



УТВЕРЖДАЮ  
Главный механик ОАО «Славнефть-ЯНОС»

Н.Н. Вахромов  
Д.П. Кучин

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ОАО «Славнефть-ЯНОС»

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 176-2018

РЕМОНТ АНТИКОРРОЗИОННОГО ПОКРЫТИЯ УПСК (вне графика простоев)

ОБЪЕКТ: Цех №5 (Кодиах)

ОСНОВАНИЕ: Д.В

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 2000 г.

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 753.97 тыс.руб.  
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 10030.66 чел.-ч.  
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 92.35 тыс.руб.  
СТОИМОСТЬ 1 чел.-ч. 9.21 руб.

№ П/П	ШИФР и № ПОЗИЦИИ НОРМАТИВА	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИ-ЧЕСТВО	СТОИМ.ЕДИНИЦЫ, руб.		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, руб.			ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ, чел.-ч., НЕ ЗАНЯТЫХ ОБСЛУЖ. МАШИНЫ	
				ВСЕГО	ЭКСПЛ. МАШИН	ВСЕГО	ОСНОВНОЙ ЗАРПЛАТЫ	ЭКСПЛ. МАШИН	ОБСЛУЖИВАЮЩ. МАШИНЫ	
				ОСНОВНОЙ ЗАРПЛАТЫ	В Т.Ч. ЗАРПЛАТЫ				НА ЕДИН.	ВСЕГО
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

**Раздел 1. НАРУЖНАЯ  
УСТАНОВКА,  
АНТИКОРРОЗИОННЫЙ РЕМОНТ  
МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ**

**п.1.1.**

1 ТЕР 08-07-001-1	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 м 100 м2 вертикальной проекции	1.440	662.25	5.28	953.64	538.72	7.60	43.40	62.50
			374.11	0.00			0.00	0.00	0.00

**1.2**

2 ТЕР 13-06-002-01	ОЧИСТКА КВАРЦЕВЫМ ПЕСКОМ: СПЛОШНЫХ НАРУЖНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (с уборкой абразивного материала) 1 м2 очищаемой поверхности	4687.000	48.24	36.59	226100.88	15607.71	171497.33	0.39	1827.93
			3.33	2.92			13686.04	0.29	1359.23
3 ТЕР 13-06-004-01	ОБЕСПЫЛИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ 1 м2 обеспыливаемой поверхности	4687.000	1.14	0.29	5343.18	3983.95	1359.23	0.10	468.70
			0.85	0.00			0.00	0.00	0.00
4 ТЕР 13-07-002-02	ОБЕЖИРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ АППАРАТОВ И ТРУБОПРОВОДОВ ДИАМЕТРОМ СВЫШЕ 500 ММ РАСТВОРИТЕЛЕМ Р-4 Исключено: 101-1292=0.033 Добавлено: 113-0156=0.033 Мат=232.47-0.033*6764.1+0 .033*9653.00 100 м2 обезжириваемой поверхности	46.870	369.12	2.43	17300.65	1822.77	113.89	4.45	208.57
			38.89	0.10			4.69	0.01	0.47

**1.3**

5 ТЕР 13-03-002-12	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ЭПОКСИДНОЙ Мат=0 100 м2 окрашиваемой поверхности	46.870	60.07	9.31	2815.48	2379.12	436.36	4.64	217.48
			50.76	0.10			4.69	0.01	0.47
6 ТЕР 13-03-004-10 К=2 (2 слоя)	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПОЛИУРЕТАНОВОЙ ОТР=42.08*2 ЭМ=7.61*2 Мат=0*2 ЗТР=4.64*2 ЗТМ=0.01*2 100 м2 окрашиваемой поверхности	46.870	99.38	15.22	4657.94	3944.58	713.36	9.28	434.95
			84.16	0.20			9.37	0.02	0.94
7 Стройцена 113-0282	ГРУНТОВКА ЭПОКСИДНАЯ (1-200 мкм)	2.344	27489.00	0.00	64420.47	0.00	0.00	0.00	0.00
			0.00	0.00			0.00	0.00	0.00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	Стройцена 113-0284	ЭМАЛЬ ПОЛИУРЕТАНОВАЯ (2-60 мкм)  Т	2.025	23254.00	0.00	47084.70	0.00	0.00	0.00	0.00
				0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1				368676.94	28276.85	174127.77	-	3220.13
								13704.79		1361.11
		<b>Раздел 2. АНТИКОРРОЗИОННЫЙ РЕМОНТ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ ОПОРНОГО КАРКАСА ДЫМОВОЙ ТРУБЫ</b>								
		<b>п.2.1.</b>								
9	ТЕР 13-06-002-02	ОЧИСТКА КВАРЦЕВЫМ ПЕСКОМ: РЕШЕТЧАТЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (с уборкой абразивного материала)  1 м2 очищаемой поверхности	1300.000	57.71	41.35	75023.00	8424.00	53755.00	0.76	988.00
				6.48	3.42			4446.00	0.34	442.00
10	ТЕР 13-06-004-01	ОБЕСПЫЛИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ 1 м2 обеспыливаемой поверхности	1300.000	1.14	0.29	1482.00	1105.00	377.00	0.10	130.00
				0.85	0.00			0.00	0.00	0.00
11	ТЕР 13-07-002-02	ОБЕЗЖИРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ АППАРАТОВ И ТРУБОПРОВОДОВ ДИАМЕТРОМ СВЫШЕ 500 ММ РАСТВОРИТЕЛЕМ Р-4 Исключено: 101-1292=0.033 Добавлено: 113-0156=0.033 Мат=232.47-0.033*6764.1+0 .033*9653.00 100 м2 обезжириваемой поверхности	13.000	369.12	2.43	4798.56	505.57	31.59	4.45	57.85
				38.89	0.10			1.30	0.01	0.13
		<b>2.2</b>								
12	ФЕРМ 46-08-033-01*	НАВЕСКА И ПЕРЕНАВЕСКА АЛЬПИНИСТСКОГО СНАРЯЖЕНИЯ: НАВЕСКА СТРАХОВОЧНОГО ТРОСА 1 операция	6.000	5.61	0.00	33.66	33.66	0.00	0.49	2.94
				5.61	0.00			0.00	0.00	0.00
13	ФЕРМ 46-08-033-02*	НАВЕСКА И ПЕРЕНАВЕСКА АЛЬПИНИСТСКОГО СНАРЯЖЕНИЯ: НАВЕСКА РАБОЧЕГО ТРОСА 1 операция	1.000	18.94	6.57	18.94	12.37	6.57	1.08	1.08
				12.37	0.00			0.00	0.00	0.00
14	ФЕРМ 46-08-033-03*	НАВЕСКА И ПЕРЕНАВЕСКА АЛЬПИНИСТСКОГО СНАРЯЖЕНИЯ: ПЕРЕНАВЕСКА РАБОЧЕГО ТРОСА 1 операция	5.000	19.62	6.57	98.10	65.25	32.85	1.14	5.70
				13.05	0.00			0.00	0.00	0.00
		<b>2.3</b>								
15	ТЕР 13-03-002-12	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВОЙ ЭПОКСИДНОЙ (т.ч.п.3.13. Окраска и огрунтовка решетчатых поверхностей. Котр,этр=1,1; Кэм,этм=1,1; Км=1,1) ОТР=50.76*1.1 ЭМ=9.31*1.1 Мат=0*1.1 ЭТР=4.64*1.1 100 м2 окрашиваемой поверхности	13.000	66.08	10.24	859.04	725.92	133.12	5.10	66.30
				55.84	0.11			1.43	0.01	0.13
16	ТЕР 13-03-004-10 К=2 (2 слоя)	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПОЛИУРЕТАНОВОЙ (т.ч.п.3.13. Окраска и огрунтовка решетчатых поверхностей. Котр,этр=1,1; Кэм,этм=1,1; Км=1,1) ОТР=42.08*2*1.1 ЭМ=7.61*2*1.1 Мат=0*2*1.1 ЭТР=4.64*2*1.1 ЭТМ=0.01*2*1.1 100 м2 окрашиваемой поверхности	13.000	109.32	16.74	1421.16	1203.54	217.62	10.21	132.73
				92.58	0.22			2.86	0.02	0.26

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17	Стройцена 113-0282	ГРУНТОВКА ЭПОКСИДНАЯ (1-200 мкм) Т	0.715	27489.00	0.00	19654.64	0.00	0.00	0.00	0.00
				0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
18	Стройцена 113-0284	ЭМАЛЬ ПОЛИУРЕТАНОВАЯ (2-60 мкм) Т	0.618	23254.00	0.00	14366.32	0.00	0.00	0.00	0.00
				0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2						117755.42	12075.31	54553.75	-	1384.60
								4451.59		442.52
<b>Раздел 3. АНТИКОРРОЗИОННЫЙ РЕМОНТ ПОКРЫТИЯ РЕЗЕРВУАРОВ</b>										
<b>п.3.1.</b>										
19	ТЕР 08-07-001-1	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 м 100 м2 вертикальной проекции	6.240	662.25	5.28	4132.44	2334.45	32.95	43.40	270.82
				374.11	0.00			0.00	0.00	0.00
<b>3.2</b>										
20	ТЕР 13-06-002-01	ОЧИСТКА КВАРЦЕВЫМ ПЕСКОМ: СПЛОШНЫХ НАРУЖНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (с уборкой абразивного материала) 1 м2 очищаемой поверхности	933.000	48.24	36.59	45007.92	3106.89	34138.47	0.39	363.87
				3.33	2.92			2724.36	0.29	270.57
21	ТЕР 13-06-004-01	ОБЕСПЫЛИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ 1 м2 обеспыливаемой поверхности	933.000	1.14	0.29	1063.62	793.05	270.57	0.10	93.30
				0.85	0.00			0.00	0.00	0.00
22	ТЕР 13-07-002-02	ОБЕЗЖИРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ АППАРАТОВ И ТРУБОПРОВОДОВ ДИАМЕТРОМ СВЫШЕ 500 ММ РАСТВОРИТЕЛЕМ Р-4 Исключено: 101-1292=0.033 Добавлено: 113-0156=0.033 Мат=232.47-0.033*6764.1+0 .033*9653.00 100 м2 обезжириваемой поверхности	9.330	369.12	2.43	3443.89	362.84	22.67	4.45	41.52
				38.89	0.10			0.93	0.01	0.09
<b>3.3</b>										
23	ТЕР 13-03-002-12	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВОЙ ЭПОКСИДНОЙ Мат=0 100 м2 окрашиваемой поверхности	9.330	60.07	9.31	560.45	473.59	86.86	4.64	43.29
				50.76	0.10			0.93	0.01	0.09
24	ТЕР 13-03-004-10 К=2 (2 слоя)	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПОЛИУРЕТАНОВОЙ ОТР=42.08*2 ЭМ=7.61*2 Мат=0*2 ЗТР=4.64*2 ЗТМ=0.01*2 100 м2 окрашиваемой поверхности	9.330	99.38	15.22	927.22	785.21	142.00	9.28	86.58
				84.16	0.20			1.87	0.02	0.19
25	Стройцена 113-0282	ГРУНТОВКА ЭПОКСИДНАЯ (1-200 мкм) Т	0.467	27489.00	0.00	12823.62	0.00	0.00	0.00	0.00
				0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
26	Стройцена 113-0284	ЭМАЛЬ ПОЛИУРЕТАНОВАЯ (2-60 мкм) Т	0.403	23254.00	0.00	9373.69	0.00	0.00	0.00	0.00
				0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 3						77332.85	7856.03	34693.52	-	899.38
								2728.09		270.94
<b>Раздел 4. УСТРОЙСТВО ВРЕМЕННЫХ НАВЕСОВ</b>										
27	ТЕР 10-01-010-1	УСТРОЙСТВО И РАЗБОРКА КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ Исключено: 102-0028=1.674 Исключено: 102-0077=0.018	0.070	2584.92	59.83	180.94	23.76	4.19	40.50	2.84
				339.39	0.00			0.00	0.00	0.00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Исключено: 102-0060=0.216 Исключено: 101-0783=0.00558 Исключено: 101-1591=0.00464 Исключено: 101-1742=2.61 ОТР=188.55*1.8 ЭМ=33.24*1.8 Мат=2408.29*1.8-0.93*2087 .6-0.01*877.93-0.12*1391. 7-0.0031*6076.3-0.00258*1 468.1-1.45*6.44 ЭТР=22.5*1.8 1 м3 древесины в конструкции								
28	СЦМ 102-0084	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ 50X50 ММ м3	0.070	1514.20	0.00	105.99	0.00	0.00	0.00	0.00
				0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
29	ФЕР 11-01-050-01	УСТРОЙСТВО ВРЕМЕННЫХ УКРЫТИЙ НАД ОБОРУДОВАНИЕМ ИЗ ПЛЕНКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ, С РАЗВОРКОЙ ПО ОКОНЧАНИЮ РАБОТ 100 м2 поверхности	1.430	1523.23	1.74	2178.22	42.08	2.49	3.45	4.93
				29.43	0.00			0.00	0.00	0.00
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 4						2465.15	65.84	6.68	-	7.77
								0.00		0.00
<b>Раздел 5. УСТРОЙСТВО ВРЕМЕННЫХ УКРЫТИЙ ИЗ ПЛЕНКИ</b>										
30	ФЕР 11-01-050-01	УСТРОЙСТВО ВРЕМЕННЫХ УКРЫТИЙ ТРУБОПРОВОДОВ ИЗ ПЛЕНКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ 100 м2 поверхности	4.500	1523.23	1.74	6854.54	132.44	7.83	3.45	15.53
				29.43	0.00			0.00	0.00	0.00
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 5						6854.54	132.44	7.83	-	15.53
								0.00		0.00
<b>Раздел 6. ПОГРУЗКА И ВЫЗОВ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА</b>										
31	СЦПГ 311-01-148-1	ПОГРУЗКА: МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ	0.300	3.52	3.52	1.06	0.00	1.06	0.00	0.00
		T		0.00	0.38			0.11	0.03	0.01
32	СЦПГ т.7.1, К=1:1,25=0,8	ПЕРЕВОЗКА МУСОРА АВТОМОБИЛЯМИ-САМОСВАЛАМИ НА РАССТОЯНИЕ ДО 35 км	0.300	45.09	0.00	13.53	0.00	0.00	0.00	0.00
		T		0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
33	Цена МУП "Скоково"	РАЗМЕЩЕНИЕ МУСОРА НА СВАЛКЕ Мат=120.34:3.01	0.300	39.98	0.00	11.99	0.00	0.00	0.00	0.00
		T		0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 6						26.58	0.00	1.06	-	0.00
								0.11		0.01
ИТОГО ПО СМЕТЕ:						573111.48	48406.47	263390.61	-	5527.41
								20884.58		2074.58
ИТОГО С К=1,15 НА СТЕСНЕННОСТЬ; К=1,25 НА РАБОТУ ВНУТРИ АППАРАТОВ						619881.04	55667.44	302899.20	-	6356.52
								24017.27		2385.77
ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ НОРМАТИВЫ:										
ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ						619881.04	55667.44	302899.20	-	8742.29
								24017.27		
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ 90%						71716.23	3657.52	-	-	387.27
СМЕТНАЯ ПРИВЫЛЬ 50%						39842.35	-	-	-	-
ИТОГО						731439.62	59324.96	302899.20	-	9129.56
								24017.27		
ВСЕГО ПО СМЕТЕ:						731439.62	59324.96	302899.20	-	9129.56
								24017.27		
СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ						731414.10				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

ПРОЧИХ РАБОТ И ЗАТРАТ

25.52

ГСН  
81-05-02-2001

ЗИМНИЕ УДОРОЖАНИЯ 3,08%

22527.55 9011.02

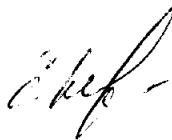
901.10

ИТОГО:

753967.17 92353.25

10030.66

Составил инженер-сметчик ОГМ



Е.В. Кевра

Проверил вед. инженер-сметчик ОГМ



А.В. Хржановская

Механик цеха №5



К.В. Кузьменков





АРАМИС'2006

УТВЕРЖДАЮ

Главный механик ОАО «Славнефть-ЯНОС»

 Н.Н. Вахромов  
Д.П. Кучин

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ОАО "Славнефть-ЯНОС"

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

## ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 178-2018

РЕМОНТ АНТИКОРРОЗИОННОГО ПОКРЫТИЯ УПСК (Мокрый катализ)

ОБЪЕКТ: Цех №5

ОСНОВАНИЕ: Д.В

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 2000 г.

 СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 1121.37 тыс.руб.  
 НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 14714.28 чел.-ч.  
 СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 135.69 тыс.руб.  
 СТОИМОСТЬ 1 чел.-ч. 9.22 руб.

№ п/п	ШИФР и № ПОЗИЦИИ НОРМАТИВА	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИ- ЧЕСТВО	СТОИМ.ЕДИНИЦЫ, руб.		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, руб.			ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ, чел.-ч., НЕ ЗАНЯТЫХ ОБСЛУЖ. МАШИНЫ	
				ВСЕГО	ЭКСПЛ. МАШИН	ВСЕГО	ОСНОВНОЙ ЗАРПЛАТЫ	ЭКСПЛ. МАШИН	В Т.Ч. ЗАРПЛАТЫ	ОБСЛУЖИВАЮЩ. МАШИНЫ НА ЕДИН. ВСЕГО
				ОСНОВНОЙ ЗАРПЛАТЫ	В Т.Ч. ЗАРПЛАТЫ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

**Раздел 1. НАРУЖНАЯ  
УСТАНОВКА,  
АНТИКОРРОЗИОННЫЙ РЕМОНТ  
МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ**
**п.1.1.**

1 ТЕР 08-07-001-1	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 м 100 м2 вертикальной проекции	1.640	662.25	5.28	1086.09	613.54	8.66	43.40	71.18
			374.11	0.00			0.00	0.00	0.00

**1.2**

2 ТЕР 13-06-002-01	ОЧИСТКА КВАРЦЕВЫМ ПЕСКОМ: СПЛОШНЫХ НАРУЖНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (с уборкой абразивного материала) 1 м2 очищаемой поверхности	8380.000	48.24	36.59	404251.20	27905.40	306624.20	0.39	3268.20
			3.33	2.92			24469.60	0.29	2430.20
3 ТЕР 13-06-004-01	ОБЕСПЫЛИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ 1 м2 обеспыливаемой поверхности	8380.000	1.14	0.29	9553.20	7123.00	2430.20	0.10	838.00
			0.85	0.00			0.00	0.00	0.00
4 ТЕР 13-07-002-02	ОБЕЗЖИРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ АППАРАТОВ И ТРУБОПРОВОДОВ ДИАМЕТРОМ СВЫШЕ 500 мм РАСТВОРИТЕЛЕМ Р-4 Исключено: 101-1292=0.033 Добавлено: 113-0156=0.033 Мат=232.47-0.033*6764.1+0 .033*9653.00 100 м2 обезжириваемой поверхности	83.800	369.12	2.43	30932.26	3258.98	203.63	4.45	372.91
			38.89	0.10			8.38	0.01	0.84

**1.3**

5 ТЕР 13-03-002-12	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ЭПОКСИДНОЙ Мат=0 100 м2 окрашиваемой поверхности	83.800	60.07	9.31	5033.87	4253.69	780.18	4.64	388.83
			50.76	0.10			8.38	0.01	0.84
6 ТЕР 13-03-004-10 K=2 (2 слоя)	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПОЛИУРЕТАНОВОЙ ОТР=42.08*2 ЭМ=7.61*2 Мат=0*2 ЗТР=4.64*2 ЗТМ=0.01*2 100 м2 окрашиваемой поверхности	83.800	99.38	15.22	8328.05	7052.61	1275.44	9.28	777.66
			84.16	0.20			16.75	0.02	1.68
7 Стройцена 113-0282	ГРУНТОВКА ЭПОКСИДНАЯ (1-200 мкм)	4.190	27489.00	0.00	115178.91	0.00	0.00	0.00	0.00
			0.00	0.00			0.00	0.00	0.00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	Стройцена 113-0284	ЭМАЛЬ ПОЛИУРЕТАНОВАЯ (2-60 мкм)  т	3.620	23254.00	0.00	84184.13	0.00	0.00	0.00	0.00
				0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1				658547.71	50207.22	311322.31	-	5716.78
		<b>Раздел 2. АНТИКОРРОЗИОННЫЙ РЕМОНТ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ ОПОРНОГО КАРКАСА ДЫМОВОЙ ТРУБЫ</b>						24503.12		2433.56
		<b>п.2.1.</b>								
9	ТЕР 13-06-002-02	ОЧИСТКА КВАРЦЕВЫМ ПЕСКОМ: РЕШЕТЧАТЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (с уборкой абразивного материала) 1 м2 очищаемой поверхности	2130.000	57.71	41.35	122922.30	13802.40	88075.50	0.76	1618.80
				6.48	3.42			7284.60	0.34	724.20
10	ТЕР 13-06-004-01	ОБЕСПЫЛИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ 1 м2 обеспыливаемой поверхности	2130.000	1.14	0.29	2428.20	1810.50	617.70	0.10	213.00
				0.85	0.00			0.00	0.00	0.00
11	ТЕР 13-07-002-02	ОБЕЗЖИРИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТЕЙ АППАРАТОВ И ТРУБОПРОВОДОВ ДИАМЕТРОМ СВЫШЕ 500 ММ РАСТВОРИТЕЛЕМ Р-4 Исключено: 101-1292=0.033 Добавлено: 113-0156=0.033 Мат=232.47-0.033*6764.1+0 .033*9653.00 100 м2 обезжириваемой поверхности	21.300	369.12	2.43	7862.26	828.36	51.76	4.45	94.79
				38.89	0.10			2.13	0.01	0.21
		<b>2.2</b>								
12	ТЕР 13-03-002-12	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ЭПОКСИДНОЙ (т.ч.п.3.13. Окраска и огрунтовка решетчатых поверхностей. Котр,зтр=1,1; Кэм,зтм=1,1; Км=1,1) ОТР=50.76*1.1 ЭМ=9.31*1.1 Мат=0*1.1 ЗТР=4.64*1.1 100 м2 окрашиваемой поверхности	21.300	66.08	10.24	1407.50	1189.39	218.11	5.10	108.63
				55.84	0.11			2.34	0.01	0.21
13	ТЕР 13-03-004-10 К=2 (2 слоя)	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПОЛИУРЕТАНОВОЙ (т.ч.п.3.13. Окраска и огрунтовка решетчатых поверхностей. Котр,зтр=1,1; Кэм,зтм=1,1; Км=1,1) ОТР=42.08*2*1.1 ЭМ=7.61*2*1.1 Мат=0*2*1.1 ЗТР=4.64*2*1.1 ЗТМ=0.01*2*1.1 100 м2 окрашиваемой поверхности	21.300	109.32	16.74	2328.52	1971.95	356.56	10.21	217.47
				92.58	0.22			4.69	0.02	0.43
14	Стройцена 113-0282	ГРУНТОВКА ЭПОКСИДНАЯ (1-200 мкм)  т	1.172	27489.00	0.00	32203.36	0.00	0.00	0.00	0.00
				0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
15	Стройцена 113-0284	ЭМАЛЬ ПОЛИУРЕТАНОВАЯ (2-60 мкм)  т	1.012	23254.00	0.00	23537.70	0.00	0.00	0.00	0.00
				0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2				192689.84	19602.60	89319.63	-	2252.69
		<b>Раздел 3. УСТРОЙСТВО ВРЕМЕННЫХ НАВЕСОВ НАД ОБОРУДОВАНИЕМ И ТРУБОПРОВОДАМИ</b>						7293.76		725.05
16	ТЕР	УСТРОЙСТВО И РАЗБОРКА	0.070	2584.92	59.83	180.94	23.76	4.19	40.50	2.84

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10-01-010-1	КАРКАСА ИЗ БРУСЬЕВ Исключено: 102-0028=1.674 Исключено: 102-0077=0.018 Исключено: 102-0060=0.216 Исключено: 101-0783=0.00558 Исключено: 101-1591=0.00464 Исключено: 101-1742=2.61 ОТР=188.55*1.8 ЭМ=33.24*1.8 Мат=2408.29*1.8-0.93*2087 .6-0.01*877.93-0.12*1391. 7-0.0031*6076.3-0.00258*1 468.1-1.45*6.44 ЗТР=22.5*1.8 1 м3 древесины в конструкции			339.39	0.00			0.00	0.00	0.00
17 СЦМ 102-0084	БРУС ДЕРЕВЯННЫЙ 50X50 ММ м3	0.070	1514.20	0.00	105.99	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
			0.00	0.00				0.00	0.00	0.00
18 ФЕР 11-01-050-01	УСТРОЙСТВО ВРЕМЕННЫХ УКРЫТИЙ НАД ОБОРУДОВАНИЕМ ИЗ ПЛЕНКИ ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ, С РАЗБОРКОЙ ПО ОКОНЧАНИЮ РАБОТ 100 м2 поверхности	1.330	1523.23	1.74	2025.90	39.14	2.31	3.45	4.59	
			29.43	0.00			0.00	0.00	0.00	
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 3						2312.83	62.90	6.50	-	7.43
<b>Раздел 4. ПОГРУЗКА И ВЫЗОВ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА</b>								0.00		0.00
19 СЦПГ 311-01-148-1	ПОГРУЗКА: МУСОР СТРОИТЕЛЬНЫЙ Т	0.500	3.52	3.52	1.76	0.00	1.76	0.00	0.00	
			0.00	0.38			0.19	0.03	0.02	
20 СЦПГ т.7.1, К=1:1,25=0,8	ПЕРЕВОЗКА МУСОРА АВТОМОБИЛЯМИ-САМОСВАЛАМИ НА РАССТОЯНИЕ ДО 35 км Т	0.500	45.09	0.00	22.55	0.00	0.00	0.00	0.00	
			0.00	0.00			0.00	0.00	0.00	
21 Цена МУП "Скоково"	РАЗМЕЩЕНИЕ МУСОРА НА СВАЛКЕ Мат=120.34:3.01 Т	0.500	39.98	0.00	19.99	0.00	0.00	0.00	0.00	
			0.00	0.00			0.00	0.00	0.00	
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 4						44.30	0.00	1.76	-	0.00
								0.19		0.02
ИТОГО ПО СМЕТЕ:						853594.68	69872.72	400650.20	-	7976.90
								31797.07		3158.63
ИТОГО С К=1,15 НА СТЕСНЕННОСТЬ; К=1,25 НА РАБОТУ ВНУТРИ АППАРАТОВ						924173.12	80353.63	460747.73	-	9173.44
								36566.63		3632.42
ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ НОРМАТИВЫ:										
ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ						924173.12	80353.63	460747.73	-	12805.86
								36566.63		
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ 90%						105228.23	5366.64	-	-	568.23
СМЕТНАЯ ПРИВЫЛЬ 50%						58460.14	-	-	-	-
ИТОГО						1087861.49	85720.27	460747.73	-	13374.09
								36566.63		
ВСЕГО ПО СМЕТЕ:						1087861.49	85720.27	460747.73	-	13374.09
								36566.63		
СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ ПРОЧИХ РАБОТ И ЗАТРАТ						1087818.95				
						42.54				
ГСН 81-05-02-2001	ЗИМНИЕ УДОРОЖАНИЯ 3,08%				33504.82	13401.93				1340.19



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

ИТОГО:

1121366.31 135688.83

14714.28

Составил инженер-сметчик ОГМ



Е.В. Кевра

Проверил вед. инженер-сметчик ОГМ



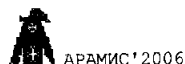
А.В. Хржановская

Механик цеха №5



К.В. Кузьменков





УТВЕРЖДАЮ  
Главный механик ОАО «Славнефть-ЯНОС»

*Н.Н. Вахромов*  
Д.П. Кучин

НАИМЕНОВАНИЕ СТРОЙКИ: ОАО "Славнефть-ЯНОС"

«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

### ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 177-2018

РЕМОНТ АКЗ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ УСТАНОВКИ ЭЛОУ-АТ-4 (вне графика простоев)

ОБЪЕКТ: ЦЕХ № 1

ОСНОВАНИЕ: =Д.В.

СОСТАВЛЕНА В ЦЕНАХ 2000 г.

СМЕТНАЯ СТОИМОСТЬ 6038.19 тыс.руб.  
НОРМАТИВНАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ 80086.58 чел.-ч.  
СМЕТНАЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА 731.72 тыс.руб.  
СТОИМОСТЬ 1 чел.-ч. 9.14 руб.

№ п/п	ШИФР и № ПОЗИЦИИ НОРМАТИВА	НАИМЕНОВАНИЕ РАБОТ И ЗАТРАТ, ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ	КОЛИ- ЧЕСТВО	СТОИМ.ЕДИНИЦЫ, руб.		ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ, руб.			ЗАТРАТЫ ТРУДА РАБОЧИХ, чел.-ч., НЕ ЗАНЯТЫХ ОБСЛУЖ. МАШИНЫ	
				ВСЕГО	ЭКСПЛ. МАШИН	ВСЕГО	ОСНОВНОЙ ЗАРПЛАТЫ	ЭКСПЛ. МАШИН	ОБСЛУЖИВАЮЩ. МАШИНЫ	
				ОСНОВНОЙ ЗАРПЛАТЫ	В Т.Ч. ЗАРПЛАТЫ				НА ЕДИН.	ВСЕГО
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

#### Раздел 1. БЛОК 001

##### п.1.1

1	ФЕР 11-01-050-01	УКРЫТИЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ПЛЕНКОЙ ОБОРУДОВАНИЯ СО СНЯТИЕМ ПО ОКОНЧАНИИ Исключено: 113-0307-1=122.4 Мат=1492.06-122.4*5.58 100 м2 поверхности	1.250	840.24	1.74	1050.30	36.8	2.18	3.45	4.31
				29.43	0.00			0.00	0.00	0.00

2	Стройцена 101-2020 К=0,50 (50% с учетом оборачиваемос ти)	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ТОЛЩИНОЙ 0.15 ММ Мат=3.26*0.5 м2	153.000	1.63	0.00	249.39	0.0	0.00	0.00	0.00
				0.00	0.00			0.00	0.00	0.00

##### п.1.2,3

3	ТЕР 08-07-001-1	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 м 100 м2 вертикальной проекции	0.880	662.25	5.28	582.78	329.2	4.65	43.40	38.19
				374.11	0.00			0.00	0.00	0.00

##### п.1.4 Антикоррозионная обработка воздуховодов, металлоконструкций, площадок обслуживания, ворот, дверей блока №1

##### п.1.4.1

4	ТЕР 13-06-002-02	ОЧИСТКА КВАРЦЕВЫМ ПЕСКОМ: РЕШЕТЧАТЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ 1 м2 очищаемой поверхности	1671.000	57.71	41.35	96433.41	10828.1	69095.85	0.76	1269.96
				6.48	3.42			5714.82	0.34	568.14

##### п.1.4.2

5	ТЕР 13-06-004-01	ОВЕСЫЛИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ 1 м2 обеспыливаемой поверхности	1671.000	1.14	0.29	1904.99	1420.4	484.59	0.10	167.10
				0.85	0.00			0.00	0.00	0.00

6	ТЕР 13-07-001-02	ОБЕЗЖИРИВАНИЕ М\К Исключено: 101-1292=0.032 Добавлено: 113-0156=0.032 Мат=225.7-0.032*6764.1+0. 032*9653.00 100 м2 обезжириваемой поверхности	16.710	399.94	2.43	6683.00	1326.1	40.61	9.08	151.73
				79.36	0.10			1.67	0.01	0.17

##### п.1.4.3

7	ТЕР 13-03-002-12	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (1х200 мкм) (т.ч.п.3.13. Окраска и огрунтовка решетчатых поверхностей. Котр,этр=1,1; Кэм,эзм=1,1; Км=1,1) Исключено: 113-0281=0.02	16.710	249.93	10.24	4176.33	933.1	171.11	5.10	85.22
				55.84	0.11			1.84	0.01	0.17

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		ОТР=50.76*1.1 ЭМ=9.31*1.1 Мат=(1233.54-0.02*53320)* 1.1 ЗТР=4.64*1.1 100 м2 окрашиваемой поверхности								
8	СЦМ 113-0281	ГРУНТ ЭПОКСИДНЫЙ (1х200 мкм)	0.919	53320.00	0.00	49006.41	0.0	0.00	0.00	0.00
		т		0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
		<b>п.1.4.4</b>								
9	ТЕР 13-03-004-10	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (1х50 мкм) (т.ч.п.3.13. Окраска и огрунтовка решетчатых поверхностей. Котр,зтр=1,1; Кэм,зтм=1,1; Км=1,1) Исключено: 113-0284=0.04 ОТР=42.08*1.1 ЭМ=7.61*1.1 Мат=(1488.42-0.04*36000)* 1.1 ЗТР=4.64*1.1 100 м2 окрашиваемой поверхности	16.710	107.92	8.37	1803.34	773.5	139.86	5.10	85.22
				46.29	0.11			1.84	0.01	0.17
10	СЦМ 113-0284	ЭМАЛЬ ПОЛИУРЕТАНОВАЯ (1х50 мкм)	0.331	36000.00	0.00	11912.40	0.0	0.00	0.00	0.00
		т		0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
		<b>п.1.4.5</b>								
11	ТЕР 14-02-015-01, К=1,8	ЗАМЕНА ПОКРЫТИЯ КОЗЫРЬКОВ НАД ВХОДАМИ В ЗДАНИЕ ЦЕНТРАЛЬНОЙ ОПЕРАТОРНОЙ Добавлено: 330206=12.3 Добавлено: 101-1810=0.002 ОТР=100.37*1.8 ЭМ=(0.75+12.30*1.95)*1.8 Мат=((0+0.002*49015.00)*1 .8):1.8 ЗТР=12.3*1.8 100 м2 покрытия	0.480	323.23	44.53	155.15	86.7	21.37	22.14	10.63
				180.67	0.00			0.00	0.00	0.00
12	Стройцена 101-9124-010	ПОЛИКАРБОНАТ RAL 7046 Мат=35.98	48.000	269.42	0.00	12932.16	0.0	0.00	0.00	0.00
		м2		0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
		<b>п.1.5 Антикоррозионная обработка неизолированных трубопроводов блока №1</b>								
		<b>п.1.5.1</b>								
13	ТЕР 13-06-002-02	ОЧИСТКА КВАРЦЕВЫМ ПЕСКОМ: РЕШЕЧАТЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ 1 м2 очищаемой поверхности	144.000	57.71	41.35	8310.24	933.1	5954.40	0.76	109.44
				6.48	3.42			492.48	0.34	48.96
		<b>п.1.5.2</b>								
14	ТЕР 13-06-004-01	ОВЕСЫЛИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ 1 м2 обеспыливаемой поверхности	144.000	1.14	0.29	164.16	122.4	41.76	0.10	14.40
				0.85	0.00			0.00	0.00	0.00
15	ТЕР 13-07-001-02	ОБЕЗЖИРИВАНИЕ М\К Исключено: 101-1292=0.032 Добавлено: 113-0156=0.032 Мат=225.7-0.032*6764.1+0. 032*9653.00 100 м2 обезжириваемой поверхности	1.440	399.94	2.43	575.91	114.3	3.50	9.08	13.08
				79.36	0.10			0.14	0.01	0.01
		<b>п.1.5.3</b>								
16	ТЕР 13-03-002-12	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (1х200 мкм) (т.ч.п.3.13. Окраска и огрунтовка решетчатых поверхностей. Котр,зтр=1,1; Кэм,зтм=1,1; Км=1,1) Исключено: 113-0281=0.02 ОТР=50.76*1.1 ЭМ=9.31*1.1 Мат=(1233.54-0.02*53320)* 1.1 ЗТР=4.64*1.1	1.440	249.93	10.24	359.90	80.4	14.75	5.10	7.34
				55.84	0.11			0.16	0.01	0.01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
100 м2 окрашиваемой поверхности										
17	СЦМ 113-0281	ГРУНТ ЭПОКСИДНЫЙ (1х200 мкм)	0.079	53320.00	0.00	4222.94	0.0	0.00	0.00	0.00
		т		0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
<b>п.1.5.4</b>										
18	ТЕР 13-03-004-10	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (1х50 мкм) (т.ч.п.3.13. Окраска и огрунтовка решетчатых поверхностей. Котр,зтр=1,1; Кэм,зтм=1,1; Км=1,1) Исклучено: 113-0284=0.04 ОТР=42.08*1.1 ЭМ=7.61*1.1 Мат=(1488.42-0.04*36000)*1.1 ЗТР=4.64*1.1	1.440	107.92	8.37	155.40	66.7	12.05	5.10	7.34
		100 м2 окрашиваемой поверхности		46.29	0.11			0.16	0.01	0.01
19	СЦМ 113-0284	ЭМАЛЬ ПОЛИУРЕТАНОВАЯ (1х50 мкм)	0.029	36000.00	0.00	1026.00	0.0	0.00	0.00	0.00
		т		0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
<b>п.1.5.5</b>										
20	ТЕР 13-03-004-10	НАНЕСЕНИЕ ОПОЗНАВАТЕЛЬНОЙ ОКРАСКИ, СТРЕЛОК НАПРАВЛЕНИЯ ПОТОКА, НАДПИСЕЙ С ИЗГОТОВЛЕНИЕМ ТРАФАРЕТОВ Исклучено: 113-0284=0.04 Мат=1488.42-0.04*36000	0.140	98.11	7.61	13.74	5.9	1.07	4.64	0.65
		100 м2 окрашиваемой поверхности		42.08	0.10			0.01	0.01	0.00
21	СЦМ 113-0284	ЭМАЛЬ ПОЛИУРЕТАНОВАЯ (1х50 мкм)	0.003	36000.00	0.00	90.00	0.0	0.00	0.00	0.00
		т		0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1						201807.95	17056.70	75987.75	-	1964.61
								6213.12		617.64
<b>Раздел 2. БЛОК 002</b>										
<b>п.2.1</b>										
22	ФЕР 11-01-050-01	УКРЫТИЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ПЛЕНКОЙ ОБОРУДОВАНИЯ СО СНЯТИЕМ ПО ОКОНЧАНИИ Исклучено: 113-0307-1=122.4 Мат=1492.06-122.4*5.58	0.350	840.24	1.74	294.08	10.3	0.61	3.45	1.21
		100 м2 поверхности		29.43	0.00			0.00	0.00	0.00
23	Стройцена 101-2020 К=0,50 (50% с учетом оборачиваемости)	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ТОЛЩИНОЙ 0.15 мм Мат=3.26*0.5	42.840	1.63	0.00	69.83	0.0	0.00	0.00	0.00
		м2		0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
<b>п.2.2 Антикоррозионная обработка металлоконструкций, площадок обслуживания блока В2</b>										
<b>п.2.2.1</b>										
24	ТЕР 13-06-002-02	ОЧИСТКА КВАРЦЕВЫМ ПЕСКОМ: РЕШЕТЧАТЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ 1 м2 очищаемой поверхности	143.000	57.71	41.35	8252.53	926.6	5913.05	0.76	108.68
				6.48	3.42			489.06	0.34	48.62
<b>п.2.2.2</b>										
25	ТЕР 13-06-004-01	ОБЕСПЫЛИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ 1 м2 обеспыливаемой поверхности	143.000	1.14	0.29	163.07	121.6	41.47	0.10	14.30
				0.85	0.00			0.00	0.00	0.00
26	ТЕР 13-07-001-02	ОБЕЗЖИРИВАНИЕ М\К Исклучено: 101-1292=0.032 Добавлено: 113-0156=0.032 Мат=225.7-0.032*6764.1+0.	1.430	399.94	2.43	571.91	113.5	3.47	9.08	12.98
				79.36	0.10			0.14	0.01	0.01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		032*9653.00 100 м2 обезжириваемой поверхности								
		<b>п.2.2.3</b>								
27	ТЕР 13-03-002-12	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (1х200 мкм) (т.ч.п.3.13. Окраска и огрунтовка решетчатых поверхностей. Котр,зтр=1,1; Кэм,эзм=1,1; Км=1,1) Исключено: 113-0281=0.02 ОТР=50.76*1.1 ЭМ=9.31*1.1 Мат=(1233.54-0.02*53320)* 1.1 ЗТР=4.64*1.1 100 м2 окрашиваемой поверхности	1.430	249.93	10.24	357.40	79.9	14.64	5.10	7.29
				55.84	0.11			0.16	0.01	0.01
28	СЦМ 113-0281	ГРУНТ ЭПОКСИДНЫЙ (1х200 мкм) Т	0.079	53320.00	0.00	4196.28	0.0	0.00	0.00	0.00
				0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
		<b>п.2.2.4</b>								
29	ТЕР 13-03-004-10	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (1х50 мкм) (т.ч.п.3.13. Окраска и огрунтовка решетчатых поверхностей. Котр,зтр=1,1; Кэм,эзм=1,1; Км=1,1) Исключено: 113-0284=0.04 ОТР=42.08*1.1 ЭМ=7.61*1.1 Мат=(1488.42-0.04*36000)* 1.1 ЗТР=4.64*1.1 100 м2 окрашиваемой поверхности	1.430	107.92	8.37	154.33	66.2	11.97	5.10	7.29
				46.29	0.11			0.16	0.01	0.01
30	СЦМ 113-0284	ЭМАЛЬ ПОЛИУРЕТАНОВАЯ (1х50 мкм) Т	0.028	36000.00	0.00	1018.80	0.0	0.00	0.00	0.00
				0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
		<b>п.2.3 Антикоррозионная обработка неизолированных трубопроводов блока №2</b>								
		<b>п.2.3.1</b>								
31	ТЕР 13-06-002-02	ОЧИСТКА КВАРЦЕВЫМ ПЕСКОМ: РЕШЕТЧАТЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ 1 м2 очищаемой поверхности	13.000	57.71	41.35	750.23	84.2	537.55	0.76	9.88
				6.48	3.42			44.46	0.34	4.42
		<b>п.2.3.2</b>								
32	ТЕР 13-06-004-01	ОБЕСПЫЛИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ 1 м2 обеспыливаемой поверхности	13.000	1.14	0.29	14.87	11.1	3.77	0.10	1.30
				0.85	0.00			0.00	0.00	0.00
33	ТЕР 13-07-001-02	ОБЕЗЖИРИВАНИЕ М\К Исключено: 101-1292=0.032 Добавлено: 113-0156=0.032 Мат=225.7-0.032*6764.1+0. 032*9653.00 100 м2 обезжириваемой поверхности	0.130	399.94	2.43	51.99	10.3	0.32	9.08	1.18
				79.36	0.10			0.01	0.01	0.00
		<b>п.2.3.3</b>								
34	ТЕР 13-03-002-12	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (1х200 мкм) (т.ч.п.3.13. Окраска и огрунтовка решетчатых поверхностей. Котр,зтр=1,1; Кэм,эзм=1,1; Км=1,1) Исключено: 113-0281=0.02 ОТР=50.76*1.1 ЭМ=9.31*1.1 Мат=(1233.54-0.02*53320)* 1.1 ЗТР=4.64*1.1 100 м2 окрашиваемой поверхности	0.130	249.93	10.24	32.49	7.3	1.33	5.10	0.66
				55.84	0.11			0.01	0.01	0.00
35	СЦМ 113-0281	ГРУНТ ЭПОКСИДНЫЙ (1х200	0.007	53320.00	0.00	383.90	0.0	0.00	0.00	0.00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		мкм)		0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
		т								
		<b>п.2.3.4</b>								
36	ТЕР 13-03-004-10	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (1х50 мкм) (т.ч.п.3.13. Окраска и огрунтовка решетчатых поверхностей. Котр,этр=1,1; Кэм,эзм=1,1; Км=1,1) Исключено: 113-0284=0.04 ОТР=42.08*1.1 ЭМ=7.61*1.1 Мат=(1488.42-0.04*36000)* 1.1 ЭТР=4.64*1.1 100 м2 окрашиваемой поверхности	0.130	107.92	8.37	14.03	6.0	1.09	5.10	0.66
				46.29	0.11			0.01	0.01	0.00
37	СЦМ 113-0284	ЭМАЛЬ ПОЛИУРЕТАНОВАЯ (1х50 мкм)	0.003	36000.00	0.00	93.60	0.0	0.00	0.00	0.00
		т		0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
		<b>п.2.3.5</b>								
38	ТЕР 13-03-004-10	НАНЕСЕНИЕ ОПОЗНАВАТЕЛЬНОЙ ОКРАСКИ, СТРЕЛОК НАПРАВЛЕНИЯ ПОТОКА, НАДПИСЕЙ С ИЗГОТОВЛЕНИЕМ ТРАФАРЕТОВ Исключено: 113-0284=0.04 Мат=1488.42-0.04*36000 100 м2 окрашиваемой поверхности	0.020	98.11	7.61	1.96	0.8	0.15	4.64	0.09
				42.08	0.10			0.00	0.01	0.00
39	СЦМ 113-0284	ЭМАЛЬ ПОЛИУРЕТАНОВАЯ (1х50 мкм)	0.000	36000.00	0.00	14.40	0.0	0.00	0.00	0.00
		т		0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2						16435.70	1437.80	6529.42	-	165.52
								534.01		53.07
<b>Раздел 3. БЛОК 003</b>										
		<b>п.3.1</b>								
40	ФЕР 11-01-050-01	УКРЫТИЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ПЛЕНКОЙ ОБОРУДОВАНИЯ СО СНЯТИЕМ ПО ОКОНЧАНИИ Исключено: 113-0307-1=122.4 Мат=1492.06-122.4*5.58 100 м2 поверхности	2.600	840.24	1.74	2184.62	76.5	4.52	3.45	8.97
				29.43	0.00			0.00	0.00	0.00
41	Стройцена 101-2020 К=0,50 (50% с учетом оборачиваемос ти)	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ТОЛЩИНОЙ 0.15 ММ Мат=3.26*0.5	318.240	1.63	0.00	518.73	0.0	0.00	0.00	0.00
		м2		0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
		<b>п.3.2</b>								
42	ТЕР 08-07-001-1	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 м 100 м2 вертикальной проекции	0.840	662.25	5.28	556.29	314.3	4.44	43.40	36.46
				374.11	0.00			0.00	0.00	0.00
		<b>п.3.3 Антикоррозионная обработка металлоконструкций, площадок обслуживания блока №3</b>								
		<b>п.3.3.1</b>								
43	ТЕР 13-06-002-02	ОЧИСТКА КВАРЦЕВЫМ ПЕСКОМ: РЕШЕТЧАТЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ 1 м2 очищаемой поверхности	2110.000	57.71	41.35	121768.10	13672.8	87248.50	0.76	1603.60
				6.48	3.42			7216.20	0.34	717.40
		<b>п.3.3.2</b>								
44	ТЕР 13-06-004-01	ОБЕСПЫЛИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ 1 м2 обеспыливаемой поверхности	2110.000	1.14	0.29	2405.40	1793.5	611.90	0.10	211.00
				0.85	0.00			0.00	0.00	0.00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
45	ТЕР 13-07-001-02	ОБЕЗЖИРИВАНИЕ М\К Исключено: 101-1292=0.032 Добавлено: 113-0156=0.032 Мат=225.7-0.032*6764.1+0.032*9653.00 100 м2 обезжириваемой поверхности	21.100	399.94	2.43	8438.73	1674.5	51.27	9.08	191.59
				79.36	0.10			2.11	0.01	0.21
<b>п.3.3.3</b>										
46	ТЕР 13-03-002-12	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (1х200 мкм) (т.ч.п.3.13. Окраска и огрунтовка решетчатых поверхностей. Котр,этр=1,1; Кэм,эзм=1,1; Км=1,1) Исключено: 113-0281=0.02 ОТР=50.76*1.1 ЭМ=9.31*1.1 Мат=(1233.54-0.02*53320)*1.1 ЗТР=4.64*1.1 100 м2 окрашиваемой поверхности	21.100	249.93	10.24	5273.52	1178.2	216.06	5.10	107.61
				55.84	0.11			2.32	0.01	0.21
47	СИМ 113-0281	ГРУНТ ЭПОКСИДНЫЙ (1х200 мкм)	1.161	53320.00	0.00	61877.86	0.0	0.00	0.00	0.00
		т		0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
<b>п.3.3.4</b>										
48	ТЕР 13-03-004-10	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (1х50 мкм) (т.ч.п.3.13. Окраска и огрунтовка решетчатых поверхностей. Котр,этр=1,1; Кэм,эзм=1,1; Км=1,1) Исключено: 113-0284=0.04 ОТР=42.08*1.1 ЭМ=7.61*1.1 Мат=(1488.42-0.04*36000)*1.1 ЗТР=4.64*1.1 100 м2 окрашиваемой поверхности	21.100	107.92	8.37	2277.11	976.7	176.61	5.10	107.61
				46.29	0.11			2.32	0.01	0.21
49	СИМ 113-0284	ЭМАЛЬ ПОЛИУРЕТАНОВАЯ (1х50 мкм)	0.418	36000.00	0.00	15040.80	0.0	0.00	0.00	0.00
		т		0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
<b>п.3.4 Антикоррозионная обработка неизолированных трубопроводов блока ВЗ</b>										
<b>п.3.4.1</b>										
50	ТЕР 13-06-002-02	ОЧИСТКА КВАРЦЕВЫМ ПЕСКОМ: РЕШЕТЧАТЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ 1 м2 очищаемой поверхности	42.000	57.71	41.35	2423.82	272.2	1736.70	0.76	31.92
				6.48	3.42			143.64	0.34	14.28
<b>п.3.4.2</b>										
51	ТЕР 13-06-004-01	ОВЕСЫЛИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ 1 м2 обеспыливаемой поверхности	42.000	1.14	0.29	47.88	35.7	12.18	0.10	4.20
				0.85	0.00			0.00	0.00	0.00
52	ТЕР 13-07-001-02	ОБЕЗЖИРИВАНИЕ М\К Исключено: 101-1292=0.032 Добавлено: 113-0156=0.032 Мат=225.7-0.032*6764.1+0.032*9653.00 100 м2 обезжириваемой поверхности	0.420	399.94	2.43	167.97	33.3	1.02	9.08	3.81
				79.36	0.10			0.04	0.01	0.00
<b>п.3.4.3</b>										
53	ТЕР 13-03-002-12	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (1х200 мкм) (т.ч.п.3.13. Окраска и огрунтовка решетчатых поверхностей. Котр,этр=1,1; Кэм,эзм=1,1; Км=1,1) Исключено: 113-0281=0.02 ОТР=50.76*1.1 ЭМ=9.31*1.1 Мат=(1233.54-0.02*53320)*1.1 ЗТР=4.64*1.1	0.420	249.93	10.24	104.97	23.5	4.30	5.10	2.14
				55.84	0.11			0.05	0.01	0.00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		100 м2 окрашиваемой поверхности								
54	СЦМ 113-0281	ГРУНТ ЭПОКСИДНЫЙ (1х200 мкм)	0.023	53320.00	0.00	1231.69	0.0	0.00	0.00	0.00
		т		0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
		<b>п.3.4.4</b>								
55	ТЕР 13-03-004-10	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (1х50 мкм) (т.ч.п.3.13. Окраска и огрунтовка решетчатых поверхностей. Котр,этр=1,1; Кэм,эзм=1,1; Км=1,1) Исключено: 113-0284=0.04 ОТР=42.08*1.1 ЭМ=7.61*1.1 Мат=(1488.42-0.04*36000)* 1.1 ЭТР=4.64*1.1 100 м2 окрашиваемой поверхности	0.420	107.92	8.37	45.33	19.4	3.52	5.10	2.14
				46.29	0.11			0.05	0.01	0.00
56	СЦМ 113-0284	ЭМАЛЬ ПОЛИУРЕТАНОВАЯ (1х50 мкм)	0.008	36000.00	0.00	298.80	0.0	0.00	0.00	0.00
		т		0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
		<b>п.3.4.5</b>								
57	ТЕР 13-03-004-10	НАНЕСЕНИЕ ОПознавательной ОКРАСКИ, СТРЕЛОК НАПРАВЛЕНИЯ ПОТОКА, НАДПИСЕЙ С ИЗГОТОВЛЕНИЕМ ТРАФАРЕТОВ Исключено: 113-0284=0.04 Мат=1488.42-0.04*36000 100 м2 окрашиваемой поверхности	0.085	98.11	7.61	8.34	3.6	0.65	4.64	0.39
				42.08	0.10			0.01	0.01	0.00
58	СЦМ 113-0284	ЭМАЛЬ ПОЛИУРЕТАНОВАЯ (1х50 мкм)	0.002	36000.00	0.00	54.00	0.0	0.00	0.00	0.00
		т		0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 3						224723.96	20074.20	90071.67	-	2311.44
<b>Раздел 4. БЛОК 004</b>								7366.74		732.31
		<b>п.4.1</b>								
59	ФЕР 11-01-050-01	УКРЫТИЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ПЛЕНКОЙ ОБОРУДОВАНИЯ СО СНЯТИЕМ ПО ОКОНЧАНИИ Исключено: 113-0307-1=122.4 Мат=1492.06-122.4*5.58 100 м2 поверхности	0.860	840.24	1.74	722.61	25.3	1.50	3.45	2.97
				29.43	0.00			0.00	0.00	0.00
60	Стройцена 101-2020 К=0,50 (50% с учетом оборачиваемос ти)	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ТОЛЩИНОЙ 0.15 мм Мат=3.26*0.5 м2	105.264	1.63	0.00	171.58	0.0	0.00	0.00	0.00
				0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
		<b>п.4.2</b>								
61	ТЕР 08-07-001-1	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 м 100 м2 вертикальной проекции	0.800	662.25	5.28	529.80	299.3	4.22	43.40	34.72
				374.11	0.00			0.00	0.00	0.00
		<b>п.4.3 Антикоррозионная обработка металлоконструкций, площадок обслуживания блока №4</b>								
		<b>п.4.3.1</b>								
62	ТЕР 13-06-002-02	ОЧИСТКА КВАРЦЕВЫМ ПЕСКОМ: РЕШЕТЧАТЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ 1 м2 очищаемой поверхности	612.000	57.71	41.35	35318.52	3965.8	25306.20	0.76	465.12
				6.48	3.42			2093.04	0.34	208.08
		<b>п.4.3.2</b>								



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
63	ТЕР 13-06-004-01	ОБЕСПЫЛИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ 1 м2 обеспыливаемой поверхности	612.000	1.14	0.29	697.68	520.2	177.48	0.10	61.20
				0.85	0.00			0.00	0.00	0.00
64	ТЕР 13-07-001-02	ОБЕЗЖИРИВАНИЕ М\К Исключено: 101-1292=0.032 Добавлено: 113-0156=0.032 Мат=225.7-0.032*6764.1+0. 032*9653.00 100 м2 обезжириваемой поверхности	6.120	399.94	2.43	2447.63	485.7	14.87	9.08	55.57
				79.36	0.10			0.61	0.01	0.06
<b>п.4.3.3</b>										
65	ТЕР 13-03-002-12	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (1х200 мкм) (т.ч.п.3.13. Окраска и огрунтовка решетчатых поверхностей. Котр,этр=1,1; Кэм,эзм=1,1; Км=1,1) Исключено: 113-0281=0.02 ОТР=50.76*1.1 ЭМ=9.31*1.1 Мат=(1233.54-0.02*53320)* 1.1 ЗТР=4.64*1.1 100 м2 окрашиваемой поверхности	6.120	249.93	10.24	1529.57	341.7	62.67	5.10	31.21
				55.84	0.11			0.67	0.01	0.06
66	СЦМ 113-0281	ГРУНТ ЭПОКСИДНЫЙ (1х200 мкм)	0.337	53320.00	0.00	17947.51	0.0	0.00	0.00	0.00
		т		0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
<b>п.4.3.4</b>										
67	ТЕР 13-03-004-10	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (1х50 мкм) (т.ч.п.3.13. Окраска и огрунтовка решетчатых поверхностей. Котр,этр=1,1; Кэм,эзм=1,1; Км=1,1) Исключено: 113-0284=0.04 ОТР=42.08*1.1 ЭМ=7.61*1.1 Мат=(1488.42-0.04*36000)* 1.1 ЗТР=4.64*1.1 100 м2 окрашиваемой поверхности	6.120	107.92	8.37	660.47	283.3	51.22	5.10	31.21
				46.29	0.11			0.67	0.01	0.06
68	СЦМ 113-0284	ЭМАЛЬ ПОЛИУРЕТАНОВАЯ (1х50 мкм)	0.121	36000.00	0.00	4363.20	0.0	0.00	0.00	0.00
		т		0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
<b>п.4.4 Антикоррозийная обработка неизолированных трубопроводов блока №4</b>										
<b>п.4.4.1</b>										
69	ТЕР 13-06-002-02	ОЧИСТКА КВАРЦЕВЫМ ПЕСКОМ: РЕШЕЧАТЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ 1 м2 очищаемой поверхности	43.000	57.71	41.35	2481.53	278.6	1778.05	0.76	32.68
				6.48	3.42			147.06	0.34	14.62
<b>п.4.4.2</b>										
70	ТЕР 13-06-004-01	ОБЕСПЫЛИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ 1 м2 обеспыливаемой поверхности	45.000	1.14	0.29	51.35	38.3	13.05	0.10	4.50
				0.85	0.00			0.00	0.00	0.00
71	ТЕР 13-07-001-02	ОБЕЗЖИРИВАНИЕ М\К Исключено: 101-1292=0.032 Добавлено: 113-0156=0.032 Мат=225.7-0.032*6764.1+0. 032*9653.00 100 м2 обезжириваемой поверхности	0.450	399.94	2.43	179.97	35.7	1.09	9.08	4.09
				79.36	0.10			0.05	0.01	0.00
<b>п.4.4.3</b>										
72	ТЕР 13-03-002-12	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (1х200 мкм) (т.ч.п.3.13. Окраска и огрунтовка решетчатых поверхностей. Котр,этр=1,1; Кэм,эзм=1,1; Км=1,1) Исключено: 113-0281=0.02 ОТР=50.76*1.1	0.450	249.93	10.24	112.47	25.1	4.61	5.10	2.30
				55.84	0.11			0.05	0.01	0.00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		ЭМ=9.31*1.1 Мат=(1233.54-0.02*53320)* 1.1 ЗТР=4.64*1.1 100 м2 окрашиваемой поверхности								
73	СЦМ 113-0281	ГРУНТ ЭПОКСИДНЫЙ (1х200 мкм)	0.025	53320.00	0.00	1322.34	0.0	0.00	0.00	0.00
		Т		0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
<b>п.4.4.4</b>										
74	ТЕР 13-03-004-10	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (1х50 мкм) (т.ч.п.3.13. Окраска и огрунтовка решетчатых поверхностей. Котр,этр=1,1; Кэм,эзм=1,1; Км=1,1) Исключено: 113-0284=0.04 ОТР=42.08*1.1 ЭМ=7.61*1.1 Мат=(1488.42-0.04*36000)* 1.1 ЗТР=4.64*1.1 100 м2 окрашиваемой поверхности	0.450	107.92	8.37	48.56	20.8	3.77	5.10	2.30
				46.29	0.11			0.05	0.01	0.00
75	СЦМ 113-0284	ЭМАЛЬ ПОЛИУРЕТАНОВАЯ (1х50 мкм)	0.009	36000.00	0.00	320.40	0.0	0.00	0.00	0.00
		Т		0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
<b>п.4.4.5</b>										
76	ТЕР 13-03-004-10	НАНЕСЕНИЕ ОПОЗНАВАТЕЛЬНОЙ ОКРАСКИ, СТРЕЛОК НАПРАВЛЕНИЯ ПОТОКА, НАДПИСЕЙ С ИЗГОТОВЛЕНИЕМ ТРАФАРЕТОВ Исключено: 113-0284=0.04 Мат=1488.42-0.04*36000 100 м2 окрашиваемой поверхности	0.085	98.11	7.61	8.34	3.6	0.65	4.64	0.39
				42.08	0.10			0.01	0.01	0.00
77	СЦМ 113-0284	ЭМАЛЬ ПОЛИУРЕТАНОВАЯ (1х50 мкм)	0.002	36000.00	0.00	54.00	0.0	0.00	0.00	0.00
		Т		0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 4						68967.53	6323.40	27419.38	-	728.26
								2242.21		222.88
<b>Раздел 5. БЛОК 005</b>										
<b>п.5.1</b>										
78	ФЕР 11-01-050-01	УКРЫТИЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ПЛЕНКОЙ ОБОРУДОВАНИЯ СО СНЯТИЕМ ПО ОКОНЧАНИИ Исключено: 113-0307-1=122.4 Мат=1492.06-122.4*5.58 100 м2 поверхности	3.400	840.24	1.74	2856.82	100.1	5.92	3.45	11.73
				29.43	0.00			0.00	0.00	0.00
79	Стройцена 101-2020 К=0,50 (50% с учетом оборачиваемос ти)	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ТОЛЩИНОЙ 0.15 ММ Мат=3.26*0.5	416.160	1.63	0.00	678.34	0.0	0.00	0.00	0.00
		м2		0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
<b>п.5.2</b>										
80	ТЕР 08-07-001-1	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 м 100 м2 вертикальной проекции	2.300	662.25	5.28	1523.18	860.5	12.14	43.40	99.82
				374.11	0.00			0.00	0.00	0.00
<b>п.5.3 Антикоррозионная обработка металлоконструкций, площадок обслуживания блока №5</b>										
<b>п.5.3.1</b>										
81	ТЕР 13-06-002-02	ОЧИСТКА КВАРЦЕВЫМ ПЕСКОМ: РЕШЕТЧАТЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ 1 м2 очищаемой	3988.000	57.71	41.35	230147.48	25842.2	164903.80	0.76	3030.88
				6.48	3.42			13638.96	0.34	1355.92

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
поверхности										
<b>п.5.3.2</b>										
82 ТЕР	ОВЕСЫЛИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ	3988.000	1.14	0.29	4546.32	3389.8	1156.52	0.10	398.80	
13-06-004-01	1 м2 обеспыливаемой поверхности		0.85	0.00			0.00	0.00	0.00	
83 ТЕР	ОБЕЗЖИРИВАНИЕ М\К	39.880	399.94	2.43	15949.61	3164.9	96.91	9.08	362.11	
13-07-001-02	Исключено: 101-1292=0.032 Добавлено: 113-0156=0.032 Мат=225.7-0.032*6764.1+0.032*9653.00 100 м2 обезжириваемой поверхности		79.36	0.10			3.99	0.01	0.40	
<b>п.5.3.3</b>										
84 ТЕР	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (1х200 мкм)	39.880	249.93	10.24	9967.21	2226.9	408.37	5.10	203.39	
13-03-002-12	(т.ч.п.3.13. Окраска и огрунтовка решетчатых поверхностей. Котр,этр=1,1; Кэм,эзм=1,1; Км=1,1) Исключено: 113-0281=0.02 ОТР=50.76*1.1 ЭМ=9.31*1.1 Мат=(1233.54-0.02*53320)*1.1 ЭТР=4.64*1.1 100 м2 окрашиваемой поверхности		55.84	0.11			4.39	0.01	0.40	
85 СЦМ	ГРУНТ ЭПОКСИДНЫЙ (1х200 мкм)	2.193	53320.00	0.00	116952.09	0.0	0.00	0.00	0.00	
113-0281	т		0.00	0.00			0.00	0.00	0.00	
<b>п.5.3.4</b>										
86 ТЕР	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (1х50 мкм)	39.880	107.92	8.37	4303.85	1846.0	333.80	5.10	203.39	
13-03-004-10	(т.ч.п.3.13. Окраска и огрунтовка решетчатых поверхностей. Котр,этр=1,1; Кэм,эзм=1,1; Км=1,1) Исключено: 113-0284=0.04 ОТР=42.08*1.1 ЭМ=7.61*1.1 Мат=(1488.42-0.04*36000)*1.1 ЭТР=4.64*1.1 100 м2 окрашиваемой поверхности		46.29	0.11			4.39	0.01	0.40	
87 СЦМ	ЭМАЛЬ ПОЛИУРЕТАНОВАЯ (1х50 мкм)	0.790	36000.00	0.00	28425.60	0.0	0.00	0.00	0.00	
113-0284	т		0.00	0.00			0.00	0.00	0.00	
<b>п.5.4 Антикоррозионная обработка неизолированных трубопроводов блока №5</b>										
<b>п.5.4.1</b>										
88 ТЕР	ОЧИСТКА КВАРЦЕВЫМ ПЕСКОМ: РЕШЕТЧАТЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ	995.000	57.71	41.35	57421.45	6447.6	41143.25	0.76	756.20	
13-06-002-02	1 м2 очищаемой поверхности		6.48	3.42			3402.90	0.34	338.30	
<b>п.5.4.2</b>										
89 ТЕР	ОВЕСЫЛИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ	995.000	1.14	0.29	1134.35	845.8	288.55	0.10	99.50	
13-06-004-01	1 м2 обеспыливаемой поверхности		0.85	0.00			0.00	0.00	0.00	
90 ТЕР	ОБЕЗЖИРИВАНИЕ М\К	9.950	399.94	2.43	3979.40	789.6	24.18	9.08	90.35	
13-07-001-02	Исключено: 101-1292=0.032 Добавлено: 113-0156=0.032 Мат=225.7-0.032*6764.1+0.032*9653.00 100 м2 обезжириваемой поверхности		79.36	0.10			1.00	0.01	0.10	
<b>п.5.4.3</b>										
91 ТЕР	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (1х200 мкм)	9.950	249.93	10.24	2486.80	555.6	101.89	5.10	50.75	
13-03-002-12	(т.ч.п.3.13. Окраска и огрунтовка решетчатых поверхностей.		55.84	0.11			1.09	0.01	0.10	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Котр,этр=1,1; Кэм,эзм=1,1; Км=1,1) Исключено: 113-0281=0.02 ОТР=50.76*1.1 ЭМ=9.31*1.1 Мат=(1233.54-0.02*53320)* 1.1 ЭТР=4.64*1.1 100 м2 окрашиваемой поверхности								
92	СЦМ 113-0281	ГРУНТ ЭПОКСИДНЫЙ (1х200 мкм)	0.547	53320.00	0.00	29182.04	0.0	0.00	0.00	0.00
		Т		0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
		<b>п.5.4.4</b>								
93	ТЕР 13-03-004-10	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (1х50 мкм) (т.ч.п.3.13. Окраска и огрунтовка решетчатых поверхностей. Котр,этр=1,1; Кэм,эзм=1,1; Км=1,1) Исключено: 113-0284=0.04 ОТР=42.08*1.1 ЭМ=7.61*1.1 Мат=(1488.42-0.04*36000)* 1.1 ЭТР=4.64*1.1 100 м2 окрашиваемой поверхности	9.950	107.92	8.37	1073.80	460.6	83.28	5.10	50.75
				46.29	0.11			1.09	0.01	0.10
94	СЦМ 113-0284	ЭМАЛЬ ПОЛИУРЕТАНОВАЯ (1х50 мкм)	0.197	36000.00	0.00	7092.00	0.0	0.00	0.00	0.00
		Т		0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
		<b>п.5.4.5</b>								
95	ТЕР 13-03-004-10	НАНЕСЕНИЕ ОПОЗНАВАТЕЛЬНОЙ ОКРАСКИ, СТРЕЛОК НАПРАВЛЕНИЯ ПОТОКА, НАДПИСЕЙ С ИЗГОТОВЛЕНИЕМ ТРАФАРЕТОВ Исключено: 113-0284=0.04 Мат=1488.42-0.04*36000 100 м2 окрашиваемой поверхности	1.720	98.11	7.61	168.75	72.4	13.09	4.64	7.98
				42.08	0.10			0.17	0.01	0.02
96	СЦМ 113-0284	ЭМАЛЬ ПОЛИУРЕТАНОВАЯ (1х50 мкм)	0.031	36000.00	0.00	1116.00	0.0	0.00	0.00	0.00
		Т		0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 5						519005.09	46602.00	208571.70	-	5365.65
<b>Раздел 6. БЛОК 006</b>								17057.98		1695.74
		<b>п.6.1</b>								
97	ФЕР 11-01-050-01	УКРЫТИЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ПЛЕНКОЙ ОБОРУДОВАНИЯ СО СНЯТИЕМ ПО ОКОНЧАНИИ Исключено: 113-0307-1=122.4 Мат=1492.06-122.4*5.58 100 м2 поверхности	2.900	840.24	1.74	2436.70	85.3	5.05	3.45	10.01
				29.43	0.00			0.00	0.00	0.00
98	Стройцена 101-2020 К=0,50 (50% с учетом оборачиваемос ти)	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ТОЛЩИНОЙ 0.15 ММ Мат=3.26*0.5	354.960	1.63	0.00	578.58	0.0	0.00	0.00	0.00
		м2		0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
		<b>п.6.2</b>								
99	ТЕР 08-07-001-1	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 м 100 м2 вертикальной проекции	3.500	662.25	5.28	2317.88	1309.4	18.48	43.40	151.90
				374.11	0.00			0.00	0.00	0.00
		<b>п.6.3 Антикоррозионная обработка неизолированных трубопроводов блока №6</b>								
		<b>п.6.3.1</b>								
100	ТЕР	ОЧИСТКА КВАРЦЕВЫМ ПЕСКОМ:	367.000	57.71	41.35	21179.57	2378.2	15175.45	0.76	278.92

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	13-06-002-02	РЕШЕТЧАТЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ 1 м2 очищаемой поверхности		6.48	3.42			1255.14	0.34	124.78
		<b>п. 6.3.2</b>								
101	ТЕР 13-06-004-01	ОВЕСЫЛИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ 1 м2 обеспыливаемой поверхности	367.000	1.14	0.29	418.43	312.0	106.43	0.10	36.70
				0.85	0.00			0.00	0.00	0.00
102	ТЕР 13-07-001-02	ОБЕЗЖИРИВАНИЕ М\К Исключено: 101-1292=0.032 Добавлено: 113-0156=0.032 Мат=225.7-0.032*6764.1+0. 032*9653.00 100 м2 обезжириваемой поверхности	3.670	399.94	2.43	1467.78	291.3	8.92	9.08	33.32
				79.36	0.10			0.37	0.01	0.04
		<b>п. 6.3.3</b>								
103	ТЕР 13-03-002-12	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (1х200 мкм) (т.ч.п.3.13. Окраска и огрунтовка решетчатых поверхностей. Котр,этр=1,1; Кэм,эзм=1,1; Км=1,1) Исключено: 113-0281=0.02 ОТР=50.76*1.1 ЭМ=9.31*1.1 Мат=(1233.54-0.02*53320)* 1.1 ЭТР=4.64*1.1 100 м2 окрашиваемой поверхности	3.670	249.93	10.24	917.24	204.9	37.58	5.10	18.72
				55.84	0.11			0.40	0.01	0.04
104	СЦМ 113-0281	ГРУНТ ЭПОКСИДНЫЙ (1х200 мкм)	0.202	53320.00	0.00	10765.31	0.0	0.00	0.00	0.00
		т		0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
		<b>п. 6.3.4</b>								
105	ТЕР 13-03-004-10	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (1х50 мкм) (т.ч.п.3.13. Окраска и огрунтовка решетчатых поверхностей. Котр,этр=1,1; Кэм,эзм=1,1; Км=1,1) Исключено: 113-0284=0.04 ОТР=42.08*1.1 ЭМ=7.61*1.1 Мат=(1488.42-0.04*36000)* 1.1 ЭТР=4.64*1.1 100 м2 окрашиваемой поверхности	3.670	107.92	8.37	396.07	169.9	30.72	5.10	18.72
				46.29	0.11			0.40	0.01	0.04
106	СЦМ 113-0284	ЭМАЛЬ ПОЛИУРЕТАНОВАЯ (1х50 мкм)	0.073	36000.00	0.00	2617.20	0.0	0.00	0.00	0.00
		т		0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
		<b>п. 6.3.5</b>								
107	ТЕР 13-03-004-10	НАНЕСЕНИЕ ОПОЗНАВАТЕЛЬНОЙ ОКРАСКИ, СРЕДСТВО НАПРАВЛЕНИЯ ПОТОКА, НАДПИСЕЙ С ИЗГОТОВЛЕНИЕМ ТРАФАРЕТОВ Исключено: 113-0284=0.04 Мат=1488.42-0.04*36000 100 м2 окрашиваемой поверхности	0.650	98.11	7.61	63.77	27.4	4.95	4.64	3.02
				42.08	0.10			0.07	0.01	0.01
108	СЦМ 113-0284	ЭМАЛЬ ПОЛИУРЕТАНОВАЯ (1х50 мкм)	0.012	36000.00	0.00	421.20	0.0	0.00	0.00	0.00
		т		0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 6				43579.73	4778.40	15387.58	-	551.31
		<b>Раздел 7. БЛОК 007</b>						1256.38		124.91
		<b>п. 7.1</b>								
109	ФЕР 11-01-050-01	УКРЫТИЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ПЛЕНКОЙ ОБОРУДОВАНИЯ СО СНЯТИЕМ ПО ОКОНЧАНИИ Исключено: 113-0307-1=122.4	4.700	840.24	1.74	3949.13	138.3	8.18	3.45	16.22
				29.43	0.00			0.00	0.00	0.00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Мат=1492.06-122.4*5.58 100 м2 поверхности								
110	Стройцена 101-2020 К=0,50 (50% с учетом оборачиваемос ти)	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ТОЛЩИНОЙ 0.15 ММ Мат=3.26*0.5 м2	575.280	1.63 0.00	0.00 0.00	937.71	0.0	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00
<b>п. 7.2</b>										
111	ТЕР 08-07-001-1	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 м 100 м2 вертикальной проекции	3.600	662.25 374.11	5.28 0.00	2384.10	1346.8	19.01 0.00	43.40 0.00	156.24 0.00
<b>п. 7.3 Антикоррозионная обработка неизолированных трубопроводов блока №7</b>										
<b>п. 7.3.1</b>										
112	ТЕР 13-06-002-02	ОЧИСТКА КВАРЦЕВЫМ ПЕСКОМ: РЕШЕТЧАТЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ 1 м2 очищаемой поверхности	891.000	57.71 6.48	41.35 3.42	51419.61	5773.7	36842.85 3047.22	0.76 0.34	677.16 302.94
<b>п. 7.3.2</b>										
113	ТЕР 13-06-004-01	ОБЕСПЫЛИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ 1 м2 обеспыливаемой поверхности	790.000	1.14 0.85	0.29 0.00	900.60	671.5	229.10 0.00	0.10 0.00	79.00 0.00
114	ТЕР 13-07-001-02	ОБЕЗЖИРИВАНИЕ М\К Исключено: 101-1292=0.032 Добавлено: 113-0156=0.032 Мат=225.7-0.032*6764.1+0. 032*9653.00 100 м2 обезжириваемой поверхности	7.900	399.94 79.36	2.43 0.10	3159.53	626.9	19.20 0.79	9.08 0.01	71.73 0.08
<b>п. 7.3.3</b>										
115	ТЕР 13-06-004-01	ОБЕСПЫЛИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ 1 м2 обеспыливаемой поверхности	101.000	1.14 0.85	0.29 0.00	115.19	85.9	29.29 0.00	0.10 0.00	10.10 0.00
<b>п. 7.3.4</b>										
116	ТЕР 13-03-002-12	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (1х200 мкм) (т.ч.п.3.13. Окраска и огрунтовка решетчатых поверхностей. Котр,зтр=1,1; Кэм,эзм=1,1; Км=1,1) Исключено: 113-0281=0.02 ОТР=50.76*1.1 ЭМ=9.31*1.1 Мат=(1233.54-0.02*53320)* 1.1 ЗТР=4.64*1.1 100 м2 окрашиваемой поверхности	7.900	249.93 55.84	10.24 0.11	1974.45	441.1	80.90 0.87	5.10 0.01	40.29 0.08
117	СЦМ 113-0281	ГРУНТ ЭПОКСИДНЫЙ (1х200 мкм) т	0.435	53320.00 0.00	0.00 0.00	23167.54	0.0	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00
<b>п. 7.3.5</b>										
118	ТЕР 13-03-004-10	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (1х50 мкм) (т.ч.п.3.13. Окраска и огрунтовка решетчатых поверхностей. Котр,зтр=1,1; Кэм,эзм=1,1; Км=1,1) Исключено: 113-0284=0.04 ОТР=42.08*1.1 ЭМ=7.61*1.1 Мат=(1488.42-0.04*36000)* 1.1 ЗТР=4.64*1.1 100 м2 окрашиваемой поверхности	7.900	107.92 46.29	8.37 0.11	852.57	365.7	66.12 0.87	5.10 0.01	40.29 0.08
119	СЦМ 113-0284	ЭМАЛЬ ПОЛИУРЕТАНОВАЯ (1х50 мкм) т	0.156	36000.00 0.00	0.00 0.00	5630.40	0.0	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>п.7.3.6</b>										
120	ТЕР 13-03-004-10 К=2 (два слоя)	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (2x75 мкм) (т.ч.п.3.13. Окраска и огрунтовка решетчатых поверхностей. Котр,этр=1,1; Кэм,эзм=1,1; Км=1,1) Исключено: 113-0284=0.04 ОТР=42.08*2*1.1 ЭМ=7.61*2*1.1 Мат=((1488.42-0.04*36000) *2)*1.1 ЗТР=4.64*2*1.1 ЗТМ=0.01*2*1.1 100 м2 окрашиваемой поверхности	1.010	215.84	16.74	218.00	93.5	16.91	10.21	10.31
				92.58	0.22			0.22	0.02	0.02
121	СЦМ 113-0284	ЭМАЛЬ ПОЛИСИЛОКСАНОВАЯ (2x75 мкм) т	0.067	36000.00	0.00	2401.20	0.0	0.00	0.00	0.00
				0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
<b>п.7.3.7</b>										
122	ТЕР 13-03-004-10	НАНЕСЕНИЕ ОПОЗНАВАТЕЛЬНОЙ ОКРАСКИ, СТРЕЛОК НАПРАВЛЕНИЯ ПОТОКА, НАДПИСЕЙ С ИЗГОТОВЛЕНИЕМ ТРАФАРЕТОВ Исключено: 113-0284=0.04 Мат=1488.42-0.04*36000 100 м2 окрашиваемой поверхности	1.780	98.11	7.61	174.64	74.9	13.55	4.64	8.26
				42.08	0.10			0.18	0.01	0.02
123	СЦМ 113-0284	ЭМАЛЬ ПОЛИУРЕТАНОВАЯ (1x50 мкм) т	0.032	36000.00	0.00	1152.00	0.0	0.00	0.00	0.00
				0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 7						98436.67	9618.30	37325.11	-	1109.60
<b>Раздел 8. БЛОК 008</b>								3050.15		303.22
<b>п.8.1</b>										
124	ФЕР 11-01-050-01	УКРЫТИЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ПЛЕНКОЙ ОБОРУДОВАНИЯ СО СНЯТИЕМ ПО ОКОНЧАНИИ Исключено: 113-0307-1=122.4 Мат=1492.06-122.4*5.58 100 м2 поверхности	1.100	840.24	1.74	924.26	32.4	1.91	3.45	3.80
				29.43	0.00			0.00	0.00	0.00
125	Стройцена 101-2020 К=0,50 (50% с учетом оборачиваемос ти)	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ТОЛЩИНОЙ 0.15 ММ Мат=3.26*0.5 м2	134.640	1.63	0.00	219.46	0.0	0.00	0.00	0.00
				0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
<b>п.8.2</b>										
126	ТЕР 08-07-001-1	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 м 100 м2 вертикальной проекции	0.400	662.25	5.28	264.90	149.6	2.11	43.40	17.36
				374.11	0.00			0.00	0.00	0.00
<b>п.8.3 Анतिकоррозионная обработка металлоконструкций, площадок обслуживания блока №8</b>										
<b>п.8.3.1</b>										
127	ТЕР 13-06-002-02	ОЧИСТКА КВАРЦЕВЫМ ПЕСКОМ: РЕШЕТЧАТЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ 1 м2 очищаемой поверхности	1084.000	57.71	41.35	62557.64	7024.3	44823.40	0.76	823.84
				6.48	3.42			3707.28	0.34	368.56
<b>п.8.3.2</b>										
128	ТЕР 13-06-004-01	ОВЕСЫЛИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ 1 м2 обеспыливаемой поверхности	1084.000	1.14	0.29	1235.76	921.4	314.36	0.10	108.40
				0.85	0.00			0.00	0.00	0.00
129	ТЕР 13-07-001-02	ОБЕЗЖИРИВАНИЕ МЛК Исключено: 101-1292=0.032	10.840	399.94	2.43	4335.35	860.3	26.34	9.08	98.43

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Добавлено: 113-0156=0.032 Мат=225.7-0.032*6764.1+0.032*9653.00 100 м2 обезжириваемой поверхности		79.36	0.10			1.08	0.01	0.11
		<b>п.8.3.3</b>								
130 ТЕР	13-03-002-12	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (1х200 мкм) (т.ч.п.3.13. Окраска и огрунтовка решетчатых поверхностей. Котр,зтр=1,1; Кэм,эзм=1,1; Км=1,1) Исключено: 113-0281=0.02 ОТР=50.76*1.1 ЭМ=9.31*1.1 Мат=(1233.54-0.02*53320)*1.1 ЗТР=4.64*1.1 100 м2 окрашиваемой поверхности	10.840	249.93	10.24	2709.24	605.3	111.00	5.10	55.28
				55.84	0.11			1.19	0.01	0.11
131 СЦМ	113-0281	ГРУНТ ЭПОКСИДНЫЙ (1х200 мкм) Т	0.596	53320.00	0.00	31789.38	0.0	0.00	0.00	0.00
				0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
		<b>п.8.3.4</b>								
132 ТЕР	13-03-004-10	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (1х50 мкм) (т.ч.п.3.13. Окраска и огрунтовка решетчатых поверхностей. Котр,зтр=1,1; Кэм,эзм=1,1; Км=1,1) Исключено: 113-0284=0.04 ОТР=42.08*1.1 ЭМ=7.61*1.1 Мат=(1488.42-0.04*36000)*1.1 ЗТР=4.64*1.1 100 м2 окрашиваемой поверхности	10.840	107.92	8.37	1169.85	501.8	90.73	5.10	55.28
				46.29	0.11			1.19	0.01	0.11
133 СЦМ	113-0284	ЭМАЛЬ ПОЛИУРЕТАНОВАЯ (1х50 мкм) Т	0.215	36000.00	0.00	7725.60	0.0	0.00	0.00	0.00
				0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
		<b>п.8.4 Антикоррозионная обработка неизолированных трубопроводов блока №8</b>								
		<b>п.8.4.1</b>								
134 ТЕР	13-06-002-02	ОЧИСТКА КВАРЦЕВЫМ ЛЕСКОМ: РЕШЕТЧАТЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ 1 м2 очищаемой поверхности	62.000	57.71	41.35	3578.02	401.8	2563.70	0.76	47.12
				6.48	3.42			212.04	0.34	21.08
		<b>п.8.4.2</b>								
135 ТЕР	13-06-004-01	ОБЕСПЫЛИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ 1 м2 обеспыливаемой поверхности	62.000	1.14	0.29	70.68	52.7	17.98	0.10	6.20
				0.85	0.00			0.00	0.00	0.00
136 ТЕР	13-07-001-02	ОБЕЗЖИРИВАНИЕ М\К Исключено: 101-1292=0.032 Добавлено: 113-0156=0.032 Мат=225.7-0.032*6764.1+0.032*9653.00 100 м2 обезжириваемой поверхности	0.620	399.94	2.43	247.96	49.2	1.51	9.08	5.63
				79.36	0.10			0.06	0.01	0.01
		<b>п.8.4.3</b>								
137 ТЕР	13-03-002-12	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (1х200 мкм) (т.ч.п.3.13. Окраска и огрунтовка решетчатых поверхностей. Котр,зтр=1,1; Кэм,эзм=1,1; Км=1,1) Исключено: 113-0281=0.02 ОТР=50.76*1.1 ЭМ=9.31*1.1 Мат=(1233.54-0.02*53320)*1.1 ЗТР=4.64*1.1 100 м2 окрашиваемой поверхности	0.620	249.93	10.24	154.96	34.6	6.35	5.10	3.16
				55.84	0.11			0.07	0.01	0.01



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
138	СЦМ 113-0281	ГРУНТ ЭПОКСИДНЫЙ (1х200 мкм)	0.034	53320.00	0.00	1818.21	0.0	0.00	0.00	0.00
		Ф		0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
<b>п.8.4.4</b>										
139	ТЕР 13-03-004-10	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (1х50 мкм) (т.ч.п.3.13. Окраска и огрунтовка решетчатых поверхностей. Котр,зтр=1,1; Кэм,эзм=1,1; Км=1,1) Исключено: 113-0284=0.04 ОТР=42.08*1.1 ЭМ=7.61*1.1 Мат=(1488.42-0.04*36000)* 1.1 ЗТР=4.64*1.1 100 м2 окрашиваемой поверхности	0.620	107.92	8.37	66.91	28.7	5.19	5.10	3.16
				46.29	0.11			0.07	0.01	0.01
140	СЦМ 113-0284	ЭМАЛЬ ПОЛИУРЕТАНОВАЯ (1х50 мкм)	0.012	36000.00	0.00	442.80	0.0	0.00	0.00	0.00
		Т		0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
<b>п.8.4.5</b>										
141	ТЕР 13-03-004-10	НАНЕСЕНИЕ ОПОЗНАВАТЕЛЬНОЙ ОКРАСКИ, СТРЕЛОК НАПРАВЛЕНИЯ ПОТОКА, НАДПИСЕЙ С ИЗГОТОВЛЕНИЕМ ТРАФАРЕТОВ Исключено: 113-0284=0.04 Мат=1488.42-0.04*36000 100 м2 окрашиваемой поверхности	0.170	98.11	7.61	16.68	7.2	1.29	4.64	0.79
				42.08	0.10			0.02	0.01	0.00
142	СЦМ 113-0284	ЭМАЛЬ ПОЛИУРЕТАНОВАЯ (1х50 мкм)	0.003	36000.00	0.00	111.60	0.0	0.00	0.00	0.00
		Т		0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 8						119439.26	10669.30	47965.87	-	1228.45
								3923.00		390.00
<b>Раздел 9. БЛОК 009</b>										
<b>п.9.1</b>										
143	ФЕР 11-01-050-01	УКРЫТИЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ПЛЕНКОЙ ОБОРУДОВАНИЯ СО СНЯТИЕМ ПО ОКОНЧАНИИ Исключено: 113-0307-1=122.4 Мат=1492.06-122.4*5.58 100 м2 поверхности	2.300	840.24	1.74	1932.55	67.7	4.00	3.45	7.94
				29.43	0.00			0.00	0.00	0.00
144	Стройцена 101-2020 К=0,50 (50% с учетом оборачиваемос ти)	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ТОЛЩИНОЙ 0.15 мм Мат=3.26*0.5 м2	281.520	1.63	0.00	458.88	0.0	0.00	0.00	0.00
				0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
<b>п.9.2,3</b>										
145	ТЕР 08-07-001-1	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 м 100 м2 вертикальной проекции	2.900	662.25	5.28	1920.53	1084.9	15.31	43.40	125.86
				374.11	0.00			0.00	0.00	0.00
<b>п.9.4 Антикоррозионная обработка металлоконструкций, площадок обслуживания блока №9</b>										
<b>п.9.4.1</b>										
146	ТЕР 13-06-002-02	ОЧИСТКА КВАРЦЕВЫМ ПЕСКОМ: РЕШЕТЧАТЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ 1 м2 очищаемой поверхности	2383.000	57.71	41.35	137522.93	15441.8	98537.05	0.76	1811.08
				6.48	3.42			8149.86	0.34	810.22
<b>п.9.4.2</b>										
147	ТЕР 13-06-004-01	ОВЕСЫЛИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ 1 м2 обеспыливаемой	2383.000	1.14	0.29	2716.67	2025.6	691.07	0.10	238.30

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		поверхности		0.85	0.00			0.00	0.00	0.00
148 ТЕР	13-07-001-02	ОБЕЗЖИРИВАНИЕ М\К Исключено: 101-1292=0.032 Добавлено: 113-0156=0.032 Мат=225.7-0.032*6764.1+0.032*9653.00 100 м2 обезжириваемой поверхности	23.830	399.94	2.43	9530.57	1891.1	57.91	9.08	216.38
				79.36	0.10			2.38	0.01	0.24
<b>п.9.4.3</b>										
149 ТЕР	13-03-002-12	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (1х200 мкм) (т.ч.п.3.13. Окраска и огрунтовка решетчатых поверхностей. Котр,зтр=1,1; Кэм,зтм=1,1; Км=1,1) Исключено: 113-0281=0.02 ОТР=50.76*1.1 ЭМ=9.31*1.1 Мат=(1233.54-0.02*53320)*1.1 ЗТР=4.64*1.1 100 м2 окрашиваемой поверхности	23.830	249.93	10.24	5955.83	1330.7	244.02	5.10	121.53
				55.84	0.11			2.62	0.01	0.24
150 СЦМ 113-0281		ГРУНТ ЭПОКСИДНЫЙ (1х200 мкм) Т	1.311	53320.00	0.00	69886.52	0.0	0.00	0.00	0.00
				0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
<b>п.9.4.4</b>										
151 ТЕР	13-03-004-10	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (1х50 мкм) (т.ч.п.3.13. Окраска и огрунтовка решетчатых поверхностей. Котр,зтр=1,1; Кэм,зтм=1,1; Км=1,1) Исключено: 113-0284=0.04 ОТР=42.08*1.1 ЭМ=7.61*1.1 Мат=(1488.42-0.04*36000)*1.1 ЗТР=4.64*1.1 100 м2 окрашиваемой поверхности	23.830	107.92	8.37	2571.73	1103.1	199.46	5.10	121.53
				46.29	0.11			2.62	0.01	0.24
152 СЦМ 113-0284		ЭМАЛЬ ПОЛИУРЕТАНОВАЯ (1х50 мкм) Т	0.472	36000.00	0.00	16984.80	0.0	0.00	0.00	0.00
				0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
<b>п.9.5 Антикоррозионная обработка неизолированных трубопроводов блока №9</b>										
<b>п.9.5.1</b>										
153 ТЕР	13-06-002-02	ОЧИСТКА КВАРЦЕВЫМ ПЕСКОМ: РЕШЕТЧАТЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ 1 м2 очищаемой поверхности	87.000	57.71	41.35	5020.77	563.8	3597.45	0.76	66.12
				6.48	3.42			297.54	0.34	29.58
<b>п.9.5.2</b>										
154 ТЕР	13-06-004-01	ОБЕСПЫЛИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ 1 м2 обеспыливаемой поверхности	87.000	1.14	0.29	99.23	74.0	25.23	0.10	8.70
				0.85	0.00			0.00	0.00	0.00
155 ТЕР	13-07-001-02	ОБЕЗЖИРИВАНИЕ М\К Исключено: 101-1292=0.032 Добавлено: 113-0156=0.032 Мат=225.7-0.032*6764.1+0.032*9653.00 100 м2 обезжириваемой поверхности	0.870	399.94	2.43	347.95	69.0	2.11	9.08	7.90
				79.36	0.10			0.09	0.01	0.01
<b>п.9.5.3</b>										
156 ТЕР	13-03-002-12	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (1х200 мкм) (т.ч.п.3.13. Окраска и огрунтовка решетчатых поверхностей. Котр,зтр=1,1; Кэм,зтм=1,1; Км=1,1) Исключено: 113-0281=0.02 ОТР=50.76*1.1 ЭМ=9.31*1.1 Мат=(1233.54-0.02*53320)*	0.870	249.93	10.24	217.44	48.6	8.91	5.10	4.44
				55.84	0.11			0.10	0.01	0.01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		1.1 ЗТР=4.64*1.1 100 м2 окрашиваемой поверхности								
157	СЦМ 113-0281	ГРУНТ ЭПОКСИДНЫЙ (1х200 мкм)	0.048	53320.00	0.00	2554.03	0.0	0.00	0.00	0.00
		Т		0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
		<b>п.9.5.4</b>								
158	ТЕР 13-03-004-10	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (1х50 мкм) (т.ч.п.3.13. Окраска и огрунтовка решетчатых поверхностей. Котр,зтр=1,1; Кэм,зтм=1,1; Км=1,1) Исключено: 113-0284=0.04 ОТР=42.08*1.1 ЭМ=7.61*1.1 Мат={1488.42-0.04*36000)* 1.1 ЗТР=4.64*1.1 100 м2 окрашиваемой поверхности	0.870	107.92	8.37	93.89	40.3	7.28	5.10	4.44
				46.29	0.11			0.10	0.01	0.01
159	СЦМ 113-0284	ЭМАЛЬ ПОЛИУРЕТАНОВАЯ (1х50 мкм)	0.017	36000.00	0.00	619.20	0.0	0.00	0.00	0.00
		Т		0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
		<b>п.9.5.5</b>								
160	ТЕР 13-03-004-10	НАНЕСЕНИЕ ОПОЗНАВАТЕЛЬНОЙ ОКРАСКИ, СТРЕЛОК НАПРАВЛЕНИЯ ПОТОКА, НАДПИСЕЙ С ИЗГОТОВЛЕНИЕМ ТРАФАРЕТОВ Исключено: 113-0284=0.04 Мат=1488.42-0.04*36000 100 м2 окрашиваемой поверхности	0.660	98.11	7.61	64.75	27.8	5.02	4.64	3.06
				42.08	0.10			0.07	0.01	0.01
161	СЦМ 113-0284	ЭМАЛЬ ПОЛИУРЕТАНОВАЯ (1х50 мкм)	0.012	36000.00	0.00	428.40	0.0	0.00	0.00	0.00
		Т		0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 9						258926.67	23768.40	103394.82	-	2737.28
<b>Раздел 10. БЛОК 010</b>								8455.38		840.56
		<b>п.10.1</b>								
162	ФЕР 11-01-050-01	УКРЫТИЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ПЛЕНКОЙ ОБОРУДОВАНИЯ СО СНЯТИЕМ ПО ОКОНЧАНИИ Исключено: 113-0307-1=122.4 Мат=1492.06-122.4*5.58 100 м2 поверхности	2.100	840.24	1.74	1764.50	61.8	3.65	3.45	7.25
				29.43	0.00			0.00	0.00	0.00
163	Стройцена 101-2020 К=0,50 (50% с учетом оборачиваемос ти)	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ТОЛЩИНОЙ 0,15 ММ Мат=3.26*0.5 м2	257.040	1.63	0.00	418.98	0.0	0.00	0.00	0.00
				0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
		<b>п.10.2,3</b>								
164	ТЕР 08-07-001-1	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 м 100 м2 вертикальной проекции	5.340	662.25	5.28	3536.42	1997.7	28.20	43.40	231.76
				374.11	0.00			0.00	0.00	0.00
		<b>п.10.4 Антикоррозионная обработка металлоконструкций, площадок обслуживания блока Ж10</b>								
		<b>п.10.4.1</b>								
165	ТЕР 13-06-002-02	ОЧИСТКА КВАРЦЕВЫМ ПЕСКОМ: РЕШЕТЧАТЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ 1 м2 очищаемой поверхности	2153.000	57.71	41.35	124249.63	13951.4	89026.55	0.76	1636.28
				6.48	3.42			7363.26	0.34	732.02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>п.10.4.2</b>										
166 ТЕР	13-06-004-01	ОБЕСПЫЛИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ 1 м2 обеспыливаемой поверхности	2153.000	1.14	0.29	2454.47	1830.1	624.37	0.10	215.30
				0.85	0.00			0.00	0.00	0.00
167 ТЕР	13-07-001-02	ОБЕЗЖИРИВАНИЕ М\К Исключено: 101-1292=0.032 Добавлено: 113-0156=0.032 Мат=225.7-0.032*6764.1+0. 032*9653.00 100 м2 обезжириваемой поверхности	21.530	399.94	2.43	8610.71	1708.6	52.32	9.08	195.49
				79.36	0.10			2.15	0.01	0.22
<b>п.10.4.3</b>										
168 ТЕР	13-03-002-12	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (1х200 мкм) (т.ч.п.3.13. Окраска и огрунтовка решетчатых поверхностей. Котр,этр=1,1; Кэм,эзм=1,1; Км=1,1) Исключено: 113-0281=0.02 ОТР=50.76*1.1 ЭМ=9.31*1.1 Мат=(1233.54-0.02*53320)* 1.1 ЭТР=4.64*1.1 100 м2 окрашиваемой поверхности	21.530	249.93	10.24	5380.99	1202.2	220.47	5.10	109.80
				55.84	0.11			2.37	0.01	0.22
169 СЦМ 113-0281		ГРУНТ ЭПОКСИДНЫЙ (1х200 мкм)	1.184	53320.00	0.00	63141.54	0.0	0.00	0.00	0.00
		т		0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
<b>п.10.4.4</b>										
170 ТЕР	13-03-004-10	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (1х50 мкм) (т.ч.п.3.13. Окраска и огрунтовка решетчатых поверхностей. Котр,этр=1,1; Кэм,эзм=1,1; Км=1,1) Исключено: 113-0284=0.04 ОТР=42.08*1.1 ЭМ=7.61*1.1 Мат=(1488.42-0.04*36000)* 1.1 ЭТР=4.64*1.1 100 м2 окрашиваемой поверхности	21.530	107.92	8.37	2323.52	996.6	180.21	5.10	109.80
				46.29	0.11			2.37	0.01	0.22
171 СЦМ 113-0284		ЭМАЛЬ ПОЛИУРЕТАНОВАЯ (1х50 мкм)	0.426	36000.00	0.00	15346.80	0.0	0.00	0.00	0.00
		т		0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
<b>п.10.5 Антикоррозионная обработка неизолированных трубопроводов блока №10</b>										
<b>п.10.5.1</b>										
172 ТЕР	13-06-002-02	ОЧИСТКА КВАРЦЕВЫМ ПЕСКОМ: РЕШЕТЧАТЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ 1 м2 очищаемой поверхности	106.000	57.71	41.35	6117.26	686.9	4383.10	0.76	80.56
				6.48	3.42			362.52	0.34	36.04
<b>п.10.5.2</b>										
173 ТЕР	13-06-004-01	ОБЕСПЫЛИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ 1 м2 обеспыливаемой поверхности	106.000	1.14	0.29	120.84	90.1	30.74	0.10	10.60
				0.85	0.00			0.00	0.00	0.00
174 ТЕР	13-07-001-02	ОБЕЗЖИРИВАНИЕ М\К Исключено: 101-1292=0.032 Добавлено: 113-0156=0.032 Мат=225.7-0.032*6764.1+0. 032*9653.00 100 м2 обезжириваемой поверхности	1.060	399.94	2.43	423.94	84.1	2.58	9.08	9.62
				79.36	0.10			0.11	0.01	0.01
<b>п.10.5.3</b>										
175 ТЕР	13-03-002-12	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (1х200 мкм) (т.ч.п.3.13. Окраска и огрунтовка решетчатых поверхностей. Котр,этр=1,1; Кэм,эзм=1,1; Км=1,1)	1.060	249.93	10.24	264.93	59.2	10.85	5.10	5.41
				55.84	0.11			0.12	0.01	0.01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Исключено: 113-0281=0.02 ОТР=50.76*1.1 ЭМ=9.31*1.1 Мат=(1233.54-0.02*53320)* 1.1 ЗТР=4.64*1.1 100 м2 окрашиваемой поверхности								
176	СЦМ 113-0281	ГРУНТ ЭПОКСИДНЫЙ (1х200 мкм)  Т	0.058	53320.00	0.00	3108.56	0.0	0.00	0.00	0.00
				0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
		<b>п.10.5.4</b>								
177	ТЕР 13-03-004-10	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (1х50 мкм) (т.ч.п.3.13. Окраска и огрунтовка решетчатых поверхностей. Котр,зтр=1,1; Кэм,эзм=1,1; Км=1,1) Исключено: 113-0284=0.04 ОТР=42.08*1.1 ЭМ=7.61*1.1 Мат=(1488.42-0.04*36000)* 1.1 ЗТР=4.64*1.1 100 м2 окрашиваемой поверхности	1.060	107.92	8.37	114.40	49.1	8.87	5.10	5.41
				46.29	0.11			0.12	0.01	0.01
178	СЦМ 113-0284	ЭМАЛЬ ПОЛИУРЕТАНОВАЯ (1х50 мкм)  Т	0.021	36000.00	0.00	756.00	0.0	0.00	0.00	0.00
				0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
		<b>п.10.5.5</b>								
179	ТЕР 13-03-004-10	НАНЕСЕНИЕ ОПОЗНАВАТЕЛЬНОЙ ОКРАСКИ, СРЕЛОК НАПРАВЛЕНИЯ ПОТОКА, НАДПИСЕЙ С ИЗГОТОВЛЕНИЕМ ТРАФАРЕТОВ Исключено: 113-0284=0.04 Мат=1488.42-0.04*36000 100 м2 окрашиваемой поверхности	0.560	98.11	7.61	54.94	23.6	4.26	4.64	2.60
				42.08	0.10			0.06	0.01	0.01
180	СЦМ 113-0284	ЭМАЛЬ ПОЛИУРЕТАНОВАЯ (1х50 мкм)  Т	0.010	36000.00	0.00	363.60	0.0	0.00	0.00	0.00
				0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
		ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 10				238552.03	22741.40	94576.17	-	2619.88
		<b>Раздел 11. БЛОК 011</b>						7733.08		768.76
		<b>п.11.1</b>								
181	ФЕР 11-01-050-01	УКРЫТИЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ПЛЕНКОЙ ОБОРУДОВАНИЯ СО СНЯТИЕМ ПО ОКОНЧАНИИ Исключено: 113-0307-1=122.4 Мат=1492.06-122.4*5.58 100 м2 поверхности	4.800	840.24	1.74	4033.15	141.3	8.35	3.45	16.56
				29.43	0.00			0.00	0.00	0.00
182	Стройцена 101-2020 К=0,50 (50% с учетом оборачиваемос ти)	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ТОЛЩИНОЙ 0.15 мм Мат=3.26*0.5  м2	587.520	1.63	0.00	957.66	0.0	0.00	0.00	0.00
				0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
		<b>п.11.2,3,4</b>								
183	ТЕР 08-07-001-1	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 м 100 м2 вертикальной проекции	7.530	662.25	5.28	4986.74	2817.0	39.76	43.40	326.80
				374.11	0.00			0.00	0.00	0.00
		<b>п.11.5 Антикоррозионная обработка металлоконструкций, площадок обслуживания блока №11</b>								
		<b>п.11.5.1</b>								
184	ТЕР	ОЧИСТКА КВАРЦЕВЫМ ПЕСКОМ:	4889.000	57.71	41.35	282144.19	31680.7	202160.15	0.76	3715.64

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	13-06-002-02	РЕШЕТЧАТЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ 1 м2 очищаемой поверхности		6.48	3.42			16720.38	0.34	1662.26
		<b>п.11.5.2</b>								
185 ТЕР	13-06-004-01	ОБЕСПЫЛИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ 1 м2 обеспыливаемой поверхности	4889.000	1.14	0.29	5573.51	4155.7	1417.81	0.10	488.90
				0.85	0.00			0.00	0.00	0.00
186 ТЕР	13-07-001-02	ОБЕЗЖИРИВАНИЕ М\К Исключено: 101-1292=0.032 Добавлено: 113-0156=0.032 Мат=225.7-0.032*6764.1+0. 032*9653.00 100 м2 обезжириваемой поверхности	48.890	399.94	2.43	19553.07	3879.9	118.80	9.08	443.92
				79.36	0.10			4.89	0.01	0.49
		<b>п.11.5.3</b>								
187 ТЕР	13-03-002-12	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (1х200 мкм) (т.ч.п.3.13. Окраска и огрунтовка решетчатых поверхностей. Котр,зтр=1,1; Кэм,зтм=1,1; Км=1,1) Исключено: 113-0281=0.02 ОТР=50.76*1.1 ЭМ=9.31*1.1 Мат=(1233.54-0.02*53320)* 1.1 ЗТР=4.64*1.1 100 м2 окрашиваемой поверхности	48.890	249.93	10.24	12219.08	2730.0	500.63	5.10	249.34
				55.84	0.11			5.38	0.01	0.49
188 СЦМ	113-0281	ГРУНТ ЭЛОКСИДНЫЙ (1х200 мкм)	2.689	53320.00	0.00	143377.48	0.0	0.00	0.00	0.00
		т		0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
		<b>п.11.5.4</b>								
189 ТЕР	13-03-004-10	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (1х50 мкм) (т.ч.п.3.13. Окраска и огрунтовка решетчатых поверхностей. Котр,зтр=1,1; Кэм,зтм=1,1; Км=1,1) Исключено: 113-0284=0.04 ОТР=42.08*1.1 ЭМ=7.61*1.1 Мат=(1488.42-0.04*36000)* 1.1 ЗТР=4.64*1.1 100 м2 окрашиваемой поверхности	48.890	107.92	8.37	5276.21	2263.1	409.21	5.10	249.34
				46.29	0.11			5.38	0.01	0.49
190 СЦМ	113-0284	ЭМАЛЬ ПОЛИУРЕТАНОВАЯ (1х50 мкм)	0.968	36000.00	0.00	34848.00	0.0	0.00	0.00	0.00
		т		0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
		<b>п.11.6 Антикоррозионная обработка кеиолированных трубопроводов блока В11</b>								
		<b>п.11.6.1</b>								
191 ТЕР	13-06-002-02	ОЧИСТКА КВАРЦЕВЫМ ПЕСКОМ: РЕШЕТЧАТЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ 1 м2 очищаемой поверхности	416.000	57.71	41.35	24007.36	2695.7	17201.60	0.76	316.16
				6.48	3.42			1422.72	0.34	141.44
		<b>п.11.6.2</b>								
192 ТЕР	13-06-004-01	ОБЕСПЫЛИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ 1 м2 обеспыливаемой поверхности	230.000	1.14	0.29	262.20	195.5	66.70	0.10	23.00
				0.85	0.00			0.00	0.00	0.00
193 ТЕР	13-07-001-02	ОБЕЗЖИРИВАНИЕ М\К Исключено: 101-1292=0.032 Добавлено: 113-0156=0.032 Мат=225.7-0.032*6764.1+0. 032*9653.00 100 м2 обезжириваемой поверхности	2.300	399.94	2.43	919.86	182.5	5.59	9.08	20.88
				79.36	0.10			0.23	0.01	0.02
		<b>п.11.6.3</b>								
194 ТЕР	13-06-004-01	ОБЕСПЫЛИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ 1 м2 обеспыливаемой поверхности	186.000	1.14	0.29	212.04	158.1	53.94	0.10	18.60
				0.85	0.00			0.00	0.00	0.00

**п. 12.1**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
203	ФЕР 11-01-050-01	УКРЫТИЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ПЛЕНКОЙ ОБОРУДОВАНИЯ СО СНЯТИЕМ ПО ОКОНЧАНИИ Исключено: 113-0307-1=122.4 Мат=1492.06-122.4*5.58 100 м2 поверхности	3.600	840.24	1.74	3024.86	105.9	6.26	3.45	12.42
				29.43	0.00			0.00	0.00	0.00
204	Стройцена 101-2020 К=0,50 (50% с учетом оборачиваемос ти)	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ТОЛЩИНОЙ 0.15 ММ Мат=3.26*0.5 м2	440.640	1.63	0.00	718.24	0.0	0.00	0.00	0.00
				0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
<b>п.12.2</b>										
205	ТЕР 08-07-001-1	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 м 100 м2 вертикальной проекции	1.400	662.25	5.28	927.15	523.8	7.39	43.40	60.76
				374.11	0.00			0.00	0.00	0.00
<b>п.12.3 Антикоррозионная обработка металлоконструкций, площадок обслуживания блока №12</b>										
<b>п.12.3.1</b>										
206	ТЕР 13-06-002-02	ОЧИСТКА КВАРЦЕВЫМ ПЕСКОМ: РЕШЕТЧАТЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ 1 м2 очищаемой поверхности	4411.000	57.71	41.35	254558.81	28583.3	182394.85	0.76	3352.36
				6.48	3.42			15085.62	0.34	1499.74
<b>п.12.3.2</b>										
207	ТЕР 13-06-004-01	ОБЕСПЫЛИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ 1 м2 обеспыливаемой поверхности	4411.000	1.14	0.29	5028.59	3749.4	1279.19	0.10	441.10
				0.85	0.00			0.00	0.00	0.00
208	ТЕР 13-07-001-02	ОБЕЗЖИРИВАНИЕ МАК Исключено: 101-1292=0.032 Добавлено: 113-0156=0.032 Мат=225.7-0.032*6764.1+0. 032*9653.00 100 м2 обезжириваемой поверхности	44.110	399.94	2.43	17641.35	3500.6	107.19	9.08	400.52
				79.36	0.10			4.41	0.01	0.44
<b>п.12.3.3</b>										
209	ТЕР 13-03-002-12	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (1х200 мкм) (т.ч.п.3.13. Окраска и огрунтовка решетчатых поверхностей. Котр,этр=1,1; Кэм,эзм=1,1; Км=1,1) Исключено: 113-0281=0.02 ОТР=50.76*1.1 ЭМ=9.31*1.1 Мат=(1233.54-0.02*53320)* 1.1 ЗТР=4.64*1.1 100 м2 окрашиваемой поверхности	44.110	249.93	10.24	11024.41	2463.1	451.69	5.10	224.96
				55.84	0.11			4.85	0.01	0.44
210	СЦМ 113-0281	ГРУНТ ЭПОКСИДНЫЙ (1х200 мкм) т	2.426	53320.00	0.00	129359.65	0.0	0.00	0.00	0.00
				0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
<b>п.12.3.4</b>										
211	ТЕР 13-03-004-10	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (1х50 мкм) (т.ч.п.3.13. Окраска и огрунтовка решетчатых поверхностей. Котр,этр=1,1; Кэм,эзм=1,1; Км=1,1) Исключено: 113-0284=0.04 ОТР=42.08*1.1 ЭМ=7.61*1.1 Мат=(1488.42-0.04*36000)* 1.1 ЗТР=4.64*1.1 100 м2 окрашиваемой поверхности	44.110	107.92	8.37	4760.35	2041.9	369.20	5.10	224.96
				46.29	0.11			4.85	0.01	0.44
212	СЦМ 113-0284	ЭМАЛЬ ПОЛИУРЕТАНОВАЯ	0.873	36000.00	0.00	31442.40	0.0	0.00	0.00	0.00



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		(1x50 мкм)								
		т		0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
		<b>п.12.4 Антикоррозионная обработка неизолированных трубопроводов блока №12</b>								
		<b>п.12.4.1</b>								
213	ТЕР 13-06-002-02	ОЧИСТКА КВАРЦЕВЫМ ПЕСКОМ: РЕШЕТЧАТЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ 1 м2 очищаемой поверхности	368.000	57.71 6.48	41.35 3.42	21237.28	2384.6	15216.80 1258.56	0.76 0.34	279.68 125.12
		<b>п.12.4.2</b>								
214	ТЕР 13-06-004-01	ОБЕСПЫЛИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ 1 м2 обеспыливаемой поверхности	206.000	1.14 0.85	0.29 0.00	234.84	175.1	59.74 0.00	0.10 0.00	20.60 0.00
215	ТЕР 13-07-001-02	ОБЕЗЖИРИВАНИЕ М\К Исключено: 101-1292=0.032 Добавлено: 113-0156=0.032 Мат=225.7-0.032*6764.1+0. 032*9653.00 100 м2 обезжириваемой поверхности	2.060	399.94 79.36	2.43 0.10	823.88	163.5	5.01 0.21	9.08 0.01	18.70 0.02
		<b>п.12.4.3</b>								
216	ТЕР 13-06-004-01	ОБЕСПЫЛИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ 1 м2 обеспыливаемой поверхности	162.000	1.14 0.85	0.29 0.00	184.68	137.7	46.98 0.00	0.10 0.00	16.20 0.00
		<b>п.12.4.4</b>								
217	ТЕР 13-03-002-12	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (1x200 мкм) (т.ч.п.3.13. Окраска и огрунтовка решетчатых поверхностей. Котр,зтр=1,1; Кэм,эзм=1,1; Км=1,1) Исключено: 113-0281=0.02 ОТР=50.76*1.1 ЭМ=9.31*1.1 Мат=(1233.54-0.02*53320)* 1.1 ЗТР=4.64*1.1 100 м2 окрашиваемой поверхности	2.060	249.93 55.84	10.24 0.11	514.86	115.0	21.09 0.23	5.10 0.01	10.51 0.02
218	СЦМ 113-0281	ГРУНТ ЭПОКСИДНЫЙ (1x200 мкм) т	0.113	53320.00 0.00	0.00 0.00	6041.16	0.0	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00
		<b>п.12.4.5</b>								
219	ТЕР 13-03-004-10	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (1x50 мкм) (т.ч.п.3.13. Окраска и огрунтовка решетчатых поверхностей. Котр,зтр=1,1; Кэм,эзм=1,1; Км=1,1) Исключено: 113-0284=0.04 ОТР=42.08*1.1 ЭМ=7.61*1.1 Мат=(1488.42-0.04*36000)* 1.1 ЗТР=4.64*1.1 100 м2 окрашиваемой поверхности	2.060	107.92 46.29	8.37 0.11	222.32	95.4	17.24 0.23	5.10 0.01	10.51 0.02
220	СЦМ 113-0284	ЭМАЛЬ ПОЛИУРЕТАНОВАЯ (1x50 мкм) т	0.041	36000.00 0.00	0.00 0.00	1468.80	0.0	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00
		<b>п.12.4.6</b>								
221	ТЕР 13-03-004-10 К=2 (два слоя)	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (2x75 мкм) (т.ч.п.3.13. Окраска и огрунтовка решетчатых поверхностей. Котр,зтр=1,1; Кэм,эзм=1,1; Км=1,1) Исключено: 113-0284=0.04 ОТР=42.08*2*1.1 ЭМ=7.61*2*1.1 Мат=((1488.42-0.04*36000) *2)*1.1	1.620	215.84 92.58	16.74 0.22	349.66	150.0	27.12 0.36	10.21 0.02	16.54 0.03

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		ЗТР=4.64*2*1.1 ЗТМ=0.01*2*1.1 100 м2 окрашиваемой поверхности								
222	СЦМ 113-0284	ЭМАЛЬ ПОЛИСИЛОКСАНОВАЯ (2х75 мкм)	0.107	36000.00	0.00	3848.40	0.0	0.00	0.00	0.00
		Т		0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
		<b>п.12.4.7</b>								
223	ТЕР 13-03-004-10	НАНЕСЕНИЕ ОПознавательной ОКРАСКИ, СТРЕЛОК НАПРАВЛЕНИЯ ПОТОКА, НАДПИСЕЙ С ИЗГОТОВЛЕНИЕМ ТРАФАРЕТОВ Исключено: 113-0284=0.04 Мат=1488.42-0.04*36000 100 м2 окрашиваемой поверхности	0.910	98.11	7.61	89.28	38.3	6.93	4.64	4.22
				42.08	0.10			0.09	0.01	0.01
224	СЦМ 113-0284	ЭМАЛЬ ПОЛИУРЕТАНОВАЯ (1х50 мкм)	0.016	36000.00	0.00	590.40	0.0	0.00	0.00	0.00
		Т		0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 12						494091.37	44227.60	200016.68	-	5094.04
								16359.41		1626.28
<b>Раздел 13. БЛОК 013</b>										
		<b>п.13.1</b>								
225	ФЕР 11-01-050-01	УКРЫТИЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ПЛЕНКОЙ ОБОРУДОВАНИЯ СО СНЯТИЕМ ПО ОКОНЧАНИИ Исключено: 113-0307-1=122.4 Мат=1492.06-122.4*5.58 100 м2 поверхности	5.300	840.24	1.74	4453.27	156.0	9.22	3.45	18.29
				29.43	0.00			0.00	0.00	0.00
226	Стройцена 101-2020 К=0,50 (50% с учетом оборачиваемос ти)	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ТОЛЩИНОЙ 0.15 мм Мат=3.26*0.5	648.720	1.63	0.00	1057.41	0.0	0.00	0.00	0.00
		м2		0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
		<b>п.13.2,3</b>								
227	ТЕР 08-07-001-1	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 м 100 м2 вертикальной проекции	2.580	662.25	5.28	1708.61	965.2	13.62	43.40	111.97
				374.11	0.00			0.00	0.00	0.00
		<b>п.13.4 Антикоррозионная обработка металлоконструкций, площадок обслуживания блока №13</b>								
		<b>п.13.4.1</b>								
228	ТЕР 13-06-002-02	ОЧИСТКА КВАРЦЕВЫМ ПЕСКОМ: РЕШЕТЧАТЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ 1 м2 очищаемой поверхности	6210.000	57.71	41.35	358379.10	40240.8	256783.50	0.76	4719.60
				6.48	3.42			21238.20	0.34	2111.40
		<b>п.13.4.2</b>								
229	ТЕР 13-06-004-01	ОБЕСПЫЛИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ 1 м2 обеспыливаемой поверхности	6210.000	1.14	0.29	7079.40	5278.5	1800.90	0.10	621.00
				0.85	0.00			0.00	0.00	0.00
230	ТЕР 13-07-001-02	ОБЕЗЖИРИВАНИЕ М\К Исключено: 101-1292=0.032 Добавлено: 113-0156=0.032 Мат=225.7-0.032*6764.1+0. 032*9653.00 100 м2 обезжириваемой поверхности	62.100	399.94	2.43	24836.27	4928.3	150.90	9.08	563.87
				79.36	0.10			6.21	0.01	0.62
		<b>п.13.4.3</b>								
231	ТЕР 13-03-002-12	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (1х200 мкм) (т.ч.п.3.13. Окраска и огрунтовка решетчатых поверхностей. Котр, зтр=1,1; Кэм, зтм=1,1; Км=1,1)	62.100	249.93	10.24	15520.65	3467.7	635.90	5.10	316.71
				55.84	0.11			6.83	0.01	0.62

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Исключено: 113-0281=0.02 ОТР=50.76*1.1 ЭМ=9.31*1.1 Мат=(1233.54-0.02*53320)* 1.1 ЗТР=4.64*1.1 100 м2 окрашиваемой поверхности								
232	СЦМ 113-0281	ГРУНТ ЭПОКСИДНЫЙ (1х200 мкм)	3.416	53320.00	0.00	182114.46	0.0	0.00	0.00	0.00
		т		0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
		<b>п.13.4.4</b>								
233	ТЕР 13-03-004-10	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (1х50 мкм) (т.ч.п.3.13. Окраска и огрунтовка решетчатых поверхностей. Котр,зтр=1,1; Кэм,эзм=1,1; Км=1,1) Исключено: 113-0284=0.04 ОТР=42.08*1.1 ЭМ=7.61*1.1 Мат=(1488.42-0.04*36000)* 1.1 ЗТР=4.64*1.1 100 м2 окрашиваемой поверхности	62.100	107.92	8.37	6701.83	2874.6	519.78	5.10	316.71
				46.29	0.11			6.83	0.01	0.62
234	СЦМ 113-0284	ЭМАЛЬ ПОЛИУРЕТАНОВАЯ (1х50 мкм)	1.230	36000.00	0.00	44265.60	0.0	0.00	0.00	0.00
		т		0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
		<b>п.13.5 Антикоррозионная обработка неизолированных трубопроводов блока №13</b>								
		<b>п.13.5.1</b>								
235	ТЕР 13-06-002-02	ОЧИСТКА КВАРЦЕВЫМ ПЕСКОМ: РЕШЕТЧАТЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ 1 м2 очищаемой поверхности	290.000	57.71	41.35	16735.90	1879.2	11991.50	0.76	220.40
				6.48	3.42			991.80	0.34	98.60
		<b>п.13.5.2</b>								
236	ТЕР 13-06-004-01	ОВЕСПЫЛИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ 1 м2 обеспыливаемой поверхности	290.000	1.14	0.29	330.60	246.5	84.10	0.10	29.00
				0.85	0.00			0.00	0.00	0.00
237	ТЕР 13-07-001-02	ОБЕЗЖИРИВАНИЕ М\К Исключено: 101-1292=0.032 Добавлено: 113-0156=0.032 Мат=225.7-0.032*6764.1+0. 032*9653.00 100 м2 обезжириваемой поверхности	2.900	399.94	2.43	1159.83	230.1	7.05	9.08	26.33
				79.36	0.10			0.29	0.01	0.03
		<b>п.13.5.3</b>								
238	ТЕР 13-03-002-12	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (1х200 мкм) (т.ч.п.3.13. Окраска и огрунтовка решетчатых поверхностей. Котр,зтр=1,1; Кэм,эзм=1,1; Км=1,1) Исключено: 113-0281=0.02 ОТР=50.76*1.1 ЭМ=9.31*1.1 Мат=(1233.54-0.02*53320)* 1.1 ЗТР=4.64*1.1 100 м2 окрашиваемой поверхности	2.900	249.93	10.24	724.80	161.9	29.70	5.10	14.79
				55.84	0.11			0.32	0.01	0.03
239	СЦМ 113-0281	ГРУНТ ЭПОКСИДНЫЙ (1х200 мкм)	0.160	53320.00	0.00	8504.54	0.0	0.00	0.00	0.00
		т		0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
		<b>п.13.5.4</b>								
240	ТЕР 13-03-004-10	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (1х50 мкм) (т.ч.п.3.13. Окраска и огрунтовка решетчатых поверхностей. Котр,зтр=1,1; Кэм,эзм=1,1; Км=1,1)	2.900	107.92	8.37	312.97	134.2	24.27	5.10	14.79
				46.29	0.11			0.32	0.01	0.03

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Исключено: 113-0284=0.04 ОТР=42.08*1.1 ЭМ=7.61*1.1 Мат=(1488.42-0.04*36000)* 1.1 ЗТР=4.64*1.1 100 м2 окрашиваемой поверхности								
241	СЦМ 113-0284	ЭМАЛЬ ПОЛИУРЕТАНОВАЯ (1х50 мкм)	0.057	36000.00	0.00	2066.40	0.0	0.00	0.00	0.00
		Т		0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
		<b>п.13.5.5</b>								
242	ТЕР 13-03-004-10	НАНЕСЕНИЕ ОПОЗНАВАТЕЛЬНОЙ ОКРАСКИ, СТРЕЛОК НАПРАВЛЕНИЯ ПОТОКА, НАДПИСЕЙ С ИЗГОТОВЛЕНИЕМ ТРАФАРЕТОВ Исключено: 113-0284=0.04 Мат=1488.42-0.04*36000 100 м2 окрашиваемой поверхности	0.530	98.11	7.61	52.00	22.3	4.03	4.64	2.46
				42.08	0.10			0.05	0.01	0.01
243	СЦМ 113-0284	ЭМАЛЬ ПОЛИУРЕТАНОВАЯ (1х50 мкм)	0.010	36000.00	0.00	342.00	0.0	0.00	0.00	0.00
		Т		0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
		<b>п.14 Антикоррозионная обработка печей П-1,2,3,4</b>								
		<b>п.14.1</b>								
244	ТЕР 13-06-002-01	ОЧИСТКА КВАРЦЕВЫМ ПЕСКОМ: СПЛОШНЫХ НАРУЖНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ 1 м2 очищаемой поверхности	2894.000	48.24	36.59	139606.56	9637.0	105891.46	0.39	1128.66
				3.33	2.92			8450.48	0.29	839.26
		<b>п.14.2</b>								
245	ТЕР 13-06-004-01	ОВЕСПЫЛИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ 1 м2 обеспыливаемой поверхности	2894.000	1.14	0.29	3299.16	2459.9	839.26	0.10	289.40
				0.85	0.00			0.00	0.00	0.00
		<b>п.14.3</b>								
246	ТЕР 13-03-004-10 К=2 (два слоя)	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (2х75 мкм) Исключено: 113-0284=0.04 ОТР=42.08*2 ЭМ=7.61*2 Мат=(1488.42-0.04*36000)* 2 ЗТР=4.64*2 ЗТМ=0.01*2 100 м2 окрашиваемой поверхности	28.940	196.22	15.22	5678.61	2435.6	440.47	9.28	268.56
				84.16	0.20			5.79	0.02	0.58
247	СЦМ 113-0284	ЭМАЛЬ ПОЛИСИЛОКСАНОВАЯ (2х75 мкм)	1.736	36000.00	0.00	62496.00	0.0	0.00	0.00	0.00
		Т		0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
		<b>п.14.4</b>								
248	ТЕР 13-03-004-10	НАНЕСЕНИЕ НАДПИСЕЙ С ИЗГОТОВЛЕНИЕМ ТРАФАРЕТОВ Исключено: 113-0284=0.04 Мат=1488.42-0.04*36000 100 м2 окрашиваемой поверхности	0.065	98.11	7.61	6.38	2.7	0.49	4.64	0.30
				42.08	0.10			0.01	0.01	0.00
249	СЦМ 113-0284	ЭМАЛЬ ПОЛИСИЛОКСАНОВАЯ (1х50 мкм)	0.001	36000.00	0.00	50.40	0.0	0.00	0.00	0.00
		Т		0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
		<b>п.15 Антикоррозионная обработка газоходов печей П-1,2,3,4 , улит дымососов Д-1А,В</b>								
		<b>п.15.1</b>								
250	ТЕР 13-06-002-01	ОЧИСТКА КВАРЦЕВЫМ ПЕСКОМ: СПЛОШНЫХ НАРУЖНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ 1 м2 очищаемой поверхности	1182.000	48.24	36.59	57019.68	3936.1	43249.38	0.39	460.98
				3.33	2.92			3451.44	0.29	342.78
		<b>п.15.2</b>								
251	ТЕР	ОВЕСПЫЛИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ	1182.000	1.14	0.29	1347.48	1004.7	342.78	0.10	118.20

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	13-06-004-01	1 м2 обеспыливаемой поверхности		0.85	0.00			0.00	0.00	0.00
		<b>п.15.3</b>								
252	ТЕР 13-03-004-10 К=2 (два слоя)	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (2х75 мкм) Исключено: 113-0284=0.04 ОТР=42.08*2 ЭМ=7.61*2 Мат=(1488.42-0.04*36000)* 2 ЭТР=4.64*2 ЭТМ=0.01*2 100 м2 окрашиваемой поверхности	11.820	196.22	15.22	2319.32	994.8	179.90	9.28	109.69
				84.16	0.20			2.36	0.02	0.24
253	СЦМ 113-0284	ЭМАЛЬ ПОЛИСИЛОКСАНОВАЯ (2х75 мкм) Т	0.709	36000.00	0.00	25531.20	0.0	0.00	0.00	0.00
				0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
254	ТЕР 13-03-004-10	НАНЕСЕНИЕ НАДПИСЕЙ С ИЗГОТОВЛЕНИЕМ ТРАФАРЕТОВ Исключено: 113-0284=0.04 Мат=1488.42-0.04*36000 100 м2 окрашиваемой поверхности	0.025	98.11	7.61	2.45	1.1	0.19	4.64	0.12
				42.08	0.10			0.00	0.01	0.00
255	СЦМ 113-0210	ЭМАЛЬ ПОЛИСИЛОКСАНОВАЯ (1х50 мкм) Т	0.001	47700.00	0.00	28.62	0.0	0.00	0.00	0.00
				0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
		<b>п.15.4</b>								
256	ЭСМ 031051	ВЫШКИ ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЕ НА АВТОМОБИЛЕ, ВЫСОТА ДО 30-35М, ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 350 КГ Маш.-ч	12.000	101.90	101.90	1222.80	0.0	1222.80	0.00	0.00
				0.00	15.80			189.60	1.00	12.00
		<b>п.16 Антикоррозионная обработка диффузоров, секций, камер, рециркуляции, жалюзи, электродвигателей</b>								
		<b>п.16.1</b>								
257	ТЕР 13-06-002-01	ОЧИСТКА КВАРЦЕВЫМ ПЕСКОМ: СПЛОШНЫХ НАРУЖНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ 1 м2 очищаемой поверхности	6842.000	48.24	36.59	330058.08	22783.9	250348.78	0.39	2668.38
				3.33	2.92			19978.64	0.29	1984.18
		<b>п.16.2</b>								
258	ТЕР 13-06-004-01	ОБЕСПЫЛИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ 1 м2 обеспыливаемой поверхности	6842.000	1.14	0.29	7799.88	5815.7	1984.18	0.10	684.20
				0.85	0.00			0.00	0.00	0.00
259	ТЕР 13-07-001-02	ОБЕЖИРИВАНИЕ НАРУЖНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ Исключено: 101-1292=0.032 Добавлено: 113-0156=0.032 Мат=225.7-0.032*6764.1+0. 032*9653.00 100 м2 обезжириваемой поверхности	68.420	399.94	2.43	27363.89	5429.8	166.26	9.08	621.25
				79.36	0.10			6.84	0.01	0.68
		<b>п.16.3</b>								
260	ТЕР 13-03-002-12	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (1х200 мкм) Исключено: 113-0281=0.02 Мат=1233.54-0.02*53320 100 м2 окрашиваемой поверхности	68.420	227.21	9.31	15545.71	3473.0	636.99	4.64	317.47
				50.76	0.10			6.84	0.01	0.68
261	СЦМ 113-0281	ГРУНТ ЭПОКСИДНЫЙ (1х200 мкм) Т	3.421	53320.00	0.00	182407.72	0.0	0.00	0.00	0.00
				0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
		<b>п.16.4</b>								
262	ТЕР 13-03-004-10	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (1х50 мкм) Исключено: 113-0284=0.04 Мат=1488.42-0.04*36000 100 м2 окрашиваемой поверхности	68.420	98.11	7.61	6712.69	2879.1	520.68	4.64	317.47
				42.08	0.10			6.84	0.01	0.68
263	СЦМ 113-0284	ЭМАЛЬ ПОЛИУРЕТАНОВАЯ	1.232	36000.00	0.00	44337.60	0.0	0.00	0.00	0.00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		(1x50 мкм)								
		Т		0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
		<b>п.16.5</b>								
264	ТЕР 13-03-004-10	НАНЕСЕНИЕ НАДПИСЕЙ С ИЗГОТОВЛЕНИЕМ ТРАФАРЕТОВ Исключено: 113-0284=0.04 Мат=1488.42-0.04*36000 100 м2 окрашиваемой поверхности	0.320	98.11	7.61	31.40	13.5	2.44	4.64	1.48
				42.08	0.10			0.03	0.01	0.00
265	СЦМ 113-0284	ЭМАЛЬ ПОЛИУРЕТАНОВАЯ (1x50 мкм)	0.006	36000.00	0.00	208.80	0.0	0.00	0.00	0.00
		Т		0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
		<b>п.17 Антикоррозионная обработка Е-1,8,9,10,14/1,2,15,16,1 7, Ф-1,1А,5,5А,6,6А Х-1,4,5,6,7,8,9,10,15</b>								
		<b>п.17.1</b>								
266	ТЕР 13-06-002-01	ОЧИСТКА КВАРЦЕВЫМ ПЕСКОМ: СПЛОШНЫХ НАРУЖНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ 1 м2 очищаемой поверхности	659.000	48.24	36.59	31790.16	2194.5	24112.81	0.39	257.01
				3.33	2.92			1924.28	0.29	191.11
		<b>п.17.2</b>								
267	ТЕР 13-06-004-01	ОВЕСЫЛИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ 1 м2 обеспыливаемой поверхности	659.000	1.14	0.29	751.31	560.2	191.11	0.10	65.90
				0.85	0.00			0.00	0.00	0.00
268	ТЕР 13-07-001-02	ОБЕЖИРИВАНИЕ НАРУЖНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ Исключено: 101-1292=0.032 Добавлено: 113-0156=0.032 Мат=225.7-0.032*6764.1+0. 032*9653.00 100 м2 обезжириваемой поверхности	6.590	399.94	2.43	2635.60	523.0	16.01	9.08	59.84
				79.36	0.10			0.66	0.01	0.07
		<b>п.17.3</b>								
269	ТЕР 13-03-002-12	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (1x200 мкм) Исключено: 113-0281=0.02 Мат=1233.54-0.02*53320 100 м2 окрашиваемой поверхности	6.590	227.21	9.31	1497.31	334.5	61.35	4.64	30.58
				50.76	0.10			0.66	0.01	0.07
270	СЦМ 113-0281	ГРУНТ ЭПОКСИДНЫЙ (1x200 мкм)	0.330	53320.00	0.00	17568.94	0.0	0.00	0.00	0.00
		Т		0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
		<b>п.17.4</b>								
271	ТЕР 13-03-004-10	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (1x50 мкм) (т.ч.п.3.13. Окраска и огрунтовка решетчатых поверхностей. Котр,зтр=1,1; Кэм,зтм=1,1; Км=1,1) Исключено: 113-0284=0.04 ОТР=42.08*1.1 ЭМ=7.61*1.1 Мат=(1488.42-0.04*36000)* 1.1 ЗТР=4.64*1.1 100 м2 окрашиваемой поверхности	6.590	107.92	8.37	711.19	305.1	55.16	5.10	33.61
				46.29	0.11			0.72	0.01	0.07
272	СЦМ 113-0284	ЭМАЛЬ ПОЛИУРЕТАНОВАЯ (1x50 мкм)	0.119	36000.00	0.00	4269.60	0.0	0.00	0.00	0.00
		Т		0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
		<b>п.17.5</b>								
273	ТЕР 13-03-004-10	НАНЕСЕНИЕ НАДПИСЕЙ С ИЗГОТОВЛЕНИЕМ ТРАФАРЕТОВ Исключено: 113-0284=0.04 Мат=1488.42-0.04*36000 100 м2 окрашиваемой поверхности	0.280	98.11	7.61	27.47	11.8	2.13	4.64	1.30
				42.08	0.10			0.03	0.01	0.00
274	СЦМ 113-0284	ЭМАЛЬ ПОЛИУРЕТАНОВАЯ (1x50 мкм)	0.005	36000.00	0.00	180.00	0.0	0.00	0.00	0.00
		Т		0.00	0.00			0.00	0.00	0.00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		<b>п.18 Антикоррозионная обработка насосного оборудования (улиты, картера, м/бачка, ограждения, трубная обвязка, арматура, фильтра, станины, электродвигатели), ГПМ, заземления</b>								
		<b>п.18.1</b>								
275	ФЕР 11-01-050-01	УКРЫТИЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ПЛЕНКОЙ ОБОРУДОВАНИЯ СО СНЯТИЕМ ПО ОКОНЧАНИИ Исключено: 113-0307-1=122.4 Мат=1492.06-122.4*5.58 100 м2 поверхности	1.600	840.24	1.74	1344.38	47.1	2.78	3.45	5.52
				29.43	0.00			0.00	0.00	0.00
276	Стройцена 101-2020 К=0,50 (50% с учетом оборачиваемос ти)	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ТОЛЩИНОЙ 0.15 ММ Мат=3.26*0.5 м2	195.840	1.63	0.00	319.22	0.0	0.00	0.00	0.00
				0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
		<b>п.18.2</b>								
277	ТЕР 13-03-004-24	ПОКРЫТИЕ ТАБЛИЧЕК ЛИТОЛОМ Исключено: 101-1761=0.6 Мат=23038.2-0.6*38397 100 м2 окрашиваемой поверхности	0.010	1188.50	225.27	11.65	9.4	2.21	106.20	1.04
				963.23	9.15			0.09	0.91	0.01
278	Стройцена 101-9098	СМАЗКА ЛИТОЛ кг	20.000	14.78	0.00	295.60	0.0	0.00	0.00	0.00
				0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
		<b>п.18.3 Антикоррозионная обработка электродвигателей</b>								
		<b>п.18.3.1</b>								
279	ТЕР 13-06-003-01	ОЧИСТКА ПОВЕРХНОСТИ ЩЕТКАМИ 1 м2 очищаемой поверхности	182.000	7.68	0.00	1397.80	1397.8	0.00	0.90	163.80
				7.68	0.00			0.00	0.00	0.00
		<b>п.18.3.2</b>								
280	ТЕР 13-06-004-01	ОБЕСПЫЛИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ 1 м2 обеспыливаемой поверхности	182.000	1.14	0.29	207.48	154.7	52.78	0.10	18.20
				0.85	0.00			0.00	0.00	0.00
281	ТЕР 13-07-001-02	ОБЕЗЖИРИВАНИЕ НАРУЖНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ Исключено: 101-1292=0.032 Добавлено: 113-0156=0.032 Мат=225.7-0.032*6764.1+0. 032*9653.00 100 м2 обезжириваемой поверхности	1.820	399.94	2.43	727.89	144.4	4.42	9.08	16.53
				79.36	0.10			0.18	0.01	0.02
		<b>п.18.3.3</b>								
282	ТЕР 13-03-002-12	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (1х200 мкм) Исключено: 113-0281=0.02 Мат=1233.54-0.02*53320 100 м2 окрашиваемой поверхности	1.820	227.21	9.31	413.52	92.4	16.94	4.64	8.44
				50.76	0.10			0.18	0.01	0.02
283	СЦМ 113-0281	ГРУНТ ЭПОКСИДНЫЙ (1х200 мкм) т	0.091	53320.00	0.00	4852.12	0.0	0.00	0.00	0.00
				0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
		<b>п.18.3.4</b>								
284	ТЕР 13-03-004-10	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (1х50 мкм) (т.ч.п.3.13. Окраска и огрунтовка решетчатых поверхностей. Котр,этр=1,1; Кэм,этм=1,1; Км=1,1) Исключено: 113-0284=0.04 ОТР=42.08*1.1 ЭМ=7.61*1.1 Мат={1488.42-0.04*36000}*	1.820	107.92	8.37	196.41	84.2	15.23	5.10	9.28
				46.29	0.11			0.20	0.01	0.02





1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
296	ТЕР 13-03-004-10 К=2 (два слоя)	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (2х75 мкм) Исключено: 113-0284=0.04 ОТР=42.08*2 ЭМ=7.61*2 Мат=(1488.42-0.04*36000)* 2 ЗТР=4.64*2 ЗТМ=0.01*2 100 м2 окрашиваемой поверхности	3.450	196.22	15.22	676.96	290.4	52.51	9.28	32.02
				84.16	0.20			0.69	0.02	0.07
297	СЦМ 113-0284	ЭМАЛЬ ПОЛИСИЛОКСАНОВАЯ (2х75 мкм) т	0.207	36000.00	0.00	7452.00	0.0	0.00	0.00	0.00
				0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
<b>п.18.4.7</b>										
298	ТЕР 13-03-004-10	НАНЕСЕНИЕ НАДПИСЕЙ С ИЗГОТОВЛЕНИЕМ ТРАФАРЕТОВ Исключено: 113-0284=0.04 Мат=1488.42-0.04*36000 100 м2 окрашиваемой поверхности	0.035	98.11	7.61	3.43	1.5	0.27	4.64	0.16
				42.08	0.10			0.00	0.01	0.00
299	СЦМ 113-0284	ЭМАЛЬ ПОЛИУРЕТАНОВАЯ (1х50 мкм) т	0.001	36000.00	0.00	21.60	0.0	0.00	0.00	0.00
				0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
<b>п.19 Антикоррозионная обработка фундаментов насосов, фундаментов ХВ</b>										
<b>п.19.1</b>										
300	ТЕР 13-06-002-01	ОЧИСТКА КВАРЦЕВЫМ ПЕСКОМ: СПЛОШНЫХ НАРУЖНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ 1 м2 очищаемой поверхности	374.000	48.24	36.59	18041.76	1245.4	13684.66	0.39	145.86
				3.33	2.92			1092.08	0.29	108.46
<b>п.19.2</b>										
301	ТЕР 13-06-004-01	ОБЕСПЫЛИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ 1 м2 обеспыливаемой поверхности	374.000	1.14	0.29	426.36	317.9	108.46	0.10	37.40
				0.85	0.00			0.00	0.00	0.00
302	ТЕР 13-07-001-02	ОБЕЗЖИРИВАНИЕ НАРУЖНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ Исключено: 101-1292=0.032 Добавлено: 113-0156=0.032 Мат=225.7-0.032*6764.1+0. 032*9653.00 100 м2 обезжириваемой поверхности	3.740	399.94	2.43	1495.78	296.8	9.09	9.08	33.96
				79.36	0.10			0.37	0.01	0.04
<b>п.19.3</b>										
303	ТЕР 13-03-003-09 К=3 (три слоя)	ОКРАСКА БЕТОННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (3х70 мкм) Исключено: 113-0284=0.04 ОТР=67.57*3 ЭМ=7.61*3 Мат=(1519.33-0.04*36000)* 3 ЗТР=7.45*3 ЗТМ=0.01*3 100 м2 окрашиваемой поверхности	3.740	463.53	22.83	1733.60	758.1	85.38	22.35	83.59
				202.71	0.30			1.12	0.03	0.11
304	СЦМ 113-0284	ЭМАЛЬ ПОЛИСИЛОКСАНОВАЯ (3х70 мкм) т	0.370	36000.00	0.00	13330.80	0.0	0.00	0.00	0.00
				0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
<b>п.20 Антикоррозионная обработка лафетных стволов, пожарного инвентаря, колец</b>										
<b>п.20.1</b>										
305	ФЕР 11-01-050-01	УКРЫТИЕ ПОЛИЭТИЛЕНОВОЙ ПЛЕНКОЙ ОБОРУДОВАНИЯ СО СНЯТИЕМ ПО ОКОНЧАНИИ Исключено: 113-0307-1=122.4 Мат=1492.06-122.4*5.58 100 м2 поверхности	0.120	840.24	1.74	100.83	3.5	0.21	3.45	0.41
				29.43	0.00			0.00	0.00	0.00
306	Стройцена 101-2020 К=0,50 (50% с учетом	ПЛЕНКА ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ ТОЛЩИНОЙ 0.15 ММ Мат=3.26*0.5 м2	14.688	1.63	0.00	23.94	0.0	0.00	0.00	0.00
				0.00	0.00			0.00	0.00	0.00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	оборачиваемос ти)									
	<b>п.20.2</b>									
307	ТЕР 13-06-002-01	ОЧИСТКА КВАРЦЕВЫМ ПЕСКОМ: СПЛОШНЫХ НАРУЖНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ 1 м2 очищаемой поверхности	207.000	48.24 3.33	36.59 2.92	9985.68	689.3	7574.13 604.44	0.39 0.29	80.73 60.03
	<b>п.20.3</b>									
308	ТЕР 13-06-004-01	ОБЕСПЫЛИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ 1 м2 обеспыливаемой поверхности	207.000	1.14 0.85	0.29 0.00	236.03	176.0	60.03 0.00	0.10 0.00	20.70 0.00
309	ТЕР 13-07-001-02	ОБЕЗЖИРОВАНИЕ НАРУЖНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ Исключено: 101-1292=0.032 Добавлено: 113-0156=0.032 Мат=225.7-0.032*6764.1+0. 032*9653.00 100 м2 обезжириваемой поверхности	2.070	399.94 79.36	2.43 0.10	827.88	164.3	5.03 0.21	9.08 0.01	18.80 0.02
	<b>п.20.4</b>									
310	ТЕР 13-03-002-12	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (1х200 мкм) Исключено: 113-0281=0.02 Мат=1233.54-0.02*53320 100 м2 окрашиваемой поверхности	2.070	227.21 50.76	9.31 0.10	470.32	105.1	19.27 0.21	4.64 0.01	9.60 0.02
311	СЦМ 113-0281	ГРУНТ ЭПОКСИДНЫЙ (1х200 мкм) Т	0.104	53320.00 0.00	0.00 0.00	5518.62	0.0	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00
	<b>п.20.5</b>									
312	ТЕР 13-03-004-10	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (1х50 мкм) (т.ч.п.3.13. Окраска и огрунтовка решетчатых поверхностей. Котр,зтр=1,1; Кэм,зтм=1,1; Км=1,1) Исключено: 113-0284=0.04 ОТР=42.08*1.1 ЭМ=7.61*1.1 Мат=(1488.42-0.04*36000)* 1.1 ЗТР=4.64*1.1 100 м2 окрашиваемой поверхности	2.070	107.92 46.29	8.37 0.11	223.39	95.8	17.33 0.23	5.10 0.01	10.56 0.02
313	СЦМ 113-0284	ЭМАЛЬ ПОЛИУРЕТАНОВАЯ (1х50 мкм) Т	0.037	36000.00 0.00	0.00 0.00	1342.80	0.0	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00
	<b>п.20.6</b>									
314	ТЕР 13-03-004-10	НАНЕСЕНИЕ НАДПИСЕЙ С ИЗГОТОВЛЕНИЕМ ТРАФАРЕТОВ Исключено: 113-0284=0.04 Мат=1488.42-0.04*36000 100 м2 окрашиваемой поверхности	0.035	98.11 42.08	7.61 0.10	3.43	1.5	0.27 0.00	4.64 0.01	0.16 0.00
315	СЦМ 113-0284	ЭМАЛЬ ПОЛИУРЕТАНОВАЯ (1х50 мкм) Т	0.001	36000.00 0.00	0.00 0.00	21.60	0.0	0.00 0.00	0.00 0.00	0.00 0.00
	<b>п.20.7 Антикоррозионная обработка металлоконструкций лафетных стволов</b>									
	<b>п.20.7.1</b>									
316	ТЕР 13-06-002-01	ОЧИСТКА КВАРЦЕВЫМ ПЕСКОМ: СПЛОШНЫХ НАРУЖНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ 1 м2 очищаемой поверхности	143.000	48.24 3.33	36.59 2.92	6898.32	476.2	5232.37 417.56	0.39 0.29	55.77 41.47
	<b>п.20.7.2</b>									
317	ТЕР 13-06-004-01	ОБЕСПЫЛИВАНИЕ ПОВЕРХНОСТИ 1 м2 обеспыливаемой поверхности	143.000	1.14 0.85	0.29 0.00	163.07	121.6	41.47 0.00	0.10 0.00	14.30 0.00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
318	ТЕР 13-07-001-02	ОБЕЗЖИРОВАНИЕ НАРУЖНЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ Исключено: 101-1292=0.032 Добавлено: 113-0156=0.032 Мат=225.7-0.032*6764.1+0. 032*9653.00 100 м2 обезжириваемой поверхности	1.430	399.94	2.43	571.91	113.5	3.47	9.08	12.98
				79.36	0.10			0.14	0.01	0.01
<b>п.20.7.3</b>										
319	ТЕР 13-03-002-12	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (1х200 мкм) Исключено: 113-0281=0.02 Мат=1233.54-0.02*53320 100 м2 окрашиваемой поверхности	1.430	227.21	9.31	324.91	72.6	13.31	4.64	6.64
				50.76	0.10			0.14	0.01	0.01
320	СЦМ 113-0281	ГРУНТ ЭПОКСИДНЫЙ (1х200 мкм)	0.072	53320.00	0.00	3812.38	0.0	0.00	0.00	0.00
		т		0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
<b>п.20.7.4</b>										
321	ТЕР 13-03-004-10	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ (1х50 мкм) (т.ч.п.3.13. Окраска и огрунтовка решетчатых поверхностей. Котр,зтр=1,1; Кэм,эзм=1,1; Км=1,1) Исключено: 113-0284=0.04 ОТР=42.08*1.1 ЭМ=7.61*1.1 Мат=(1488.42-0.04*36000)* 1.1 ЗТР=4.64*1.1 100 м2 окрашиваемой поверхности	1.430	107.92	8.37	154.33	66.2	11.97	5.10	7.29
				46.29	0.11			0.16	0.01	0.01
322	СЦМ 113-0284	ЭМАЛЬ ПОЛИУРЕТАНОВАЯ (1х50 мкм)	0.026	36000.00	0.00	925.20	0.0	0.00	0.00	0.00
		т		0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
323	СЦМ 101-1578	ПЛЕНКА САМОКЛЕЯЮЩАЯСЯ 1000 м2	0.002	207300.00	0.00	414.60	0.0	0.00	0.00	0.00
				0.00	0.00			0.00	0.00	0.00
ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 13						1795087.90	136543.30	759964.50	-	15691.88
								60813.23		6034.96
ИТОГО ПО СМЕТЕ:						4632244.31	395192.0	1889275.2	-	45484.43
								153164.69		15215.61
ИТОГО С К=1,15 НА СТЕСНЕННОСТЬ; К=1,25 НА РАБОТУ ВНУТРИ АППАРАТОВ						4974914.39	454470.8	2172666.4	-	52307.09
								176139.39		17497.95
ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ НОРМАТИВЫ:										
ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ						4974914.39	454470.80	2172666.4	-	69805.04
								176139.39		
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ 90%						567549.17	28945.02	-	-	3064.76
СМЕТНАЯ ПРИВЫЛЬ 50%						315305.09	-	-	-	-
ИТОГО						5857768.65	483415.82	2172666.4	-	72869.81
								176139.39		
ВСЕГО ПО СМЕТЕ:						5857768.65	483415.82	2172666.4	-	72869.81
								176139.39		
СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ						5857768.65				
ГСН 81-05-02-2001	ЗИМНИЕ УДОРОЖАНИЯ 3,08%					180419.27	72167.7			7216.77
ИТОГО:						6038187.92	731722.9			80086.58

Составил инженер-сметчик ОГМ

И.В. Смирнова

Проверил вед. инженер-сметчик ОГМ

А.В.Хржановская

Механик цеха №1

В.Н.Ефимов