

Согласовано:

г. Кировск Мурманской области, ул. Мира дом 8

(наименование стройки)

МАОУДОД "СДЮСШОР"

(наименование объекта)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № _____

(локальный сметный расчет)



на Замена старых деревянных оконных блоков на новые оконные блоки из ПВХ - профиля в помещениях здания МАОУДОД "СДЮСШОР", расположенного по адресу: г. Кировск Мурманской области, ул. Мира дом 8

Основание: дефектная ведомость

Сметная стоимость **188752 рублей**
 В том числе: оборудования 0 рублей
 монтажных работ 0 рублей
 строительных работ 188752 рублей
 Нормативная трудоемкость 0 тыс. чел. час.
 Средства на оплату труда 35491 рублей

Смета составлена в ценах 3 кв. 2012 г.

№ п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Количество и единица измерения	Стоим. единицы, руб.			Общая стоимость, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч	
				всего	эксплуатации машин	материалов	всего	оплаты труда	эксплуатации машин	материалов	не занятых обслуживанием машин	
											занятых обслуживанием машин	
оплаты труда	в т. ч. оплаты труда	возвр. материалов			в т. ч. оплаты труда	возвр. материалов	на единицу	всего				
1	ТЕРр-56-01-001 (Ред.2010)	ДЕМОНТАЖ ОКОННЫХ КОРОБОК В КАМЕННЫХ СТЕНАХ С ОТБИВКОЙ ШТУКАТУРКИ В ОТКОСАХ ОЗП=2057,11*9,69 ЭМ=230,72*6,59 Козп=9,69 Кэм=6,59 (ИНД 03-12, п.)	0,07 100КОРОБОК	21453,84 19933,4	1520,44 419		1502	1396	106		128,73	9,01
		НР от ФОТ	77%	15671,35			1097					
		СП от ФОТ	50%	10176,2			713					
		Сметная стоимость					3312					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2	ТЕРр-56-02-002 (Ред.2010)	СНЯТИЕ ОКОННЫХ ПЕРЕПЛЕТОВ ОСТЕКЛЕННЫХ ОЗП=723,47*9,69 ЭМ=40,47*7,29 Козп=9,69 Кэм=7,29 (ИНД 03-12, п.)	0,1735 100М2	7305,45 7010,42	295,03 205,14		1267	1216	51 36		46,11 0,93	8 0,16
		НР от ФОТ	77%	5555,98			964					
		СП от ФОТ	50%	3607,78			626					
		Сметная стоимость					2857					
3	ТЕРр-58-03-001 (Ред.2010)	РАЗБОРКА МЕЛКИХ ПОКРЫТИЙ И ОБДЕЛОК ИЗ ЛИСТОВОЙ СТАЛИ ПОЯСКОВ, САНДРИКОВ, ЖЕЛОБОВ, ОТЛИВОВ, СВЕСОВ И Т.П. ОЗП=138,96*9,69 ЭМ=0,31*7,25 Козп=9,69 Кэм=7,25 (ИНД 03-12, п.)	0,0956 100М	1348,77 1346,52	2,25		129	129			9,1	0,87
		НР от ФОТ	77%	1036,82			99					
		СП от ФОТ	52%	700,19			67					
		Сметная стоимость					295					
4	ТЕРр-56-03-002 (Ред.2010)	СНЯТИЕ ПОДОКОННЫХ ДОСОК ДЕРЕВЯННЫХ В КАМЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОЗП=1490,08*9,69 Козп=9,69 (ИНД 03-12, п.)	0,0868 100М2	14438,88 14438,88			1253	1253			94,97	8,24
		НР от ФОТ	77%	11117,94			965					
		СП от ФОТ	50%	7219,44			627					
		Сметная стоимость					2845					
5	ТЕР-10-01-034-08 МДС81-35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25 (Ред.2010)	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ ПОВОРОТНЫХ (ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО- ОТКИДНЫХ) С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 2 М2 ТРЕХСТВОРЧАТЫХ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПРИ НАЛИЧИИ СТВОРОК ГЛУХОГО ОСТЕКЛЕНИЯ ОЗП=2552,13*9,69 М3=182525,6*2,2 ЭМ=495,7*7,01 Козп=9,69 Кмат=2,2 Кэм=7,01 (ИНД 03-12, п.)	0,0319 100М2	434339,55 28439,66	4343,57 181,93	401556,32	13855	907	139 6	12809	171,53 0,83	5,47 0,03
		НР от ФОТ	100%	28621,59			913					
		СП от ФОТ	43%	12307,28			393					
		Сметная стоимость					15161					
6	ТЕР-10-01-034-06 МДС81-35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25 Изм. вып. И1	УСТАНОВКА В ЖИЛЫХ И ОБЩЕСТВЕННЫХ ЗДАНИЯХ ОКОННЫХ БЛОКОВ ИЗ ПВХ ПРОФИЛЕЙ ПОВОРОТНЫХ (ОТКИДНЫХ, ПОВОРОТНО- ОТКИДНЫХ) С ПЛОЩАДЬЮ ПРОЕМА БОЛЕЕ 2 М2 ДВУХСТВОРЧАТЫХ ОЗП=2493,27*9,69 М3=179008,75*2,19 ЭМ=490,28*7 Козп=9,69 Кмат=2,19 Кэм=7 (ИНД 03-12, п.)	0,1183 100М2	424102,86 27783,75	4289,95 181,93	392029,16	50171	3287	508 22	46376	167,58 0,83	19,82 0,1
		НР от ФОТ	99,45%	27811,87			3291					
		СП от ФОТ	42,84%	11980,5			1418					
		Сметная стоимость					54880					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
7	ТЕР-10-01-035-03 МДС81-35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25	УСТАНОВКА ПОДОКОННЫХ ДОСОК ИЗ ПВХ В КАМЕННЫХ СТЕНАХ ТОЛЩИНОЙ СВЫШЕ 0,51 М ОЗП=356,83*9,69 МЗ=7949,5*2,74 ЭМ=34,12*6,67 Козп=9,69 Кмат=2,74 Кэм=6,67 (ИНД 03-12, п.)	0,1215 100П М	26042,45 3976,34	284,48 19,26	21781,63	3164	483	35 2	2646	24,59 0,09	2,99 0,01
		НР от ФОТ	99,45%	3973,62			482					
		СП от ФОТ	42,84%	1711,72			208					
		Сметная стоимость					3854					
8	101-2913 ССЦ 03-12	ДОСКИ ПОДОКОННЫЕ ПВХ, ШИРИНОЙ 700 ММ	12,15 М	338		338	4107			4107		
9	ТЕР-15-01-070-01 МДС81-35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25 (Ред.2010) Применительно	УСТРОЙСТВО ВОДООТЛИВА ОКОННОГО ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ ОЗП=28,18*9,69 МЗ=153,33*3,37 ЭМ=0,49*7,47 Козп=9,69 Кмат=3,37 Кэм=7,47 (ИНД 02-12, п.)	3,82 М2 ПРОЕМОВ	835,32 314,02	4,58	516,72	3191	1200	17	1974	1,78	6,81
		НР от ФОТ	89%	279,48			1068					
		СП от ФОТ	37%	116,19			444					
		Сметная стоимость					4703					
10	101-2409 ССЦ 03-12	АКВИЛОН ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	8,022 П/М	125,69		125,69	-1008			-1008		
11	101-2410 ССЦ 03-12	ОТКОСНАЯ ПЛАНКА ШИРИНОЙ 250 ММ ИЗ ОЦИНКОВАННОЙ СТАЛИ С ПОЛИМЕРНЫМ ПОКРЫТИЕМ	8,022 П/М	85,09		85,09	-683			-683		
12	ТЕР-15-01-050-04 МДС81-35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25 (Ред.2010)	ОБЛИЦОВКА ОКОННЫХ ОТКОСОВ ДЕКОРАТИВНЫМ БУМАЖНО-СЛОИСТЫМ ПЛАСТИКОМ ИЛИ ЛИСТАМИ ИЗ СИНТЕТИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ НА КЛЕЕ ОЗП=2991,47*9,69 МЗ=12574,17*1,93 ЭМ=55,59*6,68 Козп=9,69 Кмат=1,93 Кэм=6,68 (ИНД 03-12, п.)	0,2061 100М2	58067,78 33335,45	464,18 22,04	24268,15	11968	6870	96 5	5002	191,44 0,1	39,46 0,02
		НР от ФОТ	89%	29688,17			6119					
		СП от ФОТ	37%	12342,27			2544					
		Сметная стоимость					20631					
13	ТЕРр-61-07-001 (Ред.2010)	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ ОТКОСОВ ВНУТРИ ЗДАНИЯ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ ПРЯМОЛИНЕЙНЫХ ОЗП=6722,7*9,69 МЗ=1790,81*7,83 ЭМ=50,48*7,29 Козп=9,69 Кмат=7,83 Кэм=7,29 (ИНД 03-12, п.)	0,2061 100М2	79533 65142,96	368 255,82	14022,04	16392	13426	76 53	2890	383,06 1,16	78,95 0,24
		ОТРЕМОНТИР ОВАННОЙ										
		НР от ФОТ	74%	48395,1			9974					
		СП от ФОТ	40%	26159,51			5392					
		Сметная стоимость					31758					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
14	ТЕРр-61-20-001	РЕМОНТ ШТУКАТУРКИ НАРУЖНЫХ ПРЯМОЛИНЕЙНЫХ ОТКОСОВ ПО КАМНЮ И БЕТОНУ ЦЕМЕНТНО-ИЗВЕСТКОВЫМ РАСТВОРОМ С ЗЕМЛИ И ЛЕСОВ ОЗП=5879,41*9,69 МЗ=3653,7*7,83 ЭМ=3,47*7,25 Козп=9,69 Кмат=7,83 Кэм=7,25 (ИНД 03-12, п.)	0,0756 100М2 ОТРЕМОНТИР ОВАННОЙ	85605,11 56971,48	25,16	28608,47	6472	4307	2	2163	323,4	24,45
		НР от ФОТ	87%	49565,19			3747					
		СП от ФОТ	50%	28485,74			2154					
		Сметная стоимость					12373					
15	ТЕРр-62-27-002 Изм. вып. И1 Применительно	СПЛОШНАЯ ШПАКЛЕВКА РАНЕЕ ОШТУКАТУРЕННЫХ ПОВЕРХНОСТЕЙ ЦЕМЕНТНО-ПОЛИВИНИЛАЦЕТАТНЫМ СОСТАВОМ С ЛЕСТНИЦ ОЗП=490,35*9,69 МЗ=198,02*2,66 ЭМ=1,04*6,61 Козп=9,69 Кмат=2,66 Кэм=6,61 (ИНД 03-12, п.)	0,0756 100М2 ОШПАКЛЕВАН НОЙ ПОВЕ	5285,09 4751,49	6,87	526,73	400	359	1	40	29,38	2,22
		НР от ФОТ	75%	3563,62			269					
		СП от ФОТ	40%	1900,6			144					
		Сметная стоимость					813					
16	ТЕР-11-01-040-01 МДС81-35.2004 п.4.7 Козп=1,15 Кэм=1,25 (Ред.2010) Применительно	ОБРАМЛЕНИЕ ПРОЁМА ПРОФИЛЕМ - УГОЛКОМ 40*40 ММ ИЗ ПВХ НА ЖИДКИЕ ГВОЗДИ ОЗП=171,8*9,69 МЗ=2015,08*3,43 ЭМ=3,11*6,61 Козп=9,69 Кмат=3,43 Кэм=6,61 (ИНД 03-12, п.)	0,3435 100М	8851,87 1914,45	25,7	6911,72	3041	658	9	2374	10,34	3,55
		НР от ФОТ	104%	1991,03			684					
		СП от ФОТ	51%	976,37			336					
		Сметная стоимость					4061					
Итого по смете:							115221	35491	1040	78690		210
									153			1

Накладные расходы по видам работ

п. 10	[5]	100 %	ФОТ	913
п. 10	[6,7]	99,45 %	ФОТ	3773
п. 11	[16]	104 %	ФОТ	684
п. 15	[9,12]	89 %	ФОТ	7187
п. Р11	[14]	87 %	ФОТ	3747
п. Р11	[13]	74 %	ФОТ	9974
п. Р12	[15]	75 %	ФОТ	269
п. Р6	[1,2,4]	77 %	ФОТ	3026
п. Р8	[3]	77 %	ФОТ	99
ИТОГО накладные расходы				29672

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
		Сметная прибыль по видам работ											
п. 10	[5]				43 %		ФОТ					393	
п. 10	[6,7]				42,84 %		ФОТ					1626	
п. 11	[16]				51 %		ФОТ					336	
п. 15	[9,12]				37 %		ФОТ					2988	
п. P11	[14]				50 %		ФОТ					2154	
п. P11	[13]				40 %		ФОТ					5392	
п. P12	[15]				40 %		ФОТ					144	
п. P6	[1,2,4]				50 %		ФОТ					1966	
п. P8	[3]				52 %		ФОТ					67	
												ИТОГО сметная прибыль	15066
												Прямые затраты	115221
												Материальные затраты	78690
												Материалы учтенные расценками	76274
												Материалы не учтенные расценками	2416
												Основная зарплата	35491
												Эксплуатация машин	1040
												в тч ЗП машинистов	153
												Накладные расходы	29672
												Сметная прибыль	15066
												Итого СМР в текущих ценах (без оборуд.)	159959
												НДС	28793
								18 %				ВСЕГО ПО СМЕТЕ	188752

Составил: Ведущий инженер ХЭК


 _____ Е. О. Красильникова