

По

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

Повторожская, обл. Дзержинский район, с. Дзержинское, ул. 1 Мая, д.25

Наименование работ

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечания
1	3	4	5	6
1	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м ² покрытия	3,398	
2	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозраками	100 м ² кровли	3,398	
3	Разборка мягких покрытий и обделок из листового стали покров, сандачков, жолобов, отливов, свесов и т.п.	100 м труб в покрытий	0,62	
4	Устройство обрешетки с прозраками из досок и брусков под кровлю из профлиста	100 м ²	3,398	
5	Устройство контробрешетки	1 м ³ древесины в конструкции	2,03	
6	Устройство подкровельной пароизоляции из рулонных материалов насухо	100 м ² кровли	3,398	
7	Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам	100 м ² кровли	3,398	
8	Огнезащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м ²	4,42	
9	Разборка слуховых окон прямоугольных двускатных (1,2*1,0)	100 окон	0,02	
10	Устройство слуховых окон (1,2*1,0)	1 слуховое окно	2	
11	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из брусков	100 м	0,48	
12	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов	1 шт.	30	
13	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м	0,58	
14	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осадкой и обертывание только	100 м	0,26	
15	Очистка помещений от строительного мусора	100 т мусора	0,069	

16	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо под утеплитель и на утеплитель	100 м2 кровли	4,6	
17	Укладка ходовых досок	100 м ходьбы	0,7	
18	Смена коопалов на дымовых и вентиляционных трубах в 8 каналов	10 шт.	0,4	
20	Смена коопалов на дымовых и вентиляционных трубах в 3 канала	10 шт.	0,4	
21	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	22,98	
22	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 134 км	т	22,98	
23	Простая окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов(слуховые окна)	100 м2	0,082	
24	Исправление кадки дымовой трубы	100 кирпичей	14,184	
25	Оштукатуривание поверхности дымовых труб(над крышей)	100 м2 поверхности	0,216	
26	Окраска труб с подготовкой поверхности цементная (над крышей)	160 м2 фасада	0,216	
27	Оштукатуривание частичное поверхности дымовых труб(на чердаке)	100 м2 поверхности	0,12	
28	Окраска труб с подготовкой поверхности известковая (на чердаке)	100 м2 фасада	0,238	
29	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых (Первый слой толщиной 50 мм)	100 м2	2,3	
30	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых (Второй слой)	100 м2	2,3	

Применены коэффициенты - 1,15, 1,25 (МДС3.П.4.7), $k=1,25$ (МДС38.Пр.3.1.2) сложная кровля, дв скатная, уклон более 27град.

СОСТАВИЛ: Главный специалист
ПРОВЕРИЛ: Зам начальника ОКР

 Петров А.А.
 Качень С.Ф.

ФОРМА № 4
"СОГЛАСОВАНО"

201 г.

Наименование строений - Новороссийск, обл. Демянский район, с. Лычково, ул. 1 Мая, д.25

Объект : Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 089/17

капитальный ремонт крыши

Основание: Дефектная ведомость

Чертежи №

Сметная стоимость - 855,151 тыс.руб
Нормативная трудоемкость - 1 275,96 чел-ч
Сметная заработная плата - 167,092 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г., с индексацией в цены ноября 2015 года (Письмо БУ "РЦС НО" № УА-3057-И от 23.11.2015г.)

№ п/п	Шифр и номер познаний норматива	Наименование работ и затрат	Количество	Стоимость на единицу, руб			Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч. не занят. общ. машин		
				Всего	Экспл. машин	В т.ч. зарплата	Всего	Основной зарплата	Экспл. машин	В т.ч. зарплата	На един.	Всего
			ед. изм.	Основной зарплата	В т.ч. зарплата	В т.ч. зарплата	В т.ч. зарплата	В т.ч. зарплата	В т.ч. зарплата	В т.ч. зарплата	На един.	Всего
№1 <Нет раздела>												

Кровля

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР46-04-008-04	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	3,398	274,8125	38,7	933,81	802,31	131,5	19,875	67,54
	(0)	ЗП=188,89*1,25; ЭММ=30,96*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=15,9*1,25; ТЗПМ=0*1,25; Кровля из асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	236,1125	0			0	0	0
1.1	509-9900	Строительный мусор	3,0582 т	0		0				
2	ТЕР48-1-01	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	3,398	283,1375	53,8375	962,1	779,16	182,94	18,95	64,39
	(0)	ЗП=183,44*1,25; ЭММ=43,07*1,25; ЗПМ=9,04*1,25; ТЗТ=15,16*1,25; ТЗПМ=0,46*1,25; Кровля из асбестоцементных листов	100 м2 кровли	229,3	11,3			38,4	0,575	1,95

"УТВЕРЖДАЮ" Генеральный директор
СНКО "Республиканский флот"
А.Ю. Утекин
201 г.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1	509-9900	Строительный мусор	4,7572 т	0		0				
3	ТЕР58-3-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Разборка легких покрытий и обделок из листовых сталей, листов, санников, желобов, отливов, свесов и т.п. ЗП=108,11*1,25; ЭММ=0,21*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=9,1*1,25; ТЗТм=0*1,25; Крылья из асбестоцементных листов	0,62 100 м труб и покрытий	135,4 135,1375	0,2625 0	83,95	83,79	0,16 0	11,375 0	7,05 0
3.1	509-9900	Строительный мусор	0,0744 т	0		0				
4	ТЕР58-12-02 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из профлиста ЗП=258,34*1,25; ЭММ=31,85*1,25; ЗПм=6,29*1,25; ТЗТ=21,35*1,25; ТЗТм=0,32*1,25; Крылья из профилированного листа	3,398 100 м2	1 921,9575 322,925	39,8125 7,8625	6 530,81	1 097,3	135,28 26,72	26,6875 0,4	90,68 1,36
5	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство контрообрешетки ЗП=220,34*1,25*1,15; ЭММ=39,71*1,25*1,25; ЗПм=2,95*1,25*1,25; ТЗТ=15,04*1,25*1,15; ТЗТм=0,15*1,25*1,25; Крылья из профилированного листа	2,03 1 м3 древесины в конструкциях и	1 928,0156 25	62,04687 4,609375	3 913,87	642,98	125,96 9,36	21,62 0,234375	43,89 0,48
6	ТЕР58-13-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Устройство подкровельной теплоизоляции из рулонных материалов насухо ЗП=55,19*1,25; ЭММ=6,35*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=4,52*1,25; ТЗТм=0*1,25; Крылья из профилированного листа	3,398 100 м2 кровли	99,845 68,9875	7,9375 0	339,27	234,42	26,97 0	5,65 0	19,2 0
6.1	[101-72011	ИЗОСИЛАН ДМ (Мил аналог)	390,77 м2	6,85		2 676,77				
7	ТЕР12-01-023-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС3.п.4.7	Устройство кровли из профнастила по готовым прогонам (Применительно) ЗП=506,67*1,25*1,15; ЭММ=127,49*1,25*1,25; ЗПм=15,53*1,25*1,25; ТЗТ=38,53*1,25*1,15; ТЗТм=0,79*1,25*1,25; Крылья из профилированного листа	3,398 100 м2 кровли	23 203,7412 5	199,2031 24,26562 5	78 846,31	2 474,89	676,89 82,45	55,386875 1,234375	188,2 4,19

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
7.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	- 414,556 м2	176,79		-73 289,36				
7.2	[101-4535]	Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,7	414,556 м2	76,02		31 514,55				
7.3	[101-4128]	Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	33,98 м2	177,09		6 017,52				
8	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	Устройство снегозадержателя(Применит) ЗП=89,98*1,25*1,15; ЭММ=60,7*1,25*1,25; ЗПм=5,7*1,25*1,25; ТЗТ=6,67*1,25*1,15; ТЗТм=0,29*1,25*1,25; Кровля из профиллированного листа	0,73 100 м окражения	3 493,47 129,3462 5	94,84375 8,90625	2 550,23	94,42	69,24 6,5	9,588125 0,453125	7 0,33
8.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобразованием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,219 т	10 826,75		-2 371,06				
8.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм(Прим)	36,5 шт.	155,6		5 679,4				
9	ТЕР26-02-018-02	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Импримакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнестойчивости по НПБ 251	4,42 100 м2	253,1855 146,073	98,4625 1,9	1 119,08	645,64	435,2 8,4	10,2005 0,1125	45,09 0,5
9.1	[113-8071]	Кровля из профилированного листа	91,494 кг	17,63		1 613,04				
10	ТЕРр58-2-01 (0)	Разборка слуховых окон прямоугольных двускатных(1,2*1,0) Кровля из профилированного листа	0,02 100 окон	4 140,28 4 129,73	10,55 0	82,81	82,59	0,21 0	341,3 0	6,83 0
10.1	509-9900	Строительный мусор	0,112 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство слуховых окон (1,2*1,0) ЗП=86,12*1,15; ЗММ=24,52*1,25; ЗГМ=2,16*1,25; ТЗГ=6,63*1,15; ТЗГМ=0,11*1,25; Кровля из профилированного листа	2 1 слуховое окно	447,428 99,038	30,65 2,7	894,86	198,08	61,3 5,4	7,6245 0,1375	15,25 0,28
11.1	[101-0941]	Скобяные изделия для оконных блоков со старшенными и одннрными переплетами обштетвенных зданий односторонних высокой до 1,2 м	2 комплект	10,05		20,1				
11.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь, 0,3-0,4 м2	-1 м2	163,21		- 163,21				
11.3	[203-0177]	Окна неоткрывающиеся (глухие) одннрной конструкции с жалюзийной решеткой	2,4 м2	454,71		1 091,3				
12	ТЕРр58-5-03 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш замена стропильных ног из бруса-в ЗП=1949,67*1,25; ЗММ=35,9*1,25; ЗГМ=0*1,25; ТЗГ=150,09*1,25; ТЗГМ=0*1,25; Кровля из профилированного листа	0,48 100 м	6 465,6125 2 437,0875	44,875 0	3 103,49	1 169,8	21,54 0	187,6125 0	90,05 0
12.1	509-9900	Строгательный мусор	0,4656 т	0		0				
13	ТЕРр58-5-06 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш выправка деревянных стропильных ног с поставкой раскосов ЗП=18,13*1,25; ЗММ=29,45*1,25; ЗГМ=0*1,25; ТЗГ=1,42*1,25; ТЗГМ=0*1,25; Кровля из профилированного листа	30 1 шт.	114,085 22,6625	36,8125 0	3 422,55	679,88	1 104,38 0	1,775 0	53,25 0
14	ТЕРр58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон ЗП=517,91*1,25; ЗММ=38,14*1,25; ЗГМ=0*1,25; ТЗГ=39,87*1,25; ТЗГМ=0*1,25; Кровля из профилированного листа	0,58 100 м	3 855,3925 647,3875	47,675 0	2 236,13	375,48	27,65 0	49,8375 0	28,91 0
15	ТЕРр58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш замена отдельных частей мдурзлатов с осмолкой и обштетвление только ЗП=2081,13*1,25; ЗММ=69,79*1,25; ЗГМ=0*1,25; ТЗГ=160,21*1,25; ТЗГМ=0*1,25; Кровля из профилированного листа	0,26 100 м	6 468,1 2 601,4125	87,2375 0	1 681,71	676,37	22,68 0	200,2625 0	52,07 0
	МДС38.Пр.3.11.2									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15.1	509-9900	Строительный мусор	0,3302 т	0		0				
16	ТЕР10-01-023-01	Укладка ходовых досок	0,7	1 103,3643 75	21,0625	772,36	48,83	14,74	5,4625	3,82
	(0) МДС38.ПР.3.1.1.2; МДС35.п.4.7	ЗП=48,53*1,25*1,15; ЭММ=13,48*1,25*1,25; ЗПм=1,57*1,25*1,25; ТЗТ=3,8*1,25*1,15; ТЗТм=0,08*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа	100 м ходов	69,76187 5	2,453125			1,72	0,125	0,09
17	ТЕРр58-21-01	Смена колаков на львовых и вентиляционных трубах в один канал(8 каналов)	0,4	1 449,01	3,17	579,6	92,55	1,27	18,6	7,44
	(0)	Кровля из профилированного листа	10 шт.	231,38	0			0	0	0
17.1	509-9900	Строительный мусор	0,0208 т	0		0				
18	ТЕРр58-21-02	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1	0,4	2 974,72	7,42	1 189,89	181,13	2,97	36,4	14,56
	(0)	ЗП=64,69*7; ЭММ=1,06*7; ЗПм=0*7; Мат=359,21*7; ТЗТ=5,2*7; ТЗТм=0*7; Кровля из профилированного листа	10 шт.	452,83	0			0	0	0
18.1	509-9900	Строительный мусор	0,006 т	0		0				
19	ТЕРр58-21-01	Смена колаков на львовых и вентиляционных трубах в один канал(3 каналов)	0,4	1 449,01	3,17	579,6	92,55	1,27	18,6	7,44
	(0)	Кровля из профилированного листа	10 шт.	231,38	0			0	0	0
19.1	509-9900	Строительный мусор	0,0208 т	0		0				
20	ТЕРр58-21-02	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1	0,4	849,92	2,12	339,97	51,75	0,85	10,4	4,16
	(0)	ЗП=64,69*2; ЭММ=1,06*2; ЗПм=0*2; Мат=359,21*2; ТЗТ=5,2*2; ТЗТм=0*2; Кровля из профилированного листа	10 шт.	129,38	0			0	0	0
20.1	509-9900	Строительный мусор	0,006 т	0		0				
21	ТССПм01-01-01- 041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	22,98 т	374,5	0	8 606,01	0	0		
		Цед=53,5*7; <Изст. вида работ>	т	0	0			0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
22	ТСС1.Ип03-21-01-134	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии до 134 км Цед=68,94*7,17; <Нет вида работ>	22,98	494,2998	0	11 359,01		0		

Итого:

82 951,45 10 503,92 3 043 816,82
178,95 9,18

Наименование и значение множителей			Значение	Прямые
Кровля из профилированного листа (5, 11, 16)				
Зарплата		889,89*10,05	10,05	8 943
Машины и механизмы		202*6,26	6,26	1 265
Материалы		5437,39*3,24	3,24	17 617
Итого				27 825
Деревянные конструкции (5, 11, 16)				
Накладные расходы		(889,89+16,48)*10,05*1,18*0,9*0,85	0,9	8 198
Сметная прибыль		(889,89+16,48)*10,05*0,63*0,85*0,8	0,43	3 917
Итого				39 940
Кровля из профилированного листа (4, 6, 10, 12, 13, 14, 15, 17, 18, 19, 20)				
Зарплата		4733,82*10,05	10,05	47 575
Машины и механизмы		1345,07*6,26	6,26	8 420
Материалы		16683,7*3,24	3,24	54 055
Итого				110 050
Кровля при ремонте (4, 6, 10, 12, 13, 14, 15, 17, 18, 19, 20)				
Накладные расходы		(4733,82+26,72)*10,05*0,83*0,85	0,71	33 969
Сметная прибыль		(4733,82+26,72)*10,05*0,65*0,8	0,52	24 879
Итого				168 898
Кровля из профилированного листа (7, 8)				
Зарплата		2569,31*10,05	10,05	25 822
Машины и механизмы		746,13*6,26	6,26	4 671
Материалы		45632,15*3,24	3,24	147 848
Итого				178 341
Кровли (7, 8)				
Накладные расходы		(25822+894)*1,2*0,9*0,85	0,92	24 579
Сметная прибыль		(25822+894)*0,65*0,85*0,8	0,44	11 755
Итого				214 675
Кровля из профилированного листа (9)				

Наименование и значение показателей						Заче	Примеч			
Зарплата						645,64*10,05	10,05	6 489		
Машинны и механизмы						435,2*6,26	6,26	2 724		
Материалы						1651,27*3,24	3,24	5 350		
Итого								14 563		
Теплоизоляционные работы (9)										
Накладные расходы						(6489+84)*1*0,9*0,85	0,77	5 061		
Сметная прибыль						(6489+84)*0,7*0,85*0,8	0,48	3 153		
Итого								22 779		
Кровля из асбестоцементных листов (1)										
Зарплата						802,31*10,05	10,05	8 063		
Машинны и механизмы						131,5*6,26	6,26	823		
Материалы						0	1	0		
Итого								8 886		
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1)										
Накладные расходы						(8063+0)*1,1*0,9*0,85	0,84	6 773		
Сметная прибыль						(8063+0)*0,7*0,85*0,8	0,48	3 870		
Итого								19 529		
Кровля из асбестоцементных листов (2, 3)										
Зарплата						862,95*10,05	10,05	8 673		
Машинны и механизмы						183,1*6,26	6,26	1 146		
Материалы						0	1	0		
Итого								9 819		
Крыши, кровли при ремонте (2, 3)										
Накладные расходы						(8673+386)*0,83*0,85	0,71	6 432		
Сметная прибыль						(8673+386)*0,65*0,8	0,52	4 711		
Итого								20 962		
Итого во полуэске								8 606		
Итого по перевозке								11 359		
Итого								19 965		
Итого								506 748		
Общестроительные работы										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР15-04-024-05	Простая окраска масляными составами по дереву	0,082	782,7115	5,75	64,18	55,96	0,47	51,2325	4,2
	(0) МДС35.п.4.7	заполнений оконных проемов(слуховые окна) ЗП=593,41*1,15; ЭММ=4,6*1,25; ЗПМ=0,2*1,25; ТЗТ=44,55*1,15; ТЗТМ=0,01*1,25	100 м2 окрашиваемой поверхности	682,4215	0,25			0,02	0,0125	0
1.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,002009 т	29 000		58,26				
2	ТЕР60-10-01	Исправление кляксы дымовой трубы V=3,6*394/100	14,184 100 карпачей	228,34 190,24	9,25 1,57	3 238,77	2 698,36	131,2 22,27	14,77 0,08	209,5 1,13
2.1	[404-0275]	Карпач елиный для дымовых труб, размером 250х120х65 мм, марка 100	1,4184 1000 шт.	1 779,85		2 524,54				
2.2	509-9900	Строительный мусор	7,2432 т	0		0				
3	ТЕР61-31-01	Оштукатуривание поверхности дымовых труб(над крышей)	0,216 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	608,79	401,61	0,41 0	131,4 0	28,38 0
4	ТЕР15-04-011-03	Окраска труб с подготовкой поверхности цементная (над крышей) ЗП=130,29*1,15; ЭММ=9,94*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=10,03*1,15; ТЗТМ=0*1,25	0,216 100 м2 фасца	660,3585 149,8335	12,425 0	142,64	32,36	2,68 0	11,5345 0	2,49 0
5	ТЕР61-31-01	Оштукатуривание частичное поверхности дымовых труб(на чердаке)	0,12 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	338,22	223,12	0,23 0	131,4 0	15,77 0
6	ТЕР15-04-011-01	Окраска труб с подготовкой поверхности известковая (на чердаке) ЗП=82,11*1,15; ЭММ=2,41*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=6,32*1,15; ТЗТМ=0*1,25	0,238 100 м2 фасца	141,1175 94,415	3,0125 0	33,59	22,47	0,72 0	7,268 214,32	1,73 14,79
7	ТЕР69-9-01	Очистка помещений от строительного мусора V=1,5*0,6/100	0,069 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	0	163,41	163,41	0 0	0 0	0 0
7.1	509-9900	Строительный мусор	6,9 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	ТЕР58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов расуха под утеплитель и на утеплитель V=230*2/100	4,6 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	388,52	253,87	29,21 0	4,52 0	20,79 0
8.1	[101-7194]	ИЗОСТАН А (или аналог)	529 м2	5,11		2 703,19				
9	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС3.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из пант или матов минераловатных или стекловолоконных (Первый слой толщ 50 мм) ЗП=387,39*1,15; ЭММ=110,29*1,25; ЗПм=3,54*1,25; ТЗТ=28,38*1,15; ТЗТм=0,18*1,25	2,3 100 м2 изолируется и поверхности	583,361 445,4985	137,8625 4,425	1 341,73	1 024,65	317,08 10,18	32,637 0,225	75,07 0,52
9.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	11,845 м3	346,37		4 102,75				
10	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС3.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из пант или матов минераловатных или стекловолоконных (Второй слой, толщ 50 мм) ЗП=387,39*1,15; ЭММ=110,29*1,25; ЗПм=3,54*1,25; ТЗТ=28,38*1,15; ТЗТм=0,18*1,25	2,3 100 м2 изолируется и поверхности	583,361 445,4985	137,8625 4,425	1 341,73	1 024,65	317,08 10,18	32,637 0,225	75,07 0,52
10.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	11,845 м3	346,37		4 102,75				
ИТОГО:			21 153,07	5 900,46		799,08	447,79	42,65		2,17

Наименование и значение множителей

Значение

Прямые

Общестроительные работы (2)

Зарплата 2698,36*10,05 10,05 27 118,52

Материалы и механизмы 131,2*6,26 6,26 821,31

Материалы 2933,75*5,5 5,5 16 135,63

Итого 44 075,46

Печные работы при ремонте (2)

Накладные расходы (2698,36+22,27)*10,05*0,78*0,85 0,66 18 045,94

Сметная прибыль (2698,36+22,27)*10,05*0,63*0,8 0,5 13 671,17

Итого 75 792,57

Отделочные работы (1, 4, 6)

Наименование и значение множителя	Значение	Прямые
Зарплата	$110,79 \times 10,05$	1 113,44
Машины и механизмы	$3,87 \times 6,26$	24,23
Материалы	$184 \times 4,28$	787,52
Итого		1 925,19
Отделочные работы (1, 4, 6)		
Накладные расходы	$(110,79 + 0,02) \times 10,05 \times 0,9 \times 0,85$	0,8
Сметная прибыль	$(110,79 + 0,02) \times 10,05 \times 0,5 \times 0,85 \times 0,8$	0,37
Итого		3 228,15
Отделочные работы (3, 5)		
Зарплата	$624,73 \times 10,05$	6 278,54
Машины и механизмы	$0,64 \times 6,26$	4,01
Материалы	$321,64 \times 4,28$	1 376,62
Итого		7 659,17
Штукатурные работы при ремонте (3, 5)		
Накладные расходы	$(624,73 + 0) \times 10,05 \times 0,79 \times 0,85$	0,67
Сметная прибыль	$(624,73 + 0) \times 10,05 \times 0,5 \times 0,8$	0,4
Итого		4 206,62
Общестроительные работы (9, 10)		
Зарплата	$2049,3 \times 10,05$	20 595,47
Машины и механизмы	$634,16 \times 6,26$	3 969,84
Материалы	$8205,5 \times 5,5$	45 130,25
Итого		69 695,56
Полы (9, 10)		
Накладные расходы	$(20595,47 + 204,62) \times 1,23 \times 0,9 \times 0,85$	0,94
Сметная прибыль	$(20595,47 + 204,62) \times 0,75 \times 0,85 \times 0,8$	0,51
Итого		19 552,08
Кровля из профилированного листа (7)		
Зарплата	$163,41 \times 10,05$	1 642,27
Машины и механизмы	0	0
Материалы	0	0
Итого		1 642,27
Прочие ремонтно-строительные работы (7)		
Накладные расходы	$(1642,27 + 0) \times 0,78 \times 0,85$	0,66
Сметная прибыль	$(1642,27 + 0) \times 0,5 \times 0,8$	0,4
Итого		1 083,9
Общестроительные работы (8)		
		656,91
		3 383,08

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Зарплата	253,87*10,05	2 551,39
Машины и механизмы	29,21*6,26	182,85
Материалы	2808,62*5,5	15 447,41
Итого		18 181,65
Крыши, кровли при ремонте (8)		
Накладные расходы	(2551,39+0)*0,83*0,85	1 811,49
Сметная прибыль	(2551,39+0)*0,65*0,8	1 326,72
Итого		21 319,86
Итого		217 956,55
Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		724 704,55
НДС	724 704,55*0,18	130 446,82
Итого		855 151,37

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПТД СНКО "Региональный фонд"



Н.Л. Кононова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПТД СНКО "Региональный фонд"



Е.А. Серова