

АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО  
«АТОМЭНЕРГОПРОЕКТ»



В ПРОИЗВОДСТВО  
ГИ УКС  
НВАЭС

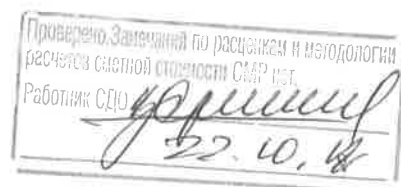
ФЕДОРОВ А.В.

22.10.2018г.

НОВОВОРОНЕЖСКАЯ АЭС-2  
с энергоблоками №1 и №2

20UMX

Здание блочной обессоливающей установки  
Кровельное покрытие



ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

NW2P.D.120.2.0UMX&&.&&&&.013.TL.1014

ОСР 2-44А

АО «Атомэнергoproект»	
Фонд оперативного хранения	
Экз. №	3
« 13 »	10 20 18 г.

Главный специалист

АО «Атомэнергoproект»  
Фонд оперативного хранения

Инв. № 24994/ИПЛИФ

Взам. №  
« 14 » 10 20 18 г.

Подпись

Васильев А.В.

Нововоронеж 2018

УКС НВАЭС

Инв. № 52-2257  
18.10.2018

Инв. № годл.	Подпись и дата	Взам. инв. №
24994/ИПЛИФ	22.10.2018	

## АННОТАЦИЯ

Локальная смета составлена на основании NW2P.D.120.2.0UMX&&.013.DC.0014 с изменением 0 арх. 7978, договора № 08108/378/ДС16-60, рассматривать комплектно со сметой NW2P.D.120.2.0UMX&&.013.TL.0014 с изменением 4 арх. 8298/НПИФ

Строительство отнесено к 1.2 территориальному району.

Были применены расценки из соответствующих сборников территориальных единичных расценок ТЕР-2001 и сборники сметных цен на материалы Воронежской области СЦМ-2001.

При составлении локальной сметы использовались: «Методика определения стоимости строительной продукции на территории Российской Федерации (МДС 81-35.2004)», «Методические указания по определению величины накладных расходов в строительстве МДС 81-33.2004», «Методические указания по определению величины сметной прибыли в строительстве МДС 81-25.2001». «Методические рекомендации по применению федеральных единичных расценок на строительные, специальные строительные, ремонтно-строительные, монтаж оборудования и пусконаладочные работы».

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №
24494/НПИФ	Рост 12.10.2018	

АО «Атомэнергoproект» Фонд оперативного хранения	
Экз. №	3
« 23 »	10 20 18 г.

ФАЙЛ: NW2P.D.120.2.0UMX&&.013.TL.1014=0

Нововоронежская АЭС-2 с энергоблоками №1 и №2

(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА**

NW2P.D.120.2.0UMX&&.&&&&.013.TL.1014

рассматривать комплектно со сметой NW2P.D.120.2.0UMX&&.&&&&.013.TL.0014=4

20UMX Здание блочной обессоливающей установки. Кровельное покрытие.

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание: NW2P.D.120.2.0UMX&&.&&&&.013.DC.0014=0 арх.7978

Сметная стоимость 7,383 тыс.руб.

строительных работ 7,383 тыс.руб.

Составлен(а) в ценах по состоянию на 01.01.2000

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Т/з осн. раб.на ед.	Т/з осн. раб. Всего	Т/з мех. на ед.	Т/з мех. Всего		
					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	14	15	16	17
		Раздел 1. исключить из сметы NW2P.D.120.2.0UMX&&.&&&&.013.TL.0014=4 п.п.14-15														
1	ТЕР 12-01-010-1	Устройство мелких покрытий из листовой оцинкованной стали толщиной 0,8 мм п.1.3 ТЧ При производстве работ на высоте более 15 м на каждый последующий метр высоты (23м-15м=8м; К=0,005*8м=0,04) ПОПРАВКИ К: ОЗП )*1.04 НР (-514,00 руб.): 120 % СП (-278,00 руб.): 65 % Объем: -0.45=-45/100	100 м2	-0,45	10 761,31	948,64	19,07	2,94	- 4 843	- 427	- 9	- 1	112,75	- 51	0,27	0
1,1	101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм Объем: 0.2565=-0.45*-0.57	т	0,2565	16 950,00	0,00	0,00	0,00	4 348	0	0	0	0,00	0	0,00	0
2	101-1874	Сталь оцинкованная листовая толщина листа 2 мм (с учетом толщины листа)	т	-0,0733	11 780,00	0,00	0,00	0,00	- 863	0	0	0	0,00	0	0,00	0
Накладные расходы									- 514							
в том числе																
120 % от ФОТ = - 428 (по стр. 1)									- 514							
Сметная прибыль									- 278							
в том числе																
65 % от ФОТ = - 428 (по стр. 1)									- 278							
Итого по разделу с накладными расходами и сметной прибылью									- 2 150							
		Раздел 2. Дополнить смету NW2P.D.120.2.0UMX&&.&&&&.013.TL.0014=4														
3	ТЕР 12-01-010-1 прим.	Устройство мелких покрытий из листовой оцинкованной стали толщиной 2 мм п.1.3 ТЧ При производстве работ на высоте более 15 м на каждый последующий метр высоты (23м-15м=8м; К=0,005*8м=0,04) ПОПРАВКИ К: ОЗП )*1.04 НР (514,00 руб.): 120 % СП (278,00 руб.): 65 % Объем: 0.45=45/100	100 м2	0,45	10 761,31	948,64	19,07	2,94	4 843	427	9	1	112,75	51	0,27	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
3,1	101-1875	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм Объем: -0,2565=0,45*-0,57	т	-0,2565	16 950,00	0,00	0,00	0,00	- 4 348	0	0	0	0,00	0	0,00	0
4	101-1874	Сталь оцинкованная листовая толщина листа 2 мм (с учетом толщины листа) вес 1м2=15,7кг	т	0,7	11 780,00	0,00	0,00	0,00	8 246	0	0	0	0,00	0	0,00	0
<b>Накладные расходы</b>									<b>514</b>							
в том числе																
120 % от ФОТ = 428 (по стр. 3)									514							
<b>Сметная прибыль</b>									<b>278</b>							
в том числе																
65 % от ФОТ = 428 (по стр. 3)									278							
<b>Итого по разделу с накладными расходами и сметной прибылью</b>									<b>9 533</b>							
<b>Стоимость общестроительных работ</b>									<b>7 383</b>							
Материалы									7 383							
<b>Накладные расходы</b>									<b>0</b>							
в том числе																
120 % от ФОТ = 0 (по стр. 1, 3)									0							
<b>Сметная прибыль</b>									<b>0</b>							
в том числе																
65 % от ФОТ = 0 (по стр. 1, 3)									0							
<b>Итого по смете с накладными расходами и сметной прибылью</b>									<b>7 383</b>							
<b>Всего, стоимость общестроительных работ</b>									<b>7 383</b>							

Проверил : \_\_\_\_\_ Д.А.Борисов  
(должность, подпись, расшифровка)

Составил: \_\_\_\_\_ А.В.Васильев  
(должность, подпись, расшифровка)