

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

Наименование стройки: Модернизация учета электрической энергии ВЛ-0,4 кВ ТП-324

- Трехфазный прибор учета в разрыв несущего провода на опоре ВЛ и подключение к питающей ВЛ 0,4 кВ с изолированными проводами 4 шт
- Однофазный прибор учета в разрыв несущего провода на проводе ВЛ к абоненту и подключение к питающей ВЛ 0,4 кВ с 2 изолированными проводами без учета провода 269 шт

Год реализации объекта: 2029

2024г.	Индекс-дефляторы (Письмо Минэкономразвития РФ от 30.09.2024 г.)	1,074
2025г.		1,061
2026г.		1,053
2027г.		1,045
2028г.		1,045
2029г.		1,045

№ п/п	Наименование УНЦ	Наименование и реквизиты документа, согласно которому сформированы технические характеристики (параметры)								
		Технические характеристики (параметры)				Объем финансовых потребностей на реализацию				
		Напряжени е, кВ	Технические характеристики	Количество	Единицы измерения	Номер расценки	Укрупненный норматив цены, тыс рублей (без НДС)	регион. коэф.	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	11
1	УНЦ ИИК	0,4	Трехфазный прибор учета в разрыв несущего провода на опоре ВЛ и подключение к питающей ВЛ 0,4 кВ с изолированными проводами	4	1 точка учета	A1-08	62,16	1,10	273,50400	366,44400
2	УНЦ ИИК	0,4	Однофазный прибор учета в разрыв несущего провода на проводе ВЛ к абоненту и подключение к питающей ВЛ 0,4 кВ с изолированными проводами без учета провода	269	1 точка учета	A1-06	54,02	1,10	15 984,51800	21 416,25252
	Итого объем финансовых потребностей, тыс.рублей (без НДС)								16 258,02200	21 782,69652
	НДС -20 %, тыс рублей									4 356,53930
	Итого объем финансовых потребностей, тыс.рублей (с НДС)									26 139,23582

Начальник сметного отдела

 О.А. Кузнецова

Заместитель генерального директора по общим вопросам и реализации услуг

 Р.А. Чамбуткин

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

Наименование стройки: Модернизация учета электрической энергии ВЛ-0,4 кВ ТП-674

Однофазный прибор учета в разрыв несущего провода на
проводе ВЛ к абоненту и подключение к питающей ВЛ 0,4 кВ с
1 изолированными проводами без учета провода 240 шт

Год реализации объекта:

2029

2024г.	Индекс-дефляторы (Письмо Минэкономразвития РФ от 30.09.2024 г.)	1,074
2025г.		1,061
2026г.		1,053
2027г.		1,045
2028г.		1,045
2029г.		1,045

№ п/п	Наименование УНЦ	Наименование и реквизиты документа, согласно которому сформированы технические характеристики (параметры)								
		Технические характеристики (параметры)				Объем финансовых потребностей на реализацию				
		Напряжени е, кВ	Технические характеристики	Количество	Единицы измерения	Номер расценки	Укрупненный норматив цены, тыс рублей (без НДС)	регион. коэф.	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	11
1	УНЦ ИИК	0,4	Однофазный прибор учета в разрыв несущего провода на проводе ВЛ к абоненту и подключение к питающей ВЛ 0,4 кВ с изолированными проводами без учета провода	240	1 точка учета	A1-06	54,02	1,10	14 261,28000	19 107,43719
	Итого объем финансовых потребностей, тыс.рублей (без НДС)								14 261,28000	19 107,43719
	НДС -20 %, тыс рублей									3 821,48744
	Итого объем финансовых потребностей, тыс.рублей (с НДС)									22 928,92463

Начальник сметного отдела

 О.А.Кузнецова

Заместитель генерального директора по общим
вопросам и реализации услуг

 Р.А.Чамбуткин