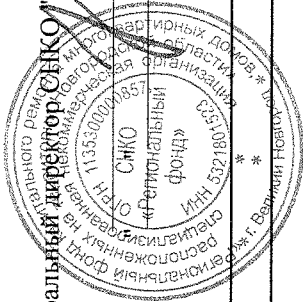


УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор СЖКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин

20 _____ год



ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Капитальный ремонт плоской кровли многоквартирного дома

Новгородская обл., г.Чудово, ул.Некрасова, д.14/9

По

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечания
1	3	4	5	6
1	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов	100 м2 покрытия	9,52	
2	Разборка выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 50 мм	100 м2 стяжки	9,52	
3	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм	100 м2 стяжки	9,52	
4	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер битумной грунтовой с ее приготвлением	100 м2 кровли	9,52	
5	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя	100 м2 кровли	9,52	
6	Устройство примыканий рулонных и мастичных кровель к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков	100 м примыканий	2,08	
7	Смена обделок из листовой стали (отливы, парапеты, карнизы) шириной до 0,4 м	100 м	2,04	
8	Исправление кладки дымовой трубы	100 кирпичей	8,274	
9	Оштукатуривание поверхности дымовых труб	100 м2 поверхности	0,74	
10	Окраска вентиляционных по подготовленной поверхности цементная	100 м2 фасада	1,28	
11	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в 12 каналов	10 шт.	1,2	
12	Разборка люков в перекрытии	100 м2	0,03	
13	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	100 м2 проемов	0,03	
14	Разборка деревянных заполнений проемов дверных	100 м2	0,0312	

15	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах, площадь проема до 3 м2	100 м2 проемов	0,0312	
16	Разборка ограждения кровли	100 м паралетных решеток	0,75	
17	Ограждение кровель перилами	100 м ограждения	0,75	
18	Замена труб из оцинкованной стали толщ.0,7мм (3 шт, 0,6*0,6) длиной 3,6м	100 м2 покрытия	0,26	
	Будка выхода на кровлю-30м2			
19	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов	100 м2 покрытия	0,30	
20	Разборка выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 30 мм	100 м2 стяжки	0,30	
21	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 50 мм	100 м2 стяжки	0,30	
22	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водонепроницаемый кровельный ковер битумной грунтовкой с ее приготвлением	100 м2 кровли	0,30	
23	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя	100 м2 кровли	0,30	
24	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	13,3386	
25	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	т	87,3	
26	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 71 км	т	100,6386	

Применены коэффициенты - 1,15, 1,25 (МДС5.п.4.7);

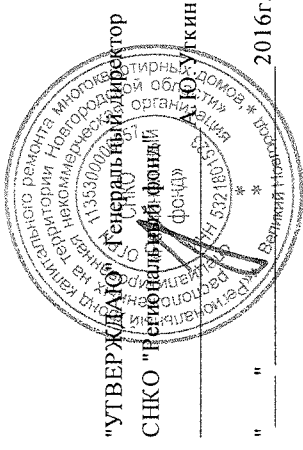
СОСТАВИЛ: Гл. специалист ОКР

ПРОВЕРИЛ: Зам начальника ОКР

Кузёмкин В.В.

Кацель С.Ф.

ФОРМА № 4
"СОГЛАСОВАНО"



" " 201 г.

Наименование стройки - Новгородская обл, г. Чудово, ул. Некрасова, д. 14/9
Объект : Капитальный ремонт плоской крыши многоквартирного дома

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 481/17

капитальный ремонт крыши из наплаваемых материалов

Основание: Дефектная ведомость
Чертежи №

Сметная стоимость - 1 481,819 тыс.руб
Нормативная трудоемкость - 2 143,37 чел-ч
Сметная заработная плата - 299,459 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены февраля 2016 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-501-И от 24.02.2016г.)

№ п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Количество		Стоимость на единицу, руб			Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч. не занят. обл. машин		
			ед. изм.	изм.	Всего	Экспл. машин	В т.ч. зарплат	Всего	Основной зарплат	Экспл. машин	В т.ч. зарплат	На един.	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
1	ТЕР46-04-008-01 (0)	Разборка покрытый кровель из рулонных материалов Кровля из наплаваемых материалов	9,52	212,69	41,86	2 024,81	1 626,3	398,51	14,38	136,9			
			100 м2 покрытия	170,83	0			0	0	0			
1.1	509-9900	Строительный мусор	7,4256 т	0		0							
2	ТЕР12-01-017-01 (0) МДС36 п.3.3.1	Разборка выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм(толщ.50) ЗП=357,94*0,8; ЭММ=208,58*0,8; ЗПм=31,84*0,8; Мат=781,41*0; ТЗТ=27,22*0,8; Кровля из наплаваемых материалов	9,52	453,216	166,864	4 314,62	2 726,07	1 588,55	21,776	207,31			
			100 м2 стяжки	286,352	25,472			242,49	1,94	18,47			

Крыша 952 м2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1	509-9900	Строительный мусор от разборки стяжки (952*0,05*1,8тн=85,68тн)	85,68 т	0		0				
3	ТЕР12-01-017-02 (0) МДС36 п.3.3.1; К=35	Разборка выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01(50-15=35) ЗП=13,15*0,8*35; ЭММ=2,93*0,8*35; ЗПм=0,49*0,8*35; Маг=49,25*0*35; ТЗТ=1*0,8*35; ТЗТм=0,03*35; Кровля из наплавленных материалов	9,52 100 м2 стяжки	450,24 368,2	82,04 13,72	4 286,28	3 505,26	781,02 130,61	28 1,05	266,56 10
4	ТЕР12-01-017-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм ЗП=357,94*1,15; ЭММ=208,58*1,25; ЗПм=31,84*1,25; ТЗТ=27,22*1,15; ТЗТм=1,94*1,25; Кровля из наплавленных материалов	9,52 100 м2 стяжки	1 453,766 411,631	260,725 39,8	13 839,85	3 918,73	2 482,1 378,9	31,303 2,425	298 23,09
5	ТЕР12-01-017-02 (0) К=35; МДС35.п.4.7	Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01(50-15=35) ЗП=13,15*35*1,15; ЭММ=2,93*35*1,25; ЗПм=0,49*35*1,25; Маг=49,25*35; ТЗТ=1*35*1,15; ТЗТм=0,03*35*1,25; Кровля из наплавленных материалов	9,52 100 м2 стяжки	2 381,225 529,2875	128,1875 21,4375	22 669,26	5 038,82	1 220,35 204,09	40,25 1,3125	383,18 12,5
6	ТЕР12-01-016-01 (0) МДС35.п.4.7	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер битумной грунтовкой с ее приготовлением ЗП=59,41*1,15; ЭММ=4,23*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=4,46*1,15; ТЗТм=0*1,25; Кровля из наплавленных материалов	9,52 100 м2 кровли	355,979 68,3215	5,2875 0	3 388,92	650,42	50,34 0	5,129 0	48,83 0
7	ТЕР12-01-002-09 (0) МДС35.п.4.7	Устройство кровель плоских из наплавленных материалов в два слоя ЗП=205,64*1,15; ЭММ=45,45*1,25; ЗПм=3,93*1,25; ТЗТ=14,36*1,15; ТЗТм=0,2*1,25; Кровля из наплавленных материалов	9,52 100 м2 кровли	9 184,2385 236,486	56,8125 4,9125	87 433,95	2 251,35	540,86 46,77	16,514 0,25	157,21 2,38

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	ТЕР12-01-004-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство примыканий рулонных и мастичных кровель к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков ЗП=364,88*1,15; ЭММ=192,66*1,25; ЗПм=4,72*1,25; ТЗТ=26,1*1,15; ТЗТм=0,24*1,25; Кровля из наплавленных материалов	2,08 100 м примыканий	4 166,577 419,612	240,825 5,9	8 666,48	872,79	500,92 12,27	30,015 0,3	62,43 0,62
9	ТЕРр58-20-01 (0)	Смена обделок из листовой стали (отливы, парапеты, карнизы) шириной до 0,4 м V=(104+100)/100; Кровля из наплавленных материалов	2,04 100 м	3 822,74 537,92	7,17 1,57	7 798,39	1 097,36	14,63 3,2	41,41 0,08	84,48 0,16
9.1	509-9900	Строительный мусор	0,45696 т	0		0				
10	ТЕРр60-10-01 (0)	Исправление кладки дымовой трубы V=2,1*394/100; Общестроительные работы	8,274 100 кирпичей	228,34 190,24	9,25 1,57	1 889,29	1 574,05	76,53 12,99	14,77 0,08	122,21 0,66
10.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	0,819 1000 шт.	1 779,85		1 457,7				
10.2	509-9900	Строительный мусор	4,21974 т	0		0				
11	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб Отделочные работы	0,74 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	2 085,66	1 375,89	1,41 0	131,4 0	97,24 0
12	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС35.п.4.7	Окраска вентотоловков по подготовленной поверхности цементная ЗП=93,64*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=7,03*1,15; ТЗТм=0*1,25; Отделочные работы	1,28 100 м2 фасада	586,5085 107,686	12,3625 0	750,73	137,84	15,82 0	8,0845 0	10,35 0
13	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал(12 канал) Общестроительные работы	1,2 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	1 738,81	277,66	3,8 0	18,6 0	22,32 0
13.1	509-9900	Строительный мусор	0,0624 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14	ТЕРр58-21-02 (0) К=11	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 ЗП=64,69*11; ЭММ=1,06*11; ЗПм=0*11; Мат=359,21*11; ТЗТ=5,2*11; ТЗТм=0*11; Общестроительные работы	1,2 10 шт.	4 674,56 711,59	11,66 0	5 609,47	853,91	13,99 0	57,2 0	68,64 0
14.1	509-9900	Строительный мусор	0,342 т	0		0				
15	ТЕР46-04-012-03 (0)	Разборка локон в перекрытии V=1*1*3/100; Общестроительные работы	0,03 100 м2	1 564,23 1 280,17	284,06 152,17	46,93	38,41	8,52 4,57	103,91 7,74	3,12 0,23
16	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС35.п.4.7	Установка локон в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 V=1*1*3/100; ЗП=1837,72*1,15; ЭММ=1341,95*1,25; ЗПм=214,69*1,25; ТЗТ=142,68*1,15; ТЗТм=10,92*1,25; Двери: деревянные	0,03 100 м2 проемов	6 428,6855 2 113,378	1 677,4375 268,3625	192,86	63,4	50,32 8,05	164,082 13,65	4,92 0,41
16.1	[203-0236]	Локи и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок однопольные	3 м2	589,59		1 768,77				
16.2	[101-0887]	Скобяные изделия	3 комплект	132,54		397,62				
17	ТЕР46-04-012-03 (0)	Разборка деревянных заполнений проемов дверных V=1,3*0,8*3/100; Двери: деревянные	0,0312 100 м2	1 564,23 1 280,17	284,06 152,17	48,8	39,94	8,86 4,75	103,91 7,74	3,24 0,24
18	ТЕР10-01-039-01 (0) МДС35.п.4.7	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах, площадь проема до 3 м2 V=1,3*0,8*3/100; ЗП=1457,83*1,15; ЭММ=1366,05*1,25; ЗПм=223,14*1,25; ТЗТ=104,28*1,15; ТЗТм=11,35*1,25; Двери: деревянные	0,0312 100 м2 проемов	6 289,027 676,5045	1 278,925	196,22	52,31	53,28 8,7	119,922 14,1875	3,74 0,44
18.1	[111-0123]	Замок винтовой висячий с ключом	3 шт.	64,97		194,91				
18.2	[509-0107]	Скоба накладная	0,06 100 шт.	1 142,69		68,56				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
18.3	[101-0953]	Ручка-скоба	6 шт.	21,69		130,14				
18.4	[101-0956]	Петля накладная	6 шт.	11,58		69,48				
18.5	[203-0234]	Блоки дверные служебные с полотнами, утепленными мягкой древесноволокнистой плитой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок однопольные	3,12 м2	617,52		1 926,66				
19	ТЕРр58-4-01 (0)	Разборка ограждения кровли	0,75	179,09	1,64	134,32	133,09	1,23	14,8	11,1
19.1	509-9900	Кровля из наплавленных материалов	100 м паралетных решеток	177,45	0			0	0	0
20	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС35.п.4.7	Строительный мусор	0,6 т	0		0				
21	ТЕРр58-14-01 (0)	Ограждение кровель перилами ЗП=89,98*1,15; ЭММ=60,7*1,25; ЗПм=5,7*1,25; ТЗТ=6,67*1,15; ТЗТм=0,29*1,25; Кровля из наплавленных материалов	0,75	3 448,632	75,875	2 586,47	77,61	56,91	7,6705	5,75
21.1	[101-1875]	Замена труб из оцинкованной стали толщ.0,7мм (3 шт, 0,6*0,6) длиной 3,6м Кровля из оцинкованной стали	100 м ограждени я	103,477	7,125			5,34	0,3625	0,27
22	ТЕР46-04-008-01 (0)	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм (7,85*0,7*26м2=143кг)	0,26	2 954,61	143,49	768,2	533,45	37,31	148,46	38,6
22.1	509-9900	Будка выхода на кровлю 30м2	100 м2 покрытия	2 051,72	42,86			11,14	2,18	0,57
22.1	509-9900	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов	0,143 т	17 105		2 446,02				
22	ТЕР46-04-008-01 (0)	Кровля из наплавленных материалов	0,3	212,69	41,86	63,81	51,25	12,56	14,38	4,31
22.1	509-9900	Кровля из наплавленных материалов	100 м2 покрытия	170,83	0			0	0	0
22.1	509-9900	Строительный мусор	0,234 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
23	ТЕР12-01-017-01 (0) МДС36 п.3.3.1	Разборка выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм(толщ.30) ЗП=357,94*0,8; ЭММ=208,58*0,8; ЗПм=31,84*0,8; Маг=781,41*0; ТЗТ=27,22*0,8; Кровля из наплавленных материалов	0,3 100 м2 стяжки	453,216 286,352	166,864 25,472	135,96	85,91	50,06 7,64	21,776 1,94	6,53 0,58
23.1	509-9900	Строительный мусор от разборки стяжки(30м2*0,03*1,8=1,62тн)	1,62 т	0		0				
24	ТЕР12-01-017-02 (0) МДС36 п.3.3.1; к=15	Разборка выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01(30-15=15) ЗП=13,15*0,8*15; ЭММ=2,93*0,8*15; ЗПм=0,49*0,8*15; Маг=49,25*0*15; ТЗТ=1*0,8*15; ТЗТм=0,03*15; Кровля из наплавленных материалов	0,3 100 м2 стяжки	192,96 157,8	35,16 5,88	57,89	47,34	10,55 1,76	12 0,45	3,6 0,14
25	ТЕР12-01-017-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм ЗП=357,94*1,15; ЭММ=208,58*1,25; ЗПм=31,84*1,25; ТЗТ=27,22*1,15; ТЗТм=1,94*1,25; Кровля из наплавленных материалов	0,3 100 м2 стяжки	1 453,766 411,631	260,725 39,8	436,13	123,49	78,22 11,94	31,303 2,425	9,39 0,73
26	ТЕР12-01-017-02 (0) к=15; МДС35.п.4.7	Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01(30-15=15) ЗП=13,15*15*1,15; ЭММ=2,93*15*1,25; ЗПм=0,49*15*1,25; Маг=49,25*15; ТЗТ=1*15*1,15; ТЗТм=0,03*15*1,25; Кровля из наплавленных материалов	0,3 100 м2 стяжки	1 020,525 226,8375	54,9375 9,1875	306,16	68,05	16,48 2,76	17,25 0,5625	5,18 0,17
27	ТЕР12-01-016-01 (0) МДС35.п.4.7	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер битумной грунтовкой с ее приготовлением ЗП=59,41*1,15; ЭММ=4,23*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=4,46*1,15; ТЗТм=0*1,25; Кровля из наплавленных материалов	0,3 100 м2 кровли	355,979 68,3215	5,2875 0	106,79	20,5	1,59 0	5,129 0	1,54 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
28	ТЕР12-01-002-09 (0) МДС35.п.4.7	Устройство кровель плоских из наплаваемых материалов в два слоя ЗП=205,64*1,15; ЭММ=45,45*1,25; ЗПм=3,93*1,25; ТЗТ=14,36*1,15; ТЗТм=0,2*1,25; Кровля из наплаваемых материалов	0,3 100 м2 кровли	184,2385 236,486	56,8125 4,9125	2 755,27	70,95	17,04 1,47	16,514 0,25	4,95 0,08
29	ТССЦпг01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7; <Нет вида работ>	13,3386 т	374,5 0	0 0	4 995,31	0	0 0		
30	ТССЦпг01-01-01-043	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 Цед=3,84*7; <Нет вида работ>	87,3 т	26,88 0	0 0	2 346,62	0	0 0		
31	ТССЦпг03-21-01-071	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 71 км Цед=40,55*7,17; <Нет вида работ>	100,6386 т	290,7435 0	0	29 259,67		0		

ИТОГО:

182 792,19 27 312,15 8 091,76 2 071,63
1 099,44 71,74

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Кровля из наплаваемых материалов (2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 20, 23, 24, 25, 26, 27, 28)			
Зарплата		19457,29*10,54	205 080
Машины и механизмы		7394,99*6,26	46 293
Материалы		124131,8*3,11	386 050
Итого			637 423
Кровли (2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 20, 23, 24, 25, 26, 27, 28)			
Накладные расходы		(205080+11025)*1,2*0,9*0,85	198 817
Сметная прибыль		(205080+11025)*0,65*0,85*0,8	95 086
Итого			931 326
Кровля из наплаваемых материалов (9, 19)			
Зарплата		1230,45*10,54	12 969
Машины и механизмы		15,86*6,26	99
Материалы		6686,41*3,11	20 795

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Итого			33 863
Крыши, кровли при ремонте (9, 19)			
Накладные расходы	(12969+34)*0,83*0,85	0,71	9 232
Сметная прибыль	(12969+34)*0,65*0,8	0,52	6 762
Итого			49 857
Кровля из наплавляемых материалов (1, 22)			
Зарплата	1677,55*10,54	10,54	17 681
Машины и механизмы	411,07*6,26	6,26	2 573
Материалы	0*3,11	3,11	0
Итого			20 254
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1, 22)			
Накладные расходы	(17681+0)*1,1*0,9*0,85	0,84	14 852
Сметная прибыль	(17681+0)*0,7*0,85*0,8	0,48	8 487
Итого			43 593
Общестроительные работы (15)			
Зарплата	38,41*10,54	10,54	405
Машины и механизмы	8,52*6,26	6,26	53
Материалы	0*5,5	5,5	0
Итого			458
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (15)			
Накладные расходы	(405+48)*1,1*0,9*0,85	0,84	381
Сметная прибыль	(405+48)*0,7*0,85*0,8	0,48	217
Итого			1 056
Двери: деревянные (17)			
Зарплата	39,94*10,54	10,54	421
Машины и механизмы	8,86*6,26	6,26	55
Материалы	0	1	0
Итого			476
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (17)			
Накладные расходы	(421+50)*1,1*0,9*0,85	0,84	396
Сметная прибыль	(421+50)*0,7*0,85*0,8	0,48	226
Итого			1 098
Двери: деревянные (16, 18)			
Зарплата	115,71*10,54	10,54	1 220
Машины и механизмы	103,6*6,26	6,26	649

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Материалы		4725,91*4,53	21 408
Итого			23 277
Деревянные конструкции (16, 18)			
Накладные расходы		(1220+177)*1,18*0,9*0,85	1 257
Сметная прибыль		(1220+177)*0,63*0,85*0,8	601
Итого			25 135
Общестроительные работы (10)			
Зарплата		1574,05*10,54	16 590
Машины и механизмы		76,53*6,26	479
Материалы		1696,4*5,5	9 330
Итого			26 399
Печные работы при ремонте (10)			
Накладные расходы		(16590+137)*0,78*0,85	11 040
Сметная прибыль		(16590+137)*0,63*0,8	8 364
Итого			45 803
Отделочные работы (11)			
Зарплата		1375,89*10,54	14 502
Машины и механизмы		1,41*6,26	9
Материалы		708,37*4,28	3 032
Итого			17 543
Шукатурные работы при ремонте (11)			
Накладные расходы		(14502+0)*0,79*0,85	9 716
Сметная прибыль		(14502+0)*0,5*0,8	5 801
Итого			33 060
Отделочные работы (12)			
Зарплата		137,84*10,54	1 453
Машины и механизмы		15,82*6,26	99
Материалы		597,07*4,28	2 555
Итого			4 107
Отделочные работы (12)			
Накладные расходы		(1453+0)*1,05*0,9*0,85	1 162
Сметная прибыль		(1453+0)*0,55*0,85*0,8	538
Итого			5 807
Общестроительные работы (13, 14)			
Зарплата		1131,57*10,54	11 927

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Машины и механизмы	17,79*6,26	6,26	111
Материалы	6198,92*5,5	5,5	34 094
Итого			46 132
Крыши, кровли при ремонте (13, 14)			
Накладные расходы	(11927+0)*0,83*0,85	0,71	8 468
Сметная прибыль	(11927+0)*0,65*0,8	0,52	6 202
Итого			60 802
Кровля из оцинкованной стали (21)			
Зарплата	533,45*10,54	10,54	5 623
Машины и механизмы	37,31*6,26	6,26	234
Материалы	2643,46*3,3	3,3	8 723
Итого			14 580
Крыши, кровли при ремонте (21)			
Накладные расходы	(5623+117)*0,83*0,85	0,71	4 075
Сметная прибыль	(5623+117)*0,65*0,8	0,52	2 985
Итого			21 640
Итого по погрузке			7 342
Итого по перевозке			29 260
Итого			36 602
Итого			1 255 779
Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Итого			1 255 779
НДС	1255779*0,18	18%	226 040,22
Итого			1 481 819,22

Н.П. Коновалова

Е.А. Серова

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПТ Д СНКО "Региональный фонд"

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПТ Д СНКО "Региональный фонд"