

УТВЕРЖДАЮ

Главный инженер производственного  
отделения "Котласские электрические  
сети" Архангельского филиала ПАО  
"Россети Северо-Запад"

А.Н. Басов  
« \_\_\_\_ » \_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Приказ ПО КЭС от 01.06.2022 № 239

(реквизиты документа об утверждении: номер документа и дата)

## Технические и количественные показатели технологических решений капитального строительства

ПАО "Россети Северо-Запад"

полное наименование субъекта электроэнергетики

Наименование инвестиционного проекта: Строительство ВЛЗ-10 кВ от ВЛ-10 кВ 322-10  
Коммунальный в с.Красноборск Красноборского района Архангельской области (ООО  
"СельЭнерго" СПб80-06700К/21 от 27.04.2021)

Идентификатор инвестиционного проекта: \_009-13-2-01.32-1339

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

№ п/п	Наименование	Технические характеристики (параметры) инвестиционного проекта			
		Напряжени е, кВ	Технические характеристики	Количество	Единицы измерения
1	2	3	4	5	6
I	ВЛ				
1	Л1-02-1 ВЛ 0,4-750 кВ, строительно- монтажные работы без опор и провода	10 кВ	одноцепная, все типы опор за исключением многогранных	0,01	1 км
2	ЛЗ-02-1 УНЦ опор ВЛ 0,4-750 кВ (тыс. руб.)	10 кВ	одноцепная, все типы опор за исключением многогранных	0,01	1 км
3	Л7-03-3 Провод СИП ВЛ 0,4-35 кВ	10 кВ	СИП-3; фазный провод - 1; 50 мм <sup>2</sup>	0,05	1 км
4	ПЗ-01 Затраты на проектно- изыскательские работы по ВЛ	10 кВ	Протяженность, до 1 км	0,01	1 ед.
II	ПС				
1	И10-06-1 Элементы ПС без устройства фундаментов	10 кВ	Разъединитель на три полюса	2	1 ед.

Составил: инженер 2 категории ГРС ПТО

К.А.Хрушков