

Результаты расчетов объемов финансовых потребностей, необходимых для строительства объектов электроэнергетики, выполненных с применением укрупненных нормативов цен типовых технологических решений капитального строительства объектов электроэнергетики в соответствии с Приказом Минэнерго России от 26.02.24 г. №131

Вид работ: Проектные работы (стадия РД)

Наименование стройки: Реконструкция линейного объекта 2КЛ-10 кВ РП-22 *ТП-562 по проспекту Строителей, г.Пенза (2 этап)

Наименование объекта: 2КЛ-10 кВ от РУ-10 кВ РП-22 до РУ-10 кВ ТП-562

Объемы строительства: АСБ 3x240-10 кВ, L траншеи = 2*0,600=1,200 км, в том числе ГНБ 2*0,250=0,500 км, Ø трубы 160 мм

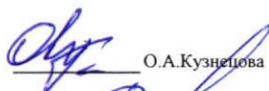
Год реализации объекта:

2026

2024г.	Индекс-дефляторы (Письмо Минэкономразвития РФ от 26.09.2025 г.)	1,078
2025г.		1,081
2026г.		1,054

№ п/п	Наименование УНЦ	Наименование и реквизиты документа, согласно которому сформированы технические характеристики (параметры)							
		Технические характеристики (параметры)				Объем финансовых потребностей на реализацию			
		Напряжение, кВ	Технические характеристики	Количество	Единицы измерения	Номер расценки	Укрупненный норматив цены, тыс рублей (без НДС)	Величина затрат в базисном уровне цен 2023 года, тыс рублей (без НДС)	Величина затрат в текущем уровне цен года реализации объекта, тыс рублей
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	УНЦ на проектные и изыскательские работы для КЛ	10	КЛ 10 кВ Алюминий 240 мм ² до 1 км Крд=0,50	0,600	1 км	П5-01	866,60	433,30000	518,56546
	Итого объем финансовых потребностей, тыс.рублей (без НДС)							433,30000	518,56546
	НДС -22 %, тыс рублей								114,08440
	Итого объем финансовых потребностей, тыс.рублей (с НДС)								632,64986

Начальник сметного отдела

 О.А.Кузнецова

И.о. заместителя генерального директора по общим вопросам и реализации услуг

 Р.И.Ермошкин