

**ГОСУДАРСТВЕННАЯ КОРПОРАЦИЯ ПО АТОМНОЙ ЭНЕРГИИ «РОСАТОМ»
АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «ИНСТИТУТ «ОРГЭНЕРГОСТРОЙ»**



Свидетельство № СРО-П-010-00036/7-09102015 от 09 октября 2015 г.

Свидетельство №П-124-012.2 от 11 июля 2014 г.

КУРСКАЯ АЭС-2 ЭНЕРГОБЛОКИ № 1 и 2

РАБОЧАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

Глава 2

Основные объекты строительства

Сооружение для блочных трансформаторов (10UBF)

Блок 1

ОСР 02-13.1

**Сооружение для блочных трансформаторов (10UBF)
Строительные конструкции для системы промышленного
телевидения.**

Локальная смета

02-13.1-0003С

KUR.0503.10UBF.0.KZ.LB0003.L0001

Ревизия С01

Главный инженер проекта

Т.С. Попова

2022

Продолжение титульного листа

КУРСКАЯ АЭС-2
ЭНЕРГОБЛОКИ № 1 и 2
Глава 2
Основные объекты строительства
Сооружение для блочных
трансформаторов (10UBF)
Блок 1
ОСР 02-13.1
Строительные конструкции для системы
промышленного телевидения
Локальная смета
02-13.1-0003С
KUR.0503.10UBF.0.KZ.LB0003.L0001
Ревизия С01

Начальник СО ЦК КП



И.Н. Каменская

Проверил зам. начальника
СО ЦК КП



Т.А. Скубыра

Разработал ведущий инженер-
сметчик СО ЦК КП



О.В. Муравьева

ВЕДОМОСТЬ ДОКУМЕНТОВ КОМПЛЕКТА

Обозначение	Наименование	Примечание
KUR.0503.10UBF.0.KZ.LB0003.L0001-CAA0001	Титульный блок	С01/1.2
KUR.0503.10UBF.0.KZ.LB0003.L0001-CAB0001	Ведомость документов комплекта	С01/2.1
KUR.0503.10UBF.0.KZ.LB0003.L0001-CDB0001	Общие указания	С01/3.1
KUR.0503.10UBF.0.KZ.LB0003.L0001-CCA0001	Локальная смета	С01/4.2
KUR.0503.10UBF.0.KZ.LB0003.L0001-CAZ0001	Лист регистрации изменений	С01/5.1
	ИТОГО: Документов. Листов	5.7
Примечание – В графе «Примечание» приведены: Ревизия/Порядковый номер документа в комплекте. Количество листов в документе		

ОБЩИЕ УКАЗАНИЯ

1. Локальная смета составлена на основании комплекта рабочих чертежей KUR.0503.10UBF.0.KZ.LB0003 ревизия С01.
2. Данная локальная смета составлена в нормативной базе ФЕР-2001 в редакции 2017г. в уровне цен по состоянию на 01.01.2000г (с учётом изм. 1-5 приказ Минстроя России №1039/пр от 30.12.2016 г.).
3. При составлении локальных смет 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».
4. Наименование объекта принято в соответствии с приложением А «Перечень объектов, входящих в состав энергоблоков № 1 и 2» книга KUR-P06010101-BA0001 B08.
5. Смета в счет лимита ЛСР 02-13.1-2С ип, 02-13.1-2С вп.

Курская АЭС-2. Энергоблоки № 1 и 2. <div>(наименование стройки)</div>																
Основные объекты строительства. Сооружение для блочных трансформаторов (10UBF). Блок 1. ОСР 02-13.1. <div>(наименование объекта)</div>																
KUR.0503.10UBF.0.KZ.LB0003.L0001 <div>(KKS)</div>																
ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 02-13.1-0003С (ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА)																
Строительные конструкции для системы промышленного телевидения. <div>(наименование работ и затрат)</div>																
Основание: KUR.0503.10UBF.0.KZ.LB0003																


			базовая цена	
Сметная стоимость	0,95	тыс.руб.		
Строительные работы	0,95	тыс.руб.		
Нормативная трудоемкость	1,90	чел.-ч		
Средства на оплату труда	0,02	тыс.руб.		
Составлен в уровне цен 01.01.2000 г.				

№ пп	Шифр и № позиции норматива	KKS	Наименование работ и затрат	Единица измерения	Кол-во	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	Экспл. Машин в т.ч.	Материалы	Всего	Зар.платы	Экспл. Машин	Материалы				
						Основной зар.платы	Зарплаты				в т.ч. Зарплаты					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
1	ФЕР-2001, 09-03-039-5, приказ Минстроя России №41/пр от 24.01.2017 г. прим.		Монтаж опорных конструкций этажерочного типа _ТЧ 2.9.1 "1% на массу сварных швов и 3% к итогу на уточнение массы при разработке чертежей КМД". % НР=90 % СП=85 Итого с НР и СП=101,00 руб. Объем:(18,49+42,02+17,9)/1000*1,01*1,03	1 т конструкций	0,082	892,32	259,72	450,43	73	15	21	37	19,38	1,28	1,59	0,10
						182,17	17,47				1					
2	ФССЦ-2001, 201-0779, приказ Минстроя России №41/пр от 24.01.2017 г.		Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	0,082	10 046,00	0,00	10 046,00	824	0	0	824	0,00	0,00	0,00	0,00
						0,00	0,00				0					
3	ФЕР-2001, 13-03-002-4, приказ Минстроя России №41/пр от 24.01.2017 г.		Огрунтовка металлических поверхностей за один раз грунтовкой ГФ-021 % НР=90 % СП=70 Итого с НР и СП=8,00 руб. Объем:2,39/100	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,024	268,70	9,43	202,72	6	1	0	5	5,31	0,01	0,13	0,00
						56,55	0,10				0					
4	ФЕР-2001, 13-03-004-26, приказ Минстроя России №41/пр от 24.01.2017 г. прим.		Окраска металлических огрунтованных поверхностей эмалью ПФ-115 _в 2 слоя Мат 281,28*2; ЭММ 6,22*2; ЗПМ 0,10*2; ОЗП 34,74*2; ТЗ 3,83*2; ТЗМ 0,01*2 % НР=90 % СП=70 Итого с НР и СП=19,00 руб. Объем:2,39/100	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,024	644,48	12,44	562,56	16	2	0	14	7,66	0,02	0,18	0,00
						69,48	0,20				0					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
ИТОГО ПО СМЕТЕ (без НР и СП)									919	18	21	880			1,90	0,11
									0		1					
Строительные работы									919							
Стоимость материалов									880							
Эксплуатация машин									21							
ЗП машинистов									1							
Основная ЗП рабочих									18							
Трудозатраты строителей									2							
Накладные расходы по видам работ									17							
Сметная прибыль по видам работ									16							
Итого строительных работ									952							
ФОТ									19							
Материальные ресурсы									880							
Итого прямые затраты									919							
Накладные расходы									17							
Сметная прибыль									16							
Итого									952							

Составил

главный специалист СО



Муравьева О.В.

[(должность, подпись (инициалы, фамилия))]

Проверил

зам. начальника СО



Скубыра Т.А.

[(должность, подпись (инициалы, фамилия))]

ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ

Изм.	Номера листов (страниц)				Всего листов (страниц) в док.	Номер документа	Подп.	Дата
	изме- ненных	замене- нных	новых	аннули- рованных				