

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: Реконструкция электрических сетей СНТ «Дубрава» (1 этап)

Наименование объекта:

- 1 КЛ-10 кВ ф. 50 ПС 110/10 кВ «ГПЗ-24» - РП-14 с опоры № 1 ВЛ-10 кВ ф. 50 на опору № 1 ВЛ ф. 21
- 2 КЛ-10 кВ ф. 21 ПС 110/10 кВ «ГПЗ-24» - РП-14 с опоры № 39 ВЛ-10 кВ ф. 21 на яч.№ 20 в РУ-10 кВ РП-14
- 3 Строительство КТП 630 кВА
- 4 ВЛ-0,4 кВ от КТП-15с0

Объемы строительства:

- 1 АСБ 3х150-10 кВ, L траншеи = 0,050 км
- 2 АСБ 3х240-10 кВ, L траншеи = 0,050 км
- 3 КТП 630 кВА
- 4 Установка опор:
 - одностоечные -130 шт, 130*0,750 = 97,5 т
 - двухстоечные-20 шт, 20*1,5=30 т
 - трехстоечные - 15 шт, 15*2,250 =33,750 т

Подвеска провода СИП: 4х16-4,875 км, 4х35-1 км, 4х50-1,5 км, 4х70-1,8 км

Год реализации объекта:


2027

2024г.	Индекс-дефляторы (Письмо Минэкономразвития РФ от 26.09.2025 г.)	1,078
2025г.		1,081
2026г.		1,054
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	9	10	11
1	УНЦ КЛ 10 кВ	10	КЛ 10 кВ Алюминий 240 мм2	0,050	1 км	К1-08-2	4 928,00	1,10	271,04000	340,39390
2	УНЦ КЛ 10 кВ	10	КЛ 10 кВ Алюминий 240 мм2	0,050	1 км	К1-08-2	4 928,00	1,10	271,04000	340,39390
3	УНЦ КТП киоскового типа 6-20 кВ	10	КТП 630 кВА	1	1 ед.	Э1-08-1	3 571,53	1,10	3 928,68300	4933,95711
4	УНЦ ВЛ-0,4-750 кВ на строительномонтажные работы без опор и провода	0,4	Строительно-монтажные работы	9,175	1 км ВЛ	Л1-01-1	963,68	1,38	12 201,63432	15323,79691
5	УНЦ провода СИП ВЛ-0,4 -35 кВ	0,4	СИП 4х16	4,875	1 км	Л7-32-4	405,81	1,02	2 017,89023	2534,22936
6	УНЦ провода СИП ВЛ-0,4 -35 кВ	0,4	СИП 4х35	1,000	1 км	Л7-36-4	485,12	1,02	494,82240	621,43790

7	УНЦ провода СИП ВЛ-0,4 -35 кВ	0,4	СИП 4x50	1,500	1 км	Л7-37-4	547,16	1,02	837,15480	1051,36655
8	УНЦ провода СИП ВЛ-0,4 -35 кВ	0,4	СИП 4x70	1,800	1 км	Л7-38-4	652,31	1,02	1 197,64116	1504,09440
9	УНЦ опор ВЛ 0,4-750 кВ	0,4	Установка опор	161,250	1 т опор	Л4-01-1	21,16	1,02	3 480,29100	4370,83026
	Итого объем финансовых потребностей, тыс.рублей (без НДС)								24 700,19691	31 020,50029
	НДС -22 %, тыс рублей									6 824,51006
	Итого объем финансовых потребностей, тыс.рублей (с НДС)									37 845,01035

Начальник сметного отдела

 О.А. Кузнецова

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

 Р.И. Ермошкин