

# Технические и количественные показатели технологических решений капитального строительства

ПАО "Россети Северо-Запад"  
полное наименование субъекта электроэнергетики

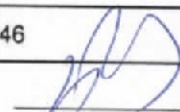
Наименование инвестиционного проекта: Развитие системы технического учета электроэнергии, класс напряжения 0,22 (0,4) кВ, Вологодская область (542 шт.)

Идентификатор инвестиционного проекта: K\_003-26-1-05.20-0022

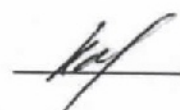
Субъекты Российской Федерации, на территории которых реализуется инвестиционный проект: Вологодская область

№ п/п	Наименование	Технические характеристики (параметры) инвестиционного проекта			
		Напряжение, кВ	Технические характеристики	Количество	Единицы измерения
1	2	3	4	5	6
I	ПС				
1	П6-08 Затраты на проектно-изыскательские работы для отдельных элементов	0,4	Проектно-изыскательские работы для отдельных элементов электрических сетей	1	1 объект
2	A1-03 УНЦ ИИК	0,4	Прибор учета трехфазный с ТТ	197	1 точка учета
3	A1-02 УНЦ ИИК	0,4	Прибор учета трехфазный	299	1 точка учета
4	A1-01 УНЦ ИИК	0,23	Прибор учета однофазный	46	1 точка учета

Инженер I кат. ОПС УКС

 В.Г. Парфёнов

Ведущий инженер СТП и РСУ

 Ю.А. Круглов