

" " 2025 г.

Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-117, L 300 м, ул. Плоткина, г. Всеволожск  
(наименование стройки)ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ № Л\_2000001245  
(локальная смета)на Реконструкция ВЛ-0,4 кВ от ТП-117, L 300 м, ул. Плоткина, г. Всеволожск  
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Сметная стоимость строительных работ 2 001,73 тыс. руб.

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах УНЦ (2024) Приказ № 131 от 01.03.2024

№ пп	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы, руб.				Общая стоимость, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин		Общая масса оборудования, т
				всего	эксплуатации машин	материалы	оборудования	Всего	оплаты труда	эксплуатации машин	материалы	на единицу	всего	
				оплаты труда	в т.ч. оплаты труда					в т.ч. оплаты труда				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>Раздел 1.</b>														
1	УНЦ(2024)-ПЗ-01	Затраты на проектно-изыскательские работы по ВЛ: напряжение 0,4 кВ, протяженность (по трассе) 1 км(1 единица) км	0,3	234 030,00				70 209,00						
	УНЦ(2024)-М2-01-1	Демонтаж ВЛ 0,4-750 кВ (провод, опоры) (км)	0,3	300 270,00				90 081,00						
2	УНЦ(2024)-Л1-01-1	ВЛ 0,4-750 кВ на строительно монтажные работы без опор и провода, 0,4 кВ, одноцепная, км	0,3	963 680,00				289 104,00						
3	УНЦ(2024)-ПЗ-01-1	Опоры ВЛ 0,4 -750 кВ, 0,4 кВ, одноцепная, км	0,3	949 020,00				284 706,00						
4	УНЦ(2024)-Л7-27-2	Провода СИП-2 ВЛ 0,4 -35 кВ, сеч провода 4*95 мм2, км	0,3	761 970,00				228 591,00						
6	УНЦ(2024)-П5-01	Затраты на проектно-изыскательские работы по КЛ: напряжение 0,4 кВ, протяженность (по трассе) 1 км(1 единица) км	0,03	866 600,00				25 998,00						
7	УНЦ(2024)-Б2-01-3	Устройство траншеи КЛ 0,4 кВ и восстановление благоустройства по трассе с уч восстановления газонов,	0,03	2 622 120,00				78 663,60						
8	УНЦ(2024)-К3-09-1	КЛ 0,4 кВ, алюминий, сеч. 4*185	0,03	1 487 980,00				44 639,40						
Итого прямые затраты по смете								1 111 992,00						
Коэффициент перехода от б.у. УНЦ к уровню УНЦ Ленинградской обл. Таблица Ц.2-89-1								1,56						
Коэффициент перехода от б.у. УНЦ к уровню УНЦ Ленинградской обл. Таблица Ц.2-89-9								1,02						
Коэффициент перехода от б.у. УНЦ к уровню УНЦ Ленинградской обл. Таблица Ц.2-89-43								1,04						
Коэффициент перехода от б.у. УНЦ к уровню УНЦ Ленинградской обл. Таблица Ц.1-89-10								1,84						
Коэффициент перехода от б.у. УНЦ к уровню УНЦ Ленинградской обл. Таблица Ц.1-89-8								1,96						
Итого с коэффициентом Л1								451 002,24						
Итого с коэффициентом Л3								290 400,12						
Итого с коэффициентом Л7								237 734,64						
Итого с коэффициентом К3								82 136,50						
Итого с коэффициентом М1								176 558,76						
Итого								1 412 702,86						
Индекс дефлятор Минэкономразвития России от 28.09.2023 №35312-ПК/Д03и ( 2023-107; 2024-105,3; 2025-104,8 )								1,18079208						
Итого по смете:								1 668 108,34						
Итого								1 668 108,34						
НДС 20%								333 621,67						
<b>ВСЕГО по смете</b>								<b>2 001 730,01</b>						

Составил: инженер -сметчик \_\_\_\_\_ Атарская Л.Я.

Проверил : начальник ОКС \_\_\_\_\_ Тетюрин А.Ю.