

**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-3708

Трехфазный прибор учета в разрыв несущего провода на опоре ВЛ и подключение к питающей ВЛ 0,4 кВ с изолированными 34 шт  
1 проводами  
Однофазный прибор учета в разрыв несущего провода на проводе ВЛ к абоненту и подключение к питающей ВЛ 0,4 кВ с 31 шт  
2 изолированными проводами без учета провода

Год реализации объекта:

2024г.	2027
2025г.	1,074
2026г.	1,061
2027г.	1,053
	1,045

Индекс-дефлятора (Письмо Минэкономразвития РФ от 30.09.2024 г.)

№ п/п	Наименование УНЦ	Наименование и реквизиты документа, согласно которому сформированы технические характеристики (параметры)				Объем финансовых потребностей на реализацию					
		Напряжени е, кВ	Технические характеристики	Количество	Единица измерения	Номер расценки	Укрупненный норматив цен, тыс рублей (без НДС)	регион код	Величина затрат в базисном уровне цен 2023 года, тыс рублей (без НДС)	Величина затрат в текущем уровне цен года реализации объекта, тыс рублей	
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	34	1 точка учета	A1-08	62,16	1,10	2 324,78400	2 852,29185	
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	31	1 точка учета	A1-06	54,02	1,10	1 842,08200	2 260,06179	
	Итого объем финансовых потребностей, тыс. рублей (без НДС)								4 166,86600	5 112,35364	
	Итого объем финансовых потребностей, тыс. рублей (с НДС)									1 022,47073	
										6 134,82437	

Начальник сметного отдела

  
О.А. Кузнецова

Заместитель генерального директора по общим вопросам и реализации услуг

  
Р.А. Чамбуткина

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 строки: Модернизация учета электрической энергии ВЛ-0,4 кВ ТП-4114

Трехфазный прибор учета в разрыв несущего провода на опоре ВЛ и подключение к питающей ВЛ 0,4 кВ с изолирующими проводами 1 проводами  
 Однофазный прибор учета в разрыв несущего провода на проводе ВЛ к абоненту и подключение к питающей ВЛ 0,4 кВ с изолирующими проводами без учета провода 34 шт

По реализации объекта:

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

Наименование и реквизиты документа, согласно которому сформированы технические характеристики (параметры)		Технические характеристики (параметры)						Объем финансовых потребностей на реализацию				
№ п/п	Наименование УНЦ	Напряжение, кВ	Технические характеристики	Количество	Единицы измерения	Номер расценки	Укрупненные нормативы цен, тыс. рублей (без НДС)	Регион. коэф.	Величина затрат в базисном уровне цен 2023 года, тыс. рублей (без НДС)	Уровень цен в текущем году реализации объекта, тыс. рублей	Итого объем финансовых потребностей, тыс. рублей (без НДС)	Итого объем финансовых потребностей, тыс. рублей (с НДС)
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 изолирующими проводами	32	1 точка учета	A1-08	62,16	1,10	2 188,03200	2 684,50998		
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 изолирующими проводами без учета провода	34	1 точка учета	A1-06	54,02	1,10	2 020,34800	2 478,77744		
									4 208,38000	5 163,28742		
												1 032,65748
												6 195,94490

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-1007

- Трехфазный прибор учета в разрыв несущего провода на опоре ВЛ и подключение к питающей ВЛ 0,4 кВ с изолированными проводами 24 шт
- 1
- 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 1 шт
- 2

Год реализации объекта: 2027

2024г.	Индекс-дефляторы (Письмо Минэкономразвития РФ от 30.09.2024 г.)	1,074
2025г.		1,061
2026г.		1,053
2027г.		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	10	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	24	1 точка учета	A1-08	62,16	1,10	1 641,02400	2 013,38248
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	1	1 точка учета	A1-06	54,02	1,10	59,42200	72,90522
	Итого объем финансовых потребностей, тыс.рублей (без НДС)								1 700,44600	2 086,28770
	НДС -20 %, тыс рублей									417,25754
	<b>Итого объем финансовых потребностей, тыс.рублей (с НДС)</b>									<b>2 503,54524</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 ТП1-3718

- Трехфазный прибор учета в разрыв несущего провода на опоре ВЛ и подключение к питающей ВЛ 0,4 кВ с изолированными 1 проводами 12 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 4 шт

Год реализации объекта:

2024г.	2027
2025г.	1,074
2026г.	1,061
2027г.	1,053
	1,045

Индекс-дефлятора (Письмо Минэкономразвития РФ от 30.09.2024 г.)

№ п/п	Наименование УНЦ	Наименование и реквизиты документа, согласно которому сформированы технические характеристики (параметры)				Объем финансовых потребностей на реализацию					
		Напряжение, кВ	Технические характеристики	Количество	Единица измерения	Номер расценки	Укрупненный норматив цен, 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	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	12	1 точка учета	А1-08	62,16	1,10	820,51200	1 006,69124	
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	4	1 точка учета	А1-06	54,02	1,10	237,68800	291,62088	
Итого объем финансовых потребностей, тыс. рублей (без НДС)									1 058,20000	1 298,31212	
Итого объем финансовых потребностей, тыс. рублей (с НДС)										259,66242	
										1 557,97454	

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-3720

- Трехфазный прибор учета в разрыв несущего провода на опоре ВЛ и подключение к питающей ВЛ 0,4 кВ с изолированными проводами 1 шт 21 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 2 шт 18 шт

Год реализации объекта: 2027

2024г.	Индекс-дефляторы (Письмо Минэкономразвития РФ от 30.09.2024 г.)	1,074
2025г.		1,061
2026г.		1,053
2027г.		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	10	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	21	1 точка учета	A1-08	62,16	1,10	1 435,89600	1 761,70967
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	18	1 точка учета	A1-06	54,02	1,10	1 069,59600	1 312,29394
	Итого объем финансовых потребностей, тыс.рублей (без НДС)								2 505,49200	3 074,00361
	НДС -20 %, тыс рублей									614,80072
	<b>Итого объем финансовых потребностей, тыс.рублей (с НДС)</b>									<b>3 688,80433</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-3714

Трехфазный прибор учета в разрыв несущего провода на опоре ВЛ и подключение к питающей ВЛ 0,4 кВ с изолирующими

1 проводами

31 шт

Однофазный прибор учета в разрыв несущего провода на

проводе ВЛ к абоненту и подключение к питающей ВЛ 0,4 кВ с

2 изолирующими проводами без учета провода

25 шт

Год реализации объекта:

2027

2024г.	1,074
2025г.	1,061
2026г.	1,053
2027г.	1,045

Индекс-дефлятор (Письмо  
Минэкономразвития РФ от 30.09.2024 г.)

№ п/п	Наименование УНЦ	Наименование и реквизиты документа, согласно которому сформированы технические характеристики (параметры)				Объем финансовых потребностей на реализацию					
		Напряжени е, кВ	Технические характеристики	Количество	Единица 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	УНЦ ИИК	0,4	Трехфазный прибор учета в разрыв несущего провода на опоре ВЛ и подключение к питающей ВЛ 0,4 кВ с изолирующими проводами	31	1 точка учета	А1-08	62,16	1,10	2 119,65600	2 600,61904	
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 изолирующими проводами без учета провода	25	1 точка учета	А1-06	54,02	1,10	1 485,55000	1 822,63047	
Итого объем финансовых потребностей, тыс. рублей (без НДС)									3 605,20600	4 423,24951	
Итого объем финансовых потребностей, тыс. рублей (с НДС)										884,64990	
Итого объем финансовых потребностей, тыс. рублей (с НДС)										5 307,89941	

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-3716

- Трехфазный прибор учета в разрыв несущего провода на опоре ВЛ и подключение к питающей ВЛ 0,4 кВ с изолированными проводами 17 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 10 шт

Год реализации объекта: 2027

2024г.	Индекс-дефляторы (Письмо Минэкономразвития РФ от 30.09.2024 г.)	1,074
2025г.		1,061
2026г.		1,053
2027г.		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	10	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	17	1 точка учета	A1-08	62,16	1,10	1 162,39200	1 426,14593
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	10	1 точка учета	A1-06	54,02	1,10	594,22000	729,05219
	Итого объем финансовых потребностей, тыс.рублей (без НДС)								1 756,61200	2 155,19812
	НДС -20 %, тыс рублей									431,03962
	<b>Итого объем финансовых потребностей, тыс.рублей (с НДС)</b>									<b>2 586,23774</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 строки:** Модернизация учета электрической энергии ВЛ-0,4 кВ ТП1-3705

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

1 проводами

22 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:**

2027

2024г.	1,074
2025г.	1,061
2026г.	1,053
2027г.	1,045

Индекс-дефлятора (Письмо  
Минэкономразвития РФ от 30.09.2024 г.)

№ п/п	Наименование УНЦ	Наименование и реквизиты документа, согласно которому сформированы 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	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	22	1 точка учета	A1-08	62,16	1,10	1 504,27200	1 845,60061	
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	947,76785	
<b>Итого объем финансовых потребностей, тыс. рублей (без НДС)</b>									2 276,75800	2 793,36846	
<b>Итого объем финансовых потребностей, тыс. рублей (с НДС)</b>										558,67369	
<b>Итого объем финансовых потребностей, тыс. рублей (с НДС)</b>										<b>3 352,04215</b>	

Начальник сметного отдела

  
О.А. Кузнецова

Заместитель генерального директора по общим  
вопросам и реализации услуг

  
Р.А. Чабуткин

**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-29 со

Трехфазный прибор учета в разрыв несущего провода на опоре ВЛ и подключение к питающей ВЛ 0,4 кВ с изолированными проводами 9 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 16 шт

Год реализации объекта: 2027

2024г.	Индекс-дефляторы (Письмо Минэкономразвития РФ от 30.09.2024 г.)	1,074
2025г.		1,061
2026г.		1,053
2027г.		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	10	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	9	1 точка учета	A1-08	62,16	1,10	615,38400	755,01843
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	16	1 точка учета	A1-06	54,02	1,10	950,75200	1 166,48350
	Итого объем финансовых потребностей, тыс.рублей (без НДС)								1 566,13600	1 921,50193
	НДС -20 %, тыс рублей									384,30039
	<b>Итого объем финансовых потребностей, тыс.рублей (с НДС)</b>									<b>2 305,80232</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-3707

- Трехфазный прибор учета в разрыв несущего провода на опоре ВЛ и подключение к питающей ВЛ 0,4 кВ с изолирующими 3 шт  
1 проводами  
Однофазный прибор учета в разрыв несущего провода на проводе ВЛ к абоненту и подключение к питающей ВЛ 0,4 кВ с 2 шт  
2 изолирующими проводами без учета провода

2024г.	1,074	2027
2025г.	1,061	
2026г.	1,053	
2027г.	1,045	

Индекс-дефляторы (Письмо Минэкономразвития РФ от 30.09.2024 г.)

№ п/п	Наименование УНЦ	Наименование и реквизиты документа, согласно которому сформированы технические характеристики (параметры)				Объем финансовых потребностей на реализацию					
		Напряжен ис, кВ	Технические характеристики	Количество	Единицы измерения	Номер расценки	Укрупненный норматив цен, 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	УНЦ ИИК	0,4	Трехфазный прибор учета в разрыв несущего провода на опоре ВЛ и подключение к питающей ВЛ 0,4 кВ с изолирующими проводами	3	1 точка учета	А1-08	62,16	1,10	205,12800	251,67281	
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 изолирующими проводами без учета провода	2	1 точка учета	А1-06	54,02	1,10	118,84400	145,81044	
Итого объем финансовых потребностей, тыс рублей (без НДС)									323,97200	397,48325	
Итого объем финансовых потребностей, тыс рублей (с НДС)										79,49665	
Итого объем финансовых потребностей, тыс рублей (с НДС)										476,97990	

Начальник сметного отдела

*О.А. Кузнецова*

О.А. Кузнецова

Заместитель генерального директора по общим вопросам и реализации услуг

*Р.А. Чамбуткин*

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 строки: Модернизация учета электрической энергии ВЛ-0,4 кВ ТП-5203

- Трехфазный прибор учета в разрыв несущего провода на опоре ВЛ и подключение к питающей ВЛ 0,4 кВ с изолированными 1 проводами 11 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 5 шт

Год реализации объекта:

2024г.	1,074
2025г.	1,061
2026г.	1,053
2027г.	1,045

№ п/п	Наименование УНЦ	Наименование и реквизиты документа, согласно которому сформированы технические характеристики (параметры)					Объем финансовых потребностей на реализацию				
		Напряжени ис, кВ	Технические характеристики	Количество	Единицы измерения	Номер расценки	Укрупненный норматив цен, 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	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	А1-08	62,16	1,10	752,13600	922,80030	
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	А1-06	54,02	1,10	297,11000	364,52609	
<b>Итого объем финансовых потребностей, тыс.рублей (без НДС)</b>									1 049,24600	1 287,32639	
<b>Итого объем финансовых потребностей, тыс.рублей (с НДС)</b>										257,46528	
<b>Итого объем финансовых потребностей, тыс.рублей (с НДС)</b>										<b>1 544,79167</b>	

Начальник сметного отдела



О.А. Кузнецова

Заместитель генерального директора по общим вопросам и реализации услуг



Р.А. Чабуткин

**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-3713

Трехфазный прибор учета в разрыв несущего провода на опоре ВЛ и подключение к питающей ВЛ 0,4 кВ с изолированными 1 проводами 8 шт  
 Однофазный прибор учета в разрыв несущего провода на проводе ВЛ к абоненту и подключение к питающей ВЛ 0,4 кВ с 7 шт  
 2 изолированными проводами без учета провода

**Год реализации объекта:**

2024г.	2027
2025г.	1,074
2026г.	1,061
2027г.	1,053
	1,045

№ п/п	Наименование УНЦ	Наименование и реквизиты документа, согласно которому сформированы технические характеристики (параметры)				Объем финансовых потребностей на реализацию					
		Напряжени ис, 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	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	8	1 точка учета	А1-08	62,16	1,10	547,00800	671,12749	
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	7	1 точка учета	А1-06	54,02	1,10	415,95400	510,33653	
	Итого объем финансовых потребностей, тыс. рублей (без НДС)								962,96200	1 181,46402	
	Итого объем финансовых потребностей, тыс. рублей (с НДС)									236,29280	
										1 417,75682	

Начальник сметного отдела

  
 О.А. Кузнецова

Заместитель генерального директора по общим  
 вопросам и реализации услуг

  
 Р.А. Чумуткин

**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-5201**

Трехфазный прибор учета в разрыв несущего провода на опоре ВЛ и подключение к питающей ВЛ 0,4 кВ с изолированными 1 проводами 3 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 27 шт

**Год реализации объекта:**

2024г.	1,074
2025г.	1,061
2026г.	1,053
2027г.	1,045

№ п/п	Наименование УНЦ	Наименование и реквизиты документа, согласно которому сформированы технические характеристики (параметры)				Объем финансовых потребностей на реализацию				
		Напряжени ис, кВ	Технические характеристики	Количество	Единицы измерения	Номер расценки	Укрупненный норматив цен, 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	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	3	1 точка учета	А1-08	62,16	1,10	205,12800	251,67281
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	27	1 точка учета	А1-06	54,02	1,10	1 604,39400	1 968,44091
<b>Итого объем финансовых потребностей, тыс.рублей (без НДС)</b>									1 809,52200	2 220,11372
<b>Итого объем финансовых потребностей, тыс.рублей (с НДС)</b>										444,02274
<b>Итого объем финансовых потребностей, тыс.рублей (с НДС)</b>										<b>2 664,13646</b>

Начальник сметного отдела



О.А. Кузнецова

Заместитель генерального директора по общим вопросам и реализации услуг



Р.А. Чабуткин