

СОГЛАСОВАНО:
Начальник Управления по базированию

УТВЕРЖДАЮ:
Первый зам. ген. директора -
главный инженер

Попович С.Д.
" " 2015 г.

М.М. Кашка
" " 2015 г.



ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №79

На ремонт кровли и наружных стен здания ВХКРАО

Основание: Техническое задание от 22.04.2015г.

Сметная стоимость 11 161 252 руб.
Средства на оплату труда 1724084 руб.
Нормативная трудоемкость 7695 чел. час.

Смета составлена в ценах 2 кв. 2015 года

№ п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Количество и единица измерения	Стоимость единицы, руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, не занятых обслуживанием машин, чел.-ч	
				всего	эксплуатации машин	всего	оплаты труда	эксплуатации машин	на единицу	всего
КРОВЛЯ										
1	ТЕР- 12- 01- 012-01 МДС81- 35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25 МДС 81-36.2004 ПЗ.3.1Д Козп=0,7 Кэм=0,7 Кмат=0 МДС 81-35.2004 ПРИЛ1 ТБ1 П4 Козп=1,15 Кэм=1,15	ОГРАЖДЕНИЕ КРОВЕЛЬ ПЕРИЛАМИ (ДЕМОНТАЖ (РАЗБОРКА) МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ) (НА ОТКРЫТЫХ И ПОЛУОТКРЫТЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПЛОЩАДКАХ В СТЕСНЕННЫХ УСЛОВИЯХ) НР=112% (НР = 1726 руб.) СП=52% (СП = 801 руб.)	1,1 100М ОГРАЖДЕНИЯ	1852,49 1318,33	534,16 82,81	2038	1450	588 91	6,17	6,79
2	ТЕР- 13- 06- 003-01 МДС81- 35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25 МДС 81- 35.2004 ПРИЛ1 ТБ1 П4 Козп=1,15 Кэм=1,15	ОЧИСТКА ПОВЕРХНОСТИ ЩЕТКАМИ (КРОВЛЯ ПРОФЛИСТ) (НА ОТКРЫТЫХ И ПОЛУОТКРЫТЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПЛОЩАДКАХ В СТЕСНЕННЫХ УСЛОВИЯХ) НР=84% (НР = 37824 руб.) СП=56% (СП = 25216 руб.)	184 М2 ОЧИЩАЕМОЙ ПОВЕРХНОСТИ	244,72 244,72		45028	45028		1,19	219
3	ТЕР- 13- 03- 004-28 МДС81- 35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25 Доп. вып. ИЗ МДС 81-35.2004 ПРИЛ1 ТБ1 П4 Козп=1,15 Кэм=1,15	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГЛУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ КРОВЛИ (ПРОФЛИСТ) ГРУНТ- КРАСКОЙ ЗА 2 раза (НА ОТКРЫТЫХ И ПОЛУОТКРЫТЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПЛОЩАДКАХ В СТЕСНЕННЫХ УСЛОВИЯХ) НР=84% (НР = 21842 руб.) СП=56% (СП = 14561 руб.)	18,4 100М2 ОКРАШИВАЕМОЙ ПОВЕР	26739,22 1406,43	500,22 6,73	492002	25878	9204 124	3,21	59,13
4	ТЕР- 12- 01- 010-01 МДС81- 35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25 МДС 81- 35.2004 ПРИЛ1 ТБ1 П4 Козп=1,15 Кэм=1,15	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ (ТОРЕЦ КРОВЛИ, БРАНДМАУЭРЫ, ПАРАПЕТЫ, СВЕСЫ И Т.П.) ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ (НА ОТКРЫТЫХ И ПОЛУОТКРЫТЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПЛОЩАДКАХ В СТЕСНЕННЫХ УСЛОВИЯХ) НР=112% (НР = 9881 руб.) СП=52% (СП = 4587 руб.)	0,287 100М2 ПОКРЫТИЯ	31572,11 30660,54	353,5 76,86	9061	8800	101 22	149,11	42,6
5	ССЦ01- 101- 1875	СТАЛЬ ЛИСТОВАЯ ОЦИНКОВАННАЯ ТОЛЩИНОЙ ЛИСТА 0,7 ММ (С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ)	0,22 Т	46360,61		10199				
6	ТЕР- 15- 01- 061-	ПРИМИНИТЕЛЬНО (9,2	204346,73	6438,49	1879990	417763	59234	202,74	1865,2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	01 МДС81- 35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25 Изм. вып. И2 МДС 81- 35.2004 ПРИЛ1 ТБ1 П4 Козп=1,15 Кэм=1,15	ОБЛИЦОВКА ПОВЕРХНОСТИ КРОВЛИ В ВЕРТИКАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ ПО МЕТАЛЛИЧЕСКОМУ КАРКАСУ (С ЕГО УСТРОЙСТВОМ) ФАСАДНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ «ПОЛИЭСТЕР» С ПАРОИЗОЛЯЦИОННЫМ СЛОЕМ ИЗ ПЛЕНКИ ЮТАФол (НА ОТКРЫТЫХ И ПОЛУОТКРЫТЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПЛОЩАДКАХ В СТЕСНЕННЫХ УСЛОВИЯХ) НР=99% (НР = 414767 руб.) СП=44% (СП = 184341 руб.)	100М2 ПОВЕРХН ОСТИ ОБЛИЦО	45408,99	129,81			1194		
7	ССЦ01- 101- 4135	ПЛЕНКА ПАРОИЗОЛЯЦИОННАЯ ЮТАФол (3- X СЛОЙНАЯ ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ С АРМИРОВАННЫМ СЛОЕМ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ПОЛОС)	-1104 M2	24,14		-26651				
8	ТЕР- 12- 01- 007- 08 МДС81- 35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25 Изм. вып. И1 МДС 81- 35.2004 ПРИЛ1 ТБ1 П4 Козп=1,15 Кэм=1,15	ЗАШИВКА ТОРЦОВ КРОВЛИ ПО ПЕРИМЕТРУ СТАЛЬЮ ОКРАШЕННОЙ (НА ОТКРЫТЫХ И ПОЛУОТКРЫТЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПЛОЩАДКАХ В СТЕСНЕННЫХ УСЛОВИЯХ) НР=112% (НР = 14833 руб.) СП=52% (СП = 6887 руб.)	0,5 100М2 КРОВЛИ	85285,13 26289,08	4530,15 197,11	42643	13145	2265 99	120,15	60,07
9	ТЕР- 12- 01- 012- 01 МДС81- 35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25 МДС 81- 35.2004 ПРИЛ1 ТБ1 П4 Козп=1,15 Кэм=1,15	ОГРАЖДЕНИЕ КРОВЕЛЬ ПЕРИЛАМИ (НА ОТКРЫТЫХ И ПОЛУОТКРЫТЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПЛОЩАДКАХ В СТЕСНЕННЫХ УСЛОВИЯХ) НР=112% (НР = 2466 руб.) СП=52% (СП = 1145 руб.)	1,1 100М ОГРАЖДЕ НИЯ	2829,22 1883,33	763,08 118,3	3112	2072	839 130	8,82	9,7
10	ТЕР- 13- 03- 004- 26 МДС81- 35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25 МДС 81- 35.2004 ПРИЛ1 ТБ1 П4 Козп=1,15 Кэм=1,15	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ФФ- 115 (НА ОТКРЫТЫХ И ПОЛУОТКРЫТЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПЛОЩАДКАХ В СТЕСНЕННЫХ УСЛОВИЯХ) НР=84% (НР = 140 руб.) СП=56% (СП = 94 руб.)	0,15 100М2 ОКРАШИВ АЕМОЙ ПОВЕР	3160 1108,26	67,79 3,36	474	166	10 1	5,07	0,76
11	ТЕР- 13- 03- 002- 04 МДС81- 35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25 МДС 81- 35.2004 ПРИЛ1 ТБ1 П4 Козп=1,15 Кэм=1,15	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ГФ- 021 (НА ОТКРЫТЫХ И ПОЛУОТКРЫТЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПЛОЩАДКАХ В СТЕСНЕННЫХ УСЛОВИЯХ) НР=84% (НР = 228 руб.) СП=56% (СП = 152 руб.)	0,15 100М2 ОКРАШИВ АЕМОЙ ПОВЕР	2614,96 1803	101,25 3,36	392	270	15 1	7,02	1,06
12	ТЕР- 46- 04- 008- 01 МДС 81- 35.2004 ПРИЛ1 ТБ1 П4 Козп=1,15 Кэм=1,15	РАЗБОРКА ПОКРЫТИЙ КРОВЕЛЬ ИЗ РУЛОННЫХ МАТЕРИАЛОВ (НА ОТКРЫТЫХ И ПОЛУОТКРЫТЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПЛОЩАДКАХ В СТЕСНЕННЫХ УСЛОВИЯХ) НР=103% (НР = 1923 руб.) СП=56% (СП = 1046 руб.)	0,3 100М2 ПОКРЫТИ Я	6996,87 6222,02	774,85	2099	1867	232	16,54	4,96
13	ТЕРр- 58- 03- 001 МДС 35.2004; ПИСЬМО АП- 3230\06 ПРИЛ1 ТБ3 П2 Козп=1,15 Кэм=1,15	РАЗБОРКА МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ И ОБДЕЛОК ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ ПОЯСКОВ, САНДРИКОВ, ЖЕЛОБОВ, ОТЛИВОВ, СВЕСОВ И Т.П. (В СУЩЕСТВУЮЩИХ ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ В СТЕСНЕННЫХ УСЛОВИЯХ: С НАЛИЧИЕМ В ЗОНЕ ПРОИЗВОДСТВА РАБОТ ДЕЙСТВУЮЩЕГО ОБОРУДОВАНИЯ ИЛИ ЗАГРОМОЖДАЮЩИХ ПРЕДМЕТОВ, ИЛИ ДВИЖЕНИЯ ТРАНСПОРТА ПО ВНУТРИЦЕХОВЫМ ПУТЯМ) НР=77% (НР = 91 руб.) СП=52% (СП = 61 руб.)	0,06 100М ТРУБ И ПОКРЫТИ И	1971,34 1968,79	2,55	118	118		10,47	0,63
14	ТЕР- 12- 01- 010-	УСТРОЙСТВО МЕЛКИХ	0,025	67955,77	353,5	1699	767	9	149,11	3,73

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
01	МДС81- 35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25 МДС 81- 35.2004 ПРИЛ1 ТБ1 П4 Козп=1,15 Кэм=1,15	ПОКРЫТИИ (БРАНДМАУЭРЫ, ПАРАПЕТЫ, СВЕСЫ И Т.П.) ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ (НА ОТКРЫТЫХ И ПОЛУОТКРЫТЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПЛОЩАДКАХ В СТЕСНЕННЫХ УСЛОВИЯХ) НР=112% (НР = 861 руб.) СП=52% (СП = 400 руб.)	100М2 ПОКРЫТИ Я	30660,54	76,86			2		
15	ССС01- 509- 9900	СТРОИТЕЛЬНЫЙ МУСОР	0,0072 Т							
16	ТЕР- 12- 01- 016- 02 МДС81- 35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25 МДС 81- 35.2004 ПРИЛ1 ТБ1 П4 Козп=1,15 Кэм=1,15	ОГРУНТОВКА ОСНОВАНИЙ ИЗ БЕТОНА ИЛИ РАСТВОРА ПОД ВОДОИЗОЛЯЦИОННЫЙ КРОВЕЛЬНЫЙ КОВЕР ГОТОВОЙ ЭМУЛЬСИЕЙ БИТУМНОЙ (НА ОТКРЫТЫХ И ПОЛУОТКРЫТЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПЛОЩАДКАХ В СТЕСНЕННЫХ УСЛОВИЯХ) НР=112% (НР = 262 руб.) СП=52% (СП = 122 руб.)	0,3 100М2 КРОВЛИ	1347,31 780,61	48,92	404	234	15	3,7	1,1
17	ТЕР- 12- 01- 002- 09 МДС81- 35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25 Изм. вып. И1 МДС 81- 35.2004 ПРИЛ1 ТБ1 П4 Козп=1,15 Кэм=1,15	УСТРОЙСТВО КРОВЕЛЬ ПЛОСКИХ ИЗ НАПЛАВЛЯЕМЫХ МАТЕРИАЛОВ В ДВА СЛОЯ (НА ОТКРЫТЫХ И ПОЛУОТКРЫТЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПЛОЩАДКАХ В СТЕСНЕННЫХ УСЛОВИЯХ) НР=112% (НР = 1473 руб.) СП=52% (СП = 684 руб.)	0,3 100М2 КРОВЛИ	41668,16 4304,99	655,03 80,05	12500	1291	197 24	18,99	5,7

ФАСАД

18	ТЕР- 09- 03- 039- 01 МДС81- 35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25 ОП П2.9.4; ПРИЛ9.3 П5 Козп=0,7 Кэм=0,7 Кмат=0 МДС 81- 35.2004 ПРИЛ1 ТБ1 П4 Козп=1,15 Кэм=1,15	ДЕМОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КОНСТРУКЦИЙ МАССОЙ ДО 0,1 Т (ТРУБЫ, СВЕСЫ, КРОНШТЕЙНЫ) (НА ОТКРЫТЫХ И ПОЛУОТКРЫТЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПЛОЩАДКАХ В СТЕСНЕННЫХ УСЛОВИЯХ) НР=84% (НР = 2736 руб.) СП=68% (СП = 2215 руб.)	0,2 Т КОНСТРУК ЦИИ	19550,17 16249,16	3301,01 34,46	3910	3250	660 7	74,26	14,86
19	ТЕР- 09- 03- 029- 01 МДС81- 35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25 ОП П2.9.4; ПРИЛ9.3 П5 Козп=0,7 Кэм=0,7 Кмат=0 МДС 81- 35.2004 ПРИЛ1 ТБ1 П4 Козп=1,15 Кэм=1,15	МОНТАЖ ЛЕСТНИЦ ПРЯМОЛИНЕЙНЫХ И КРИВОЛИНЕЙНЫХ, ПОЖАРНЫХ С ОГРАЖДЕНИЕМ (ДЕМОНТАЖ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ) (НА ОТКРЫТЫХ И ПОЛУОТКРЫТЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПЛОЩАДКАХ В СТЕСНЕННЫХ УСЛОВИЯХ) НР=84% (НР = 2157 руб.) СП=68% (СП = 1746 руб.)	0,3 Т КОНСТРУК ЦИИ	13264,23 6793,07	6471,16 1768,31	3979	2038	1941 530	29,97	8,96
20	ТЕРм- 08- 03- 596- 09 МДС 81- 37.2004 П3.2.1 Козп=0,7 Кэм=0,7 Кмат=0 МДС 81- 35.2004 П4.6; ПРИЛ1 ТБ2 П4 Козп=1,15 Кэм=1,15	ПРОЖЕКТОР С ЛАМПАМИ МОЩНОСТЬЮ ДО 1000 Вт, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ БЛОКАМИ НА СТАЛЬНОЙ КОНСТРУКЦИИ НА КРЫШЕ ЗДАНИЯ, КОЛИЧЕСТВО ПРОЖЕКТОРОВ В БЛОКЕ 2 (ДЕМОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ, ПРЕДНАЗНАЧЕННОГО ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ, С КОНСЕРВАЦИЕЙ) (НА ОТКРЫТЫХ И ПОЛУОТКРЫТЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПЛОЩАДКАХ В СТЕСНЕННЫХ УСЛОВИЯХ) НР=89% (НР = 6084 руб.) СП=52% (СП = 3555 руб.)	0,05 100БЛОК В	221941,5 105435,99	116505,51 31282,89	11097	5272	5825 1564	441,14	22,06
21	ТЕРм- 11- 01- 001-	ДЕМОНТАЖ КОНСТРУКЦИИ	4	283,29	108,54	1133	699	434	0,83	3,32

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	04 МДС 81- 37.2004 ПЗ.2.1 Козп=0,7 Кэм=0,7 Кмат=0 МДС 81- 35.2004 П4.6; ПРИЛ1 ТБ2 П4 Козп=1,15 Кэм=1,15	ДЛЯ УСТАНОВКИ ПРИБОРОВ, МАССА ДО 5 КГ (СРК), видеокамеры. (ПРЕДНАЗНАЧЕННОГО ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ, С КОНСЕРВАЦИЕЙ) (НА ОТКРЫТЫХ И ПОЛУОТКРЫТЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПЛОЩАДКАХ В СТЕСНЕННЫХ УСЛОВИЯХ) НР=75% (НР = 593 руб.) СП=48% (СП = 379 руб.)	ШТ	174,75	22,81			91		
22	ТЕРм- 08- 03- 575- 01 МДС 81- 37.2004 ПЗ.2.1 Козп=0,7 Кэм=0,7 Кмат=0 МДС 81- 35.2004 П4.6; ПРИЛ1 ТБ2 П4 Козп=1,15 Кэм=1,15	ДЕМОНТАЖ ПРИБОР ИЛИ АППАРАТ (СРК), видеокамеры (ПРЕДНАЗНАЧЕННОГО ДЛЯ ДАЛЬНЕЙШЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ, С КОНСЕРВАЦИЕЙ) (НА ОТКРЫТЫХ И ПОЛУОТКРЫТЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПЛОЩАДКАХ В СТЕСНЕННЫХ УСЛОВИЯХ) НР=89% (НР = 767 руб.) СП=52% (СП = 448 руб.)	4 ШТ	215,51 215,51		862	862		0,9	3,6
23	ТЕР- 08- 07- 001- 02 МДС81- 35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25 МДС 81- 35.2004 ПРИЛ1 ТБ1 П4 Козп=1,15 Кэм=1,15	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ (НА ОТКРЫТЫХ И ПОЛУОТКРЫТЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПЛОЩАДКАХ В СТЕСНЕННЫХ УСЛОВИЯХ) НР=114% (НР = 192533 руб.) СП=64% (СП = 108089 руб.)	14,1 100М2 ВЕРТИКАЛ ЬНОЙ ПРОЕК	14164,92 11977,95	85,67	199725	168889	1208	57,53	811,16
24	ТЕР- 08- 07- 001- 04 МДС81- 35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25 Изм. вып. И2 МДС 81- 35.2004 ПРИЛ1 ТБ1 П4 Козп=1,15 Кэм=1,15	НА КАЖДЫЕ ПОСЛЕДУЮЩИЕ 4 М ВЫСОТЫ НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ДОБАВЛЯТЬ К РАСЦЕНКАМ 08- 07- 001- 01, 08- 07- 001- 02 (НА ОТКРЫТЫХ И ПОЛУОТКРЫТЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПЛОЩАДКАХ В СТЕСНЕННЫХ УСЛОВИЯХ) НР=114% (НР = 29211 руб.) СП=64% (СП = 16399 руб.)	14,1 100М2 ВЕРТИКАЛ ЬНОЙ ПРОЕК	1817,34 1817,34		25624	25624		8,73	123,07
25	ТЕРр- 69- 06- 001 МДС 35.2004; ПИСЬМО АП- 3230/06 ПРИЛ1 ТБ3 П2 Козп=1,15 Кэм=1,15	УСТРОЙСТВО И РАЗБОРКА ДЕРЕВЯННЫХ НЕИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ (В СУЩЕСТВУЮЩИХ ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ В СТЕСНЕННЫХ УСЛОВИЯХ: С НАЛИЧИЕМ В ЗОНЕ ПРОИЗВОДСТВА РАБОТ ДЕЙСТВУЮЩЕГО ОБОРУДОВАНИЯ ИЛИ ЗАГРОМОЖДАЮЩИХ ПРЕДМЕТОВ, ИЛИ ДВИЖЕНИЯ ТРАНСПОРТА ПО ВНУТРИЦЕХОВЫМ ПУТЯМ) НР=73% (НР = 77077 руб.) СП=40% (СП = 42234 руб.)	3,2 100М2 ВЕРТИКАЛ ЬНОЙ ПРОЕК	69177,18 32995,29	2349,73	221367	105585	7519	147,32	471,41
26	ТЕР- 13- 03- 002- 10 МДС81- 35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25 МДС 81- 35.2004 ПРИЛ1 ТБ1 П4 Козп=1,15 Кэм=1,15	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВКОЙ ЭП- 057 (НА ОТКРЫТЫХ И ПОЛУОТКРЫТЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПЛОЩАДКАХ В СТЕСНЕННЫХ УСЛОВИЯХ) НР=84% (НР = 26736 руб.) СП=56% (СП = 17824 руб.)	23,1 100М2 ОКРАШИВ АЕМОЙ ПОВЕР	5362,09 1374,49	125,58 3,36	123864	31751	2901 78	5,21	120,36
27	ТЕР- 15- 01- 061- 01 МДС81- 35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25 Изм. вып. И2 МДС 81- 35.2004 ПРИЛ1 ТБ1 П4 Козп=1,15 Кэм=1,15	НАРУЖНАЯ ОБЛИЦОВКА ПОВЕРХНОСТИ СТЕН В ВЕРТИКАЛЬНОМ ИСПОЛНЕНИИ ПО МЕТАЛЛИЧЕСКОМУ КАРКАСУ (С ЕГО УСТРОЙСТВОМ) ФАСАДНЫМИ ПАНЕЛЯМИ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ «ПОЛИЭСТЕР» С ПАРОИЗОЛЯЦИОННЫМ СЛОЕМ ИЗ ПЛЕНКИ ЮТАФОЛ (НА ОТКРЫТЫХ И ПОЛУОТКРЫТЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПЛОЩАДКАХ В СТЕСНЕННЫХ УСЛОВИЯХ) НР=99% (НР = 783549 руб.) СП=44% (СП = 348244 руб.)	17,38 100М2 ПОВЕРХН ОСТИ ОБЛИЦО	204346,73 45408,99	6438,49 129,81	3551546	789208	111901 2256	202,74	3523,61
28	ССЦ01- 101- 4135	ПЛЕНКА	-2098	24,14		-50646				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		ПАРОИЗОЛЯЦИОННАЯ ЮТАФОЛ (3-Х СЛОЙНАЯ ПОЛИЭТИЛЕНОВАЯ С АРМИРОВАННЫМ СЛОЕМ ИЗ ПОЛИЭТИЛЕНОВЫХ ПОЛОС)	M2							
29	ТЕР- 09- 05- 006-01 МДС81- 35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25 МДС 81- 35.2004 ПРИЛ1 ТБ1 П4 Козп=1,15 Кэм=1,15	РЕЗКА СТАЛЬНОГО ПРОФИЛИРОВАННОГО НАСТИЛА (НА ОТКРЫТЫХ И ПОЛУОТКРЫТЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПЛОЩАДКАХ В СТЕСНЕННЫХ УСЛОВИЯХ) НР=84% (НР = 13074 руб.) СП=68% (СП = 10584 руб.)	160 M РЕЗА	106,36 97,27	9,09	17018	15564	1454	0,45	71,95
30	ТЕР- 12- 01- 010-01 МДС81- 35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25 МДС 81- 35.2004 ПРИЛ1 ТБ1 П4 Козп=1,15 Кэм=1,15	УСТРОЙСТВО СВЕСА С КАГЕЛЬНИКОМ (ПО КИРПИЧНОЙ КЛАДКЕ, С СЕВЕРНОЙ И ЗАПАДНОЙ СТОРОН ЗДАНИЯ) ИЗ ЛИСТОВОЙ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ (НА ОТКРЫТЫХ И ПОЛУОТКРЫТЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПЛОЩАДКАХ В СТЕСНЕННЫХ УСЛОВИЯХ) НР=112% (НР = 6197 руб.) СП=52% (СП = 2877 руб.)	0,18 100M2 ПОКРЫТИ Я	67955,77 30660,54	353,5 76,86	12232	5519	64 14	149,11	26,84
31	ТЕР- 09- 03- 031-01 МДС81- 35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25 МДС 81- 35.2004 ПРИЛ1 ТБ1 П4 Козп=1,15 Кэм=1,15	МОНТАЖ МЕТАЛЛИЧЕСКОГО КОЗЫРЬКА (ШВЕЛЛЕР 16) (НА ОТКРЫТЫХ И ПОЛУОТКРЫТЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПЛОЩАДКАХ В СТЕСНЕННЫХ УСЛОВИЯХ) НР=84% (НР = 4066 руб.) СП=68% (СП = 3292 руб.)	0,6 Т КОНСТРУК ЦИИ	13226,48 7220,49	5466,23 848,13	7936	4332	3280 509	29,33	17,6
32	ССЦ01- 101- 1714	БОЛТЫ С ГАЙКАМИ И ШАЙБАМИ СТРОИТЕЛЬНЫЕ	0,07 Т	82707,84		5790				
33	ССЦ01- 201- 0783	КОНСТРУКЦИИ СТАЛЬНЫЕ ПРИСПОБЛЕНИИ ДЛЯ МОНТАЖА	0,6 Т	50410,1		30246				
34	ТЕР- 46- 03- 009-02 МДС 81- 35.2004 ПРИЛ1 ТБ1 П4 Козп=1,15 Кэм=1,15	ПРОБИВКА В КИРПИЧНЫХ СТЕНАХ ГНЕЗД РАЗМЕРОМ ДО 260x260 ММ (НА ОТКРЫТЫХ И ПОЛУОТКРЫТЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПЛОЩАДКАХ В СТЕСНЕННЫХ УСЛОВИЯХ) НР= 103% (НР = 733 руб.) СП=56% (СП = 399 руб.)	0,04 100ШТ	27867,96 13570,11	14297,85 4223,2	1115	543	572 169	61,3	2,45
35	ТЕР- 46- 03- 017-06 МДС 81- 35.2004 ПРИЛ1 ТБ1 П4 Козп=1,15 Кэм=1,15	ЗАДЕЛКА ОТВЕРСТИЙ, ГНЕЗД И БОРОЗД В СТЕНАХ И ПЕРЕГОРОДКАХ БЕТОННЫХ ПЛОЩАДЬЮ ДО 0,2 М2 (НА ОТКРЫТЫХ И ПОЛУОТКРЫТЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПЛОЩАДКАХ В СТЕСНЕННЫХ УСЛОВИЯХ) НР=103% (НР = 4213 руб.) СП=56% (СП = 2290 руб.)	0,3 M3 ЗАДЕЛКИ	21554,75 13636,13	396,64	6466	4090	119	69,92	20,95
36	ТЕР- 13- 03- 002-04 МДС81- 35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25 МДС 81- 35.2004 ПРИЛ1 ТБ1 П4 Козп=1,15 Кэм=1,15	ОГРУНТОВКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВОЙ ГФ- 021 (МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КОЗЫРЕК) (НА ОТКРЫТЫХ И ПОЛУОТКРЫТЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПЛОЩАДКАХ В СТЕСНЕННЫХ УСЛОВИЯХ) НР=84% (НР = 167 руб.) СП=56% (СП = 111 руб.)	0,11 100M2 ОКРАШИВ АЕМОЙ ПОВЕР	2614,96 1803	101,25 3,36	288	199	11	7,02	0,77
37	ТЕР- 13- 03- 004-26 МДС81- 35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25 МДС 81- 35.2004 ПРИЛ1 ТБ1 П4 Козп=1,15 Кэм=1,15	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ- 115 (МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ КОЗЫРЕК) (НА ОТКРЫТЫХ И ПОЛУОТКРЫТЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПЛОЩАДКАХ В СТЕСНЕННЫХ УСЛОВИЯХ) НР=84% (НР = 206 руб.) СП=56% (СП = 137 руб.)	0,11 100M2 ОКРАШИВ АЕМОЙ ПОВЕР	6320,03 2216,53	135,59 6,73	695	244	15 1	5,07	0,55
38	ТЕР- 15- 01- 070-	ОБЛИЦОВКА ОКОННЫХ	2	982,39	5,37	1965	918	11	2,05	4,1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	01 МДС81- 35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25 Изм. вып. И2 МДС 81- 35.2004 ПРИЛ1 ТБ1 П4 Козп=1,15 Кэм=1,15	ПРОЕМОВ В НАРУЖНЫХ СТЕНАХ ОТКОСНОЙ ПЛАНКОЙ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ С УСТРОЙСТВОМ ВОДООТЛИВА ОКОННОГО ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ (НА ОТКРЫТЫХ И ПОЛУОТКРЫТЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПЛОЩАДКАХ В СТЕСНЕННЫХ УСЛОВИЯХ) НР=99% (НР = 909 руб.) СП=44% (СП = 404 руб.)	М2 ПРОЕМОВ	459,14						
39	ТЕР- 15- 01- 070- 02 МДС81- 35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25 Изм. вып. И2 МДС 81- 35.2004 ПРИЛ1 ТБ1 П4 Козп=1,15 Кэм=1,15	ОБЛИЦОВКА ДВЕРНЫХ ПРОЕМОВ В НАРУЖНЫХ СТЕНАХ ОТКОСНОЙ ПЛАНКОЙ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ С УСТАНОВКОЙ НАЛИЧНИКОВ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ (НА ОТКРЫТЫХ И ПОЛУОТКРЫТЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПЛОЩАДКАХ В СТЕСНЕННЫХ УСЛОВИЯХ) НР=99% (НР = 997 руб.) СП=44% (СП = 443 руб.)	2 М2 ПРОЕМОВ	1113,66 503,62	6,05	2227	1007	12	2,25	4,5
40	ТЕРм- 08- 03- 596- 09 МДС 81- 35.2004 П4.6; ПРИЛ1 ТБ2 П4 Козп=1,15 Кэм=1,15	ПРОЖЕКТОР С ЛАМПАМИ МОЩНОСТЬЮ ДО 1000 Вт, УСТАНОВЛИВАЕМЫЙ БЛОКАМИ НА СТАЛЬНОЙ КОНСТРУКЦИИ НА КРЫШЕ ЗДАНИЯ, КОЛИЧЕСТВО ПРОЖЕКТОРОВ В БЛОКЕ 2 (НА ОТКРЫТЫХ И ПОЛУОТКРЫТЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПЛОЩАДКАХ В СТЕСНЕННЫХ УСЛОВИЯХ) НР=89% (НР = 8691 руб.) СП=52% (СП = 5078 руб.)	0,05 100БЛОКО В	369181,89 150622,84	166436,44 44689,84	18459	7531	8322 2234	630,2	31,51
41	ТЕРм- 11- 01- 001- 04 МДС 81- 35.2004 П4.6; ПРИЛ1 ТБ2 П4 Козп=1,15 Кэм=1,15	КОНСТРУКЦИИ ДЛЯ УСТАНОВКИ ПРИБОРОВ, МАССА ДО 5 КГ (СРК), видео камеры. (НА ОТКРЫТЫХ И ПОЛУОТКРЫТЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПЛОЩАДКАХ В СТЕСНЕННЫХ УСЛОВИЯХ) НР=75% (НР = 847 руб.) СП=48% (СП = 542 руб.)	4 ШТ	668,7 249,64	155,06 32,59	2675	999	620 130	1,18	4,74
42	ТЕРм- 08- 03- 575- 01 МДС 81- 35.2004 П4.6; ПРИЛ1 ТБ2 П4 Козп=1,15 Кэм=1,15	ПРИБОР ИЛИ АППАРАТ (СРК), видео камеры (НА ОТКРЫТЫХ И ПОЛУОТКРЫТЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПЛОЩАДКАХ В СТЕСНЕННЫХ УСЛОВИЯХ) НР=89% (НР = 1096 руб.) СП=52% (СП = 641 руб.)	4 ШТ	315,64 307,87		1263	1232		1,29	5,15
43	ТЕРр- 67- 07- 001 МДС 35.2004; ПИСЬМО АП- 3230/06 ПРИЛ1 ТБ3 П2 Козп=1,15 Кэм=1,15	СМЕНА ПАКЕТНЫХ ВЫКЛЮЧАТЕЛЕЙ (В СУЩЕСТВУЮЩИХ ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ В СТЕСНЕННЫХ УСЛОВИЯХ: С НАЛИЧИЕМ В ЗОНЕ ПРОИЗВОДСТВА РАБОТ ДЕЙСТВУЮЩЕГО ОБОРУДОВАНИЯ ИЛИ ЗАГРОМОЖДАЮЩИХ ПРЕДМЕТОВ, ИЛИ ДВИЖЕНИЯ ТРАНСПОРТА ПО ВНУТРИЦЕХОВЫМ ПУТЯМ) НР=80% (НР = 173 руб.) СП=52% (СП = 112 руб.)	0,01 100ШТ	31719,72 21664,86		317	216		99,02	0,95
44	ТЕР- 09- 03- 029- 01 МДС81- 35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25 МДС 81- 35.2004 ПРИЛ1 ТБ1 П4 Козп=1,15 Кэм=1,15	МОНТАЖ ЛЕСТНИЦ ПРЯМОЛИНЕЙНЫХ И КРИВОЛИНЕЙНЫХ, ПОЖАРНЫХ С ОГРАЖДЕНИЕМ (НА ОТКРЫТЫХ И ПОЛУОТКРЫТЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПЛОЩАДКАХ В СТЕСНЕННЫХ УСЛОВИЯХ) НР=84% (НР = 3083 руб.) СП=68% (СП = 2496 руб.)	0,3 Т КОНСТРУК ЦИИ	19415,69 9704,39	9244,52 2526,15	5825	2912	2773 758	42,81	12,84
45	ТЕР- 13- 03- 002-	ОГРУНТОВКА	0,58	2614,96	101,25	1517	1046	59	7,02	4,07

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	04 МДС81-35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25 МДС 81-35.2004 ПРИЛ1 ТБ1 П4 Козп=1,15 Кэм=1,15	МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЗА ОДИН РАЗ ГРУНТОВОЙ Ф- 021 (ЛЕСТНИЦЫ, ВЕНТЗОНТЫ, МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ВОРОТА) (НА ОТКРЫТЫХ И ПОЛУОТКРЫТЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПЛОЩАДКАХ В СТЕСНЕННЫХ УСЛОВИЯХ) НР=84% (НР = 880 руб.) СП=56% (СП = 587 руб.)	100М2 ОКРАШИВ АЕМОЙ ПОВЕР	1803	3,36			2		
46	ТЕР-13-03-004-26 МДС81-35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25 МДС 81-35.2004 ПРИЛ1 ТБ1 П4 Козп=1,15 Кэм=1,15	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ПФ- 115 (ЛЕСТНИЦЫ, ВЕНТЗОНТЫ, МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ ВОРОТА) (НА ОТКРЫТЫХ И ПОЛУОТКРЫТЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПЛОЩАДКАХ В СТЕСНЕННЫХ УСЛОВИЯХ) НР=84% (НР = 1084 руб.) СП=56% (СП = 722 руб.)	0,58 100М2 ОКРАШИВ АЕМОЙ ПОВЕР	6320,03 2216,53	135,59 6,73	3666	1286	79 4	5,07	2,94
47	ТЕР-13-03-004-10 МДС81-35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25 МДС 81-35.2004 ПРИЛ1 ТБ1 П4 Козп=1,15 Кэм=1,15	ОКРАСКА МЕТАЛЛИЧЕСКИХ ОГРУНТОВАННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЭМАЛЬЮ ЭП- 1236 (НА ОТКРЫТЫХ И ПОЛУОТКРЫТЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПЛОЩАДКАХ В СТЕСНЕННЫХ УСЛОВИЯХ) НР=84% (НР = 1809 руб.) СП=56% (СП = 1206 руб.)	0,8 100М2 ОКРАШИВ АЕМОЙ ПОВЕР	9567,16 2685,44	184,54 6,73	7654	2148	148 5	6,14	4,91
48	ТЕР-08-07-001-02 МДС81-35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25 МДС 81-35.2004 ПРИЛ1 ТБ1 П4 Козп=1,15 Кэм=1,15	УСТАНОВКА И РАЗБОРКА НАРУЖНЫХ ИНВЕНТАРНЫХ ЛЕСОВ ВЫСОТОЙ ДО 16 М ТРУБЧАТЫХ ДЛЯ ПРОЧИХ ОТДЕЛОЧНЫХ РАБОТ (НА ОТКРЫТЫХ И ПОЛУОТКРЫТЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПЛОЩАДКАХ В СТЕСНЕННЫХ УСЛОВИЯХ) НР=114% (НР = 5462 руб.) СП=64% (СП = 3066 руб.)	0,4 100М2 ВЕРТИКАЛ ЬНОЙ ПРОЕК	14164,92 11977,95	85,67	5666	4791	34	57,53	23,01
49	ТЕРр-56-20-002	РЕМОНТ ВОРОТ НР=77% (НР = 1702 руб.) СП=50% (СП = 1106 руб.)	0,05 100М2 ПОЛОТЕН	57377,84 44217,1	613,22	2869	2211	31	212,37	10,62
50	ТЕР-46-05-008-03	МОНТАЖ МЕЛКИХ МЕТАЛЛОКОНСТРУКЦИЙ МАССОЙ ДО 10 КГ НР=103% (НР = 4441 руб.) СП=56% (СП = 2415 руб.)	0,23 Т МЕТАЛЛОК ОНСТРУКЦ ИИ	21497,36 18749,56	2534,11	4944	4312	583	84,69	19,46
51	ССЦ01-204-0825	КАРКАСЫ МЕТАЛЛИЧЕСКИЕ	0,06 Т	138033,73		8282				

Погрузо-разгрузочные работы

52	СПГ-1-1-1-41	ПОГРУЗКА ПРИ АВТОМОБИЛЬНЫХ ПЕРЕВОЗКАХ МУСОРА СТРОИТЕЛЬНОГО С ПОГРУЗКОЙ ВРУЧНУЮ	2 Т ГРУЗА	533,82	533,82	1068		1068		
53	СПГ-3-21-1-30	ПЕРЕВОЗКА ГРУЗОВ I КЛАССА АВТОМОБИЛЯМИ- САМОСВАЛАМИ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬЮ 10 Т РАБОТАЮЩИХ ВНЕ КАРЬЕРА НА РАССТОЯНИЕ ДО 30 КМ	2 Т ГРУЗА	1677,56		3355				
54	ТЕРр-69-15-001 Доп. вып. ИЗ МДС 35.2004; ПИСЬМО АП-3230\06 ПРИЛ1 ТБ3 П2 Козп=1,15 Кэм=1,15	ЗАТАРИВАНИЕ СТРОИТЕЛЬНОГО МУСОРА В МЕШКИ (В СУЩЕСТВУЮЩИХ ЗДАНИЯХ И СООРУЖЕНИЯХ В СТЕСНЕННЫХ УСЛОВИЯХ: С НАЛИЧИЕМ В ЗОНЕ ПРОИЗВОДСТВА РАБОТ ДЕЙСТВУЮЩЕГО ОБОРУДОВАНИЯ ИЛИ ЗАГРОМОЖДАЮЩИХ ПРЕДМЕТОВ, ИЛИ ДВИЖЕНИЯ ТРАНСПОРТА ПО ВНУТРИЦЕХОВЫМ ПУТЯМ) НР=69% (НР = 284 руб.) СП=36% (СП = 148 руб.)	2 Т	310,75 205,29		622	411		1,18	2,37
55	ТЕР-47-01-001-	ОЧИСТКА УЧАСТКА ОТ	0,52	972,87		506	506		5,17	2,66

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	04 МДС81- 35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25 МДС 81- 35.2004 ПРИЛ1 ТБ1 П4 Козп=1,15 Кэм=1,15	МУСОРА (НА ОТКРЫТЫХ И ПОЛУОТКРЫТЫХ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПЛОЩАДКАХ В СТЕСНЕННЫХ УСЛОВИЯХ) НР=101% (НР = 511 руб.) СП=55% (СП = 278 руб.)	100М2	972,87						

	Прямые затраты			6722235	
	Материальные затраты, в т.ч.			4780483	
	Материалы, учтенные расценками			4803263	
	Неучтенные материалы			-22780	
	Основная зарплата			1714044	
	Эксплуатация машин			224353	
	в тч ЗП машинистов			10040	
	Накладные расходы			1690385	
	Сметная прибыль			820164	
	Итого			9229429	
	Итого по смете			9458688	
	НДС		18 %	1702563,84	
	Всего по смете			11161251,84	

Составил: Ведущий специалист ОКС

 Суляк О.В.

Проверил:

 Кabanов В.А.