЗ-02-2 Контрольный (силовой) кабель		5 жил; 2,5 мм	0,3	1 км
9	П6-06 Затраты на проектно- изыскательские работы для отдельных элементов электрических сетей		от 1,1 до 5,9 млн. руб.	1	1 объект

Составил: Ведущий инженер СКИТАСУ

 Н.А.Голубицкий