



ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1.25

(локальная смета)

ООО "ЕвразЭнергоТранс". Реконструкция ССПИ ОПС РП
(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость 60 335 938,80 руб.

строительных работ 50 279 949,00 руб.

Средства на оплату труда руб.

Сметная трудоемкость чел. час

Трудозатраты механизаторов чел. час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на

№ п/п	Обоснование	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Кол-во	Стоимость единицы, руб.						Общая стоимость, руб.					
					Всего	В том числе			Всего	В том числе						
						Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех		Осн.З/п	Эк.Маш	З/пМех				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13				
Раздел 1. Проектные работы 2026г.																
1	УНЦ(2018)-П6-09	Проектно-изыскательские работы для отдельных элементов электрических сетей стоимостью: от 21 до 50,9 млн. руб.	1 объект	1	3 000 000,00				3 000 000							
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах									3 000 000							
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам									4 986 260							
Итого по разделу 1 Проектные работы 2026г.									4 986 260,00							
Раздел 2. Электромонтажные работы 2026г. ОП-3 НКМК и ПС Хвостохранилище																
ОП-3 НКМК																

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2	УНЦ(2018)-А5-06	Системы АСУТП и ТМ: шкаф гарантированного питания АСУТП и ТМ	1 ед.	1	2 514 720,00				2 514 720			
3	УНЦ(2018)-А5-03	Кoэффициент перехода от базового УНЦ электрических сетей (за исключением ВЛ) к уровню УНЦ Кемеровской области ПЗ=1,04 (ОЗП=1,04; ЗМ=1,04; МАТ=1,04)	Системы АСУТП и ТМ: дублированный сервер АСУТП и ТМ (ССПТИ)	1 ед.	1	3 266 640,00			3 266 640			
4	УНЦ(2018)-А5-04	Кoэффициент перехода от базового УНЦ электрических сетей (за исключением ВЛ) к уровню УНЦ Кемеровской области ПЗ=1,04 (ОЗП=1,04; ЗМ=1,04; МАТ=1,04)	Системы АСУТП и ТМ: шкаф с 4 коммутаторами	1 ед.	1	2 490 800,00			2 490 800			
ПТС Хвостохранилище												
5	УНЦ(2018)-А5-03	Системы АСУТП и ТМ: дублированный сервер АСУТП и ТМ (ССПТИ)	1 ед.	1	3 266 640,00				3 266 640			
6	УНЦ(2018)-А5-04	Кoэффициент перехода от базового УНЦ электрических сетей (за исключением ВЛ) к уровню УНЦ Кемеровской области ПЗ=1,04 (ОЗП=1,04; ЗМ=1,04; МАТ=1,04)	Системы АСУТП и ТМ: шкаф с 4 коммутаторами	1 ед.	1	2 490 800,00			2 490 800			
7	УНЦ(2018)-А5-08	Кoэффициент перехода от базового УНЦ электрических сетей (за исключением ВЛ) к уровню УНЦ Кемеровской области ПЗ=1,04 (ОЗП=1,04; ЗМ=1,04; МАТ=1,04)	Системы АСУТП и ТМ: АРМ оперативного персонала	1 ед.	1	380 640,00			380 640			
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах												
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам												
Итого по разделу 2 Электромонтажные работы 2026г. ОП-3 НКМК и ПС Хвостохранилище												
Раздел 3. Электромонтажные работы 2027г. Шергеш-1 и 3												

Шергеш-1												
8	УНЦ(2018)-А5-03	Системы АСУТП и ТМ: дублированный сервер АСУТП и ТМ (ССПТИ)	1 ед.	1	3 266 640,00				3 266 640			
9	УНЦ(2018)-А5-04	Кoэффициент перехода от базового УНЦ электрических сетей (за исключением ВЛ) к уровню УНЦ Кемеровской области ПЗ=1,04 (ОЗП=1,04; ЗМ=1,04; МАТ=1,04)	Системы АСУТП и ТМ: шкаф с 4 коммутаторами	1 ед.	1	2 490 800,00			2 490 800			
10	УНЦ(2018)-А5-08	Кoэффициент перехода от базового УНЦ электрических сетей (за исключением ВЛ) к уровню УНЦ Кемеровской области ПЗ=1,04 (ОЗП=1,04; ЗМ=1,04; МАТ=1,04)	Системы АСУТП и ТМ: АРМ оперативного персонала	1 ед.	1	380 640,00			380 640			
Шергеш-3												
11	УНЦ(2018)-А5-03	Системы АСУТП и ТМ: дублированный сервер АСУТП и ТМ (ССПТИ)	1 ед.	1	3 266 640,00				3 266 640			
12	УНЦ(2018)-А5-04	Кoэффициент перехода от базового УНЦ электрических сетей (за исключением ВЛ) к уровню УНЦ Кемеровской области ПЗ=1,04 (ОЗП=1,04; ЗМ=1,04; МАТ=1,04)	Системы АСУТП и ТМ: шкаф с 4 коммутаторами	1 ед.	1	2 490 800,00			2 490 800			
13	УНЦ(2018)-А5-08	Кoэффициент перехода от базового УНЦ электрических сетей (за исключением ВЛ) к уровню УНЦ Кемеровской области ПЗ=1,04 (ОЗП=1,04; ЗМ=1,04; МАТ=1,04)	Системы АСУТП и ТМ: АРМ оперативного персонала	1 ед.	1	380 640,00			380 640			
Итого прямые затраты по разделу в базисных ценах												
Итого прямые затраты по разделу с учетом коэффициентов к итогам												

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Итого по разделу 3 Электромонтажные работы 2027г. Шереш-1 и 3										21 342 626,00		
Итого прямые затраты по смете в базисных ценах										29 686 400		
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам										50 279 949		
В том числе, справочно:												
Дефлятор 2018г.-2019г. 6,8% ПЗ=1,068 (Поз. 1-13)										2 018 675		
Дефлятор 2019г.-2020г. 5,7% ПЗ=1,057 (Поз. 1-13)										1 807 190		
Дефлятор 2020г.-2021г. 5,2% ПЗ=1,052 (Поз. 1-13)										1 742 638		
Дефлятор 2021г.-2022г. 14,6% ПЗ=1,146 (Поз. 1-13)										5 147 215		
Дефлятор 2022г.-2023г. 5,8% ПЗ=1,058 (Поз. 1-13)										2 343 323		
Дефлятор 2023г.-2024г. 5,3% ПЗ=1,053 (Поз. 1-13)										2 265 508		
Дефлятор 2024г.-2025г. 4,8% ПЗ=1,048 (Поз. 1-13)										2 160 526		
Дефлятор 2026г. 4,6% ПЗ=1,046 (Поз. 1-13)										2 169 888		
Дефлятор 2027г. 4,6% ПЗ=1,046 (Поз. 8-13)										938 586		
Итого по смете:												
Энергетическое строительство:												
Итого Поз. 1-7 Дефлятор 2018г.-2019г. 6,8% ПЗ=1,068; Дефлятор 2019г.-2020г. 5,7% ПЗ=1,057; Дефлятор 2020г.-2021г. 5,2% ПЗ=1,052; Дефлятор 2021г.-2022г. 14,6% ПЗ=1,146; Дефлятор 2022г.-2023г. 5,8% ПЗ=1,058; Дефлятор 2023г.-2024г. 5,3% ПЗ=1,053; Дефлятор 2024г.-2025г. 4,8% ПЗ=1,048; Дефлятор 2026г. 4,6% ПЗ=1,046										28 937 323		
Итого Поз. 8-13 Дефлятор 2018г.-2019г. 6,8% ПЗ=1,068; Дефлятор 2019г.-2020г. 5,7% ПЗ=1,057; Дефлятор 2020г.-2021г. 5,2% ПЗ=1,052; Дефлятор 2021г.-2022г. 14,6% ПЗ=1,146; Дефлятор 2022г.-2023г. 5,8% ПЗ=1,058; Дефлятор 2023г.-2024г. 5,3% ПЗ=1,053; Дефлятор 2024г.-2025г. 4,8% ПЗ=1,048; Дефлятор 2026г. 4,6% ПЗ=1,046; Дефлятор 2027г. 4,6% ПЗ=1,046										21 342 626		
Итого										50 279 949		
в т.ч.												
ПИР с учетом дефлятора										4 986 260		
Оборудование с учетом дефлятора										31 705 582		
СМР с учетом дефлятора										13 588 107		
Итого с учетом дефлятора										50 279 949		
НДС 20%										10 055 989,80		
ВСЕГО по смете										60 335 938,80		

Составил: ведущий инженер сметчик _____ [должность, подпись (инициалы, фамилия)] _____ Голованова Т.А.

Проверил: заместитель ТД _____ [должность, подпись (инициалы, фамилия)] _____ Долгих А.Е.

