

**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-3717

- Трехфазный прибор учета в разрыв несущего провода на опоре ВЛ и подключение к питающей ВЛ 0,4 кВ с изолированными проводами 1 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 6 шт

Год реализации объекта: 2028

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

№ 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	11	1 точка учета	A1-08	62,16	1,10	752,13600	964,32632
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	6	1 точка учета	A1-06	54,02	1,10	356,53200	457,11572
	Итого объем финансовых потребностей, тыс. рублей (без НДС)								1 108,66800	1 421,44204
	НДС -20 %, тыс. рублей									284,28841
	<b>Итого объем финансовых потребностей, тыс.рублей (с НДС)</b>									<b>1 705,73045</b>

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-3715

Трехфазный прибор учета в разрыв несущего провода на опоре ВЛ и подключение к питающей ВЛ 0,4 кВ с изолированными проводами 32 шт  
 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 6 шт

Год реализации объекта:

2028

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

№ 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	32	1 точка учета	A1-08	62,16	1,10	2 188,03200	2 805,31293
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	6	1 точка учета	A1-06	54,02	1,10	356,53200	457,11572
	Итого объем финансовых потребностей, тыс.рублей (без НДС)								2 544,56400	3 262,42865
	НДС -20 %, тыс.рублей									652,48573
	<b>Итого объем финансовых потребностей, тыс.рублей (с НДС)</b>									<b>3 914,91438</b>

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-3712

- Трехфазный прибор учета в разрыв несущего провода на опоре ВЛ и подключение к питающей ВЛ 0,4 кВ с изолированными проводами 7 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 13 шт

Год реализации объекта:

2028

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

№ 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	7	1 точка учета	A1-08	62,16	1,10	478,63200	613,66220
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	13	1 точка учета	A1-06	54,02	1,10	772,48600	990,41740
	Итого объем финансовых потребностей, тыс.рублей (без НДС)								1 251,11800	1 604,07960
	НДС -20 %, тыс рублей									320,81592
	<b>Итого объем финансовых потребностей, тыс.рублей (с НДС)</b>									<b>1 924,89552</b>

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-5202

- Трехфазный прибор учета в разрыв несущего провода на опоре ВЛ и подключение к питающей ВЛ 0,4 кВ с изолированными проводами 6 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 5 шт

Год реализации объекта: 2028

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

№ 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	6	1 точка учета	A1-08	62,16	1,10	410,25600	525,99617
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	5	1 точка учета	A1-06	54,02	1,10	297,11000	380,92977
	Итого объем финансовых потребностей, тыс.рублей (без НДС)								707,36600	906,92594
	НДС -20 %, тыс рублей									181,38519
	<b>Итого объем финансовых потребностей, тыс.рублей (с НДС)</b>									<b>1 088,31113</b>

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-764

Трехфазный прибор учета в разрыв несущего провода на опоре ВЛ и подключение к питающей ВЛ 0,4 кВ с изолированными проводами 33 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 72 шт

Год реализации объекта: 

2028
------

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

№ 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	33	1 точка учета	A1-08	62,16	1,10	2 256,40800	2 892,97896
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	72	1 точка учета	A1-06	54,02	1,10	4 278,38400	5 485,38867
	Итого объем финансовых потребностей, тыс.рублей (без НДС)								6 534,79200	8 378,36762
	НДС -20 %, тыс рублей									1 675,67352
	<b>Итого объем финансовых потребностей, тыс.рублей (с НДС)</b>									<b>10 054,04114</b>

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-692

- Трехфазный прибор учета в разрыв несущего провода на опоре ВЛ и подключение к питающей ВЛ 0,4 кВ с изолированными проводами 46 шт
- 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 109 шт

Год реализации объекта: 2028

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

№ 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)	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	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	46	1 точка учета	A1-08	62,16	1,10	3 145,29600	4 032,63733
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	109	1 точка учета	A1-06	54,02	1,10	6 476,99800	8 304,26896
	Итого объем финансовых потребностей, тыс.рублей (без НДС)								9 622,29400	12 336,90629
	НДС -20 %, тыс.рублей									2 467,38126
	<b>Итого объем финансовых потребностей, тыс.рублей (с НДС)</b>									<b>14 804,28755</b>

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-269

Трехфазный прибор учета в разрыв несущего провода на опоре ВЛ и подключение к питающей ВЛ 0,4 кВ с изолированными проводами 2 шт  
 1 проводом  
 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 40 шт

Год реализации объекта: 

2028
------

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

№ 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	2	1 точка учета	A1-08	62,16	1,10	136,75200	175,33206
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	40	1 точка учета	A1-06	54,02	1,10	2 376,88000	3 047,43815
	Итого объем финансовых потребностей, тыс.рублей (без НДС)								2 513,63200	3 222,77021
	НДС -20 %, тыс рублей									644,55404
	<b>Итого объем финансовых потребностей, тыс.рублей (с НДС)</b>									<b>3 867,32425</b>

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

- Трехфазный прибор учета в разрыв несущего провода на опоре ВЛ и подключение к питающей ВЛ 0,4 кВ с изолированными проводами 16 шт
- 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 51 шт

Год реализации объекта: 2028

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

№ 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	16	1 точка учета	A1-08	62,16	1,10	1 094,01600	1 402,65646
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	51	1 точка учета	A1-06	54,02	1,10	3 030,52200	3 885,48364
	Итого объем финансовых потребностей, тыс.рублей (без НДС)								4 124,53800	5 288,14010
	НДС -20 %, тыс.рублей									1 057,62802
	<b>Итого объем финансовых потребностей, тыс.рублей (с НДС)</b>									<b>6 345,76812</b>

Начальник сметного отдела

 О.А. Кузнецова

Заместитель генерального директора по общим вопросам и реализации услуг

 Р.А. Чамбуткин