

Технические и количественные показатели технологических решений капитального строительства

ПАО "МРСК Северо-Запада"
полное наименование субъекта электроэнергетики

**Наименование инвестиционного проекта: Строительство КТП-10/0,4 кВ со
строительством КЛ-10 кВ и КЛ-0,4 кВ в г.Северодвинске Архангельской области
(Общество с ограниченной ответственностью "Новая Линия", ЛКП80-02267А/19 от
17.10.2019) (1,26 МВА, 0,300 км)**

Идентификатор инвестиционного проекта: К_009-11-2-02.32-0705

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 КЛ					
1	К1-05-2 КЛ 6-500 кВ (с алюминиевой	10(15)	120 мм ²	0,4	1 км
2	К3-09-1 КЛ 0, 4 кВ	0, 4	185 мм ² , алюминий, 4 жилы	8	1 км
3	Б2-02-4 Устройство траншеи КЛ и восстановление благоустройства по трассе	6-15	две цепи КЛ, благоустройство по трассе с учетом восстановления газонов	0,2	1 км по трассе
4	Б2-01-4 Устройство траншеи КЛ и восстановление благоустройства по трассе	0,4	две цепи КЛ, благоустройство по трассе с учетом восстановления газонов	0,4	1 км по трассе
5	П5-01 Затраты на проектно-изыскательские работы для КЛ	0,4-20		1	1 км по трассе
II ПС					
1	ЭЗ-08-2 КТП блочного типа (бетонные, сэндвич-панели) 6-20 кВ	6-20	2 трансформатора; 630 кВА	1	1 ед.

2	по-07 Затраты на проектно-изыскательские работы для отдельных элементов электрических сетей		от 6 до 10,9 млн. руб.	1	1 объект
---	---	--	------------------------	---	----------

Ведущий инженер ПТО ПО «АЭС»



Р.С.Мещеряков