

**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 КЛ-6 кВ ТП-6-ТП-3 в районе проспекта Победы, г.Пенза

Наименование объекта: КЛ-6 кВ от РУ-6 кВ ТП-6 до РУ-6 кВ ТП-3

Объемы строительства: АСБ 3x185-6 кВ, L траншеи = 1,450 км, в том числе ГНБ 0,500 км, Ø трубы 160 мм

Год реализации объекта: 

<b>2026</b>
-------------

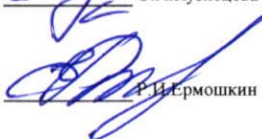
2024г.	Индекс-дефляторы (Письмо Минэкономразвития РФ от 26.09.2025 г.)	1,078
2025г.		1,081
2026г.		1,054

№ 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	6	КЛ 6 кВ Алюминий 185 мм2 Крд=0,50	1,450	1 км	П5-01	866,60	628,28500	751,91992
	Итого объем финансовых потребностей, тыс.рублей (без НДС)							628,28500	751,91992
	НДС -22 %, тыс рублей								165,42238
	<b>Итого объем финансовых потребностей, тыс.рублей (с НДС)</b>								<b>917,34230</b>

Начальник сметного отдела

 О.А.Кузнецова

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

 П.И.Ермошкин