

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома  
Новгородская обл., г.Окуловка, ул.Степана Разина, д.16

Наименование работ

№ п/п	Единица измерения	Количество	Примечания
1	4	5	6
1	100 м2 кровля	2,23	
2	100 м2 покрытия	2,23	
3	100 м2 подшивки	0,37	
4	100 м2 кровли	2,23	
5	1 м3 древесины в конструкции	6,8	
6	100 м2	2,23	
7	1 м3	1,3	
8	100 м2 кровли	2,23	
9	100 м2 кровли	2,23	
10	100 м ограждения	0,54	
11	100 м2	2,9	
12	100 окон	0,02	
13	1 слуховое окно	2	
14	100 м2 окрашиваемой	0,015	
15	100 т мусора	0,042	
16	100 м2 кровли	2,816	
17	100 м2	1,408	
18	100 м2 изолируемой	1,408	

По

19	Подшивка карнизов досками	изолируемой			
20	Прямая окраска масляными составами по дереву карнизов	100 м2 потолка	0,37		
21	Укладка ходовых досок	100 м2 окладываемой	0,37		
22	Исправление глады дымовой трубы	100 м ходов	0,306		
23	Оплетурирование поверхности дымовых труб(над крышей)	100 карничей	0,394		
24	Окраска труб по подготовленной поверхности цементная (над крышей)	100 м2 поверхности	0,134		
25	Оплетурирование поверхности дымовых труб(на чердаке)	100 м2 фасада	0,134		
26	Окраска труб по подготовленной поверхности известковая (на чердаке)	100 м2 поверхности	0,27		
27	Смена колпачков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал(4 канала)	100 м2 фасада	0,27		
28	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1	10 шт.	0,4		
29	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	10 шт.	0,4		
30	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	100 м2 проемов	0,0111		
31	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ(Для устройства и окраски карнизов)	100 м2 проемов	0,0111		
32	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	100 м2	0,37		
33	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии до 1 км	т	13,073		

Применены коэффициенты - 1,15, 1,25 (МДС35 п.4.7);

СОСТАВИЛ: Главный специалист

Джумаев А.А.

ПРОВЕРИЛ: Зам начальника ОКР

Капель С.Ф.

"УТВЕРЖДАЮ" Генеральный директор  
СНКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин

" " 201 г.

" " 201 г.

Наименование стройки - Новгородская обл., г. Окуловка, ул. Степана Разина, д. 16  
Объект : Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 450/17

капитальный ремонт кровли

Основание: Дефектная ведомость  
Чертежи №

Сметная стоимость - 561,673 тыс.руб  
Нормативная трудоемкость - 812,64 чел-ч  
Сметная заработная плата - 106,335 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г., с индексацией в цены ноября 2016 года

№ п/п	Шифр и номер по-зачину по смете	Наименование работ и затрат	Количество		Стоимость на единицу, руб			Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч, занят. общ. машин	Затраты на эксплуатацию машин	Всего	На едн.	Всего	
			ед. изм.	ед. изм.	Всего	Экспл. машин	В т.ч. зарплаты	Всего	Экспл. машин	В т.ч. зарплаты						В т.ч. зарплаты
№1 <Нет раздела>																
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11						
1	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	2,23	226,51	43,07	505,12	409,07	96,05	15,16	33,81						
1.1	509-9900	Строительный мусор	100 м2 кровли	183,44	9,04			20,16	0,46	1,03						
			3,122	0		0										
2	ТЕРр46-04-008-02 (0)	Разборка покрытой кровель из листовой стали	2,23	114,58	12,65	255,51	227,3	28,21	8,58	19,13						
2.1	509-9900	Строительный мусор	100 м2 покрытия	101,93	0			0	0	0						
			1,7394	0		0										
3	ТЕРр54-3-01 (0)	Разборка подшивки карнизов из досок	0,37	361,65	29,36	133,81	122,95	10,86	28,87	10,68						
3.1	509-9900	Строительный мусор	100 м2 подшивки	332,29	15,73			5,82	0,8	0,3						
			0,8843	0		0										
			т													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4	ТЕРр58-1-03 (0)	Разборка деревянных элементов конструкций крыши стропильной системы из брусьев и бревен	2,23	372,95	39,32	831,68	743,99	87,68	27,08	60,39
4.1	509-9900	Строительный мусор	100 м2 кровли 2,7875	333,63 0	8,26	0		18,42	0,42	0,94
5	ТЕР10-01-002-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство стропильной системы кровли с коньком ЗП=304,98*1,15; ЭММ=42,78*1,25; ЗПм=2,95*1,25; ТЗТ=24,09*1,15; ТЗТм=0,15*1,25	Т 6,8 1 м3 древесины в конструкции	2 281,54 350,73	53,48 3,69	15 514,47	2 384,96	363,66 25,09	27,7 0,19	188,36 1,29
6	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из профлиста	2,23	1 849,41	31,85	4 124,18	576,1	71,03	21,35	47,61
7	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС35.п.4.7	Устройство контрофешки ЗП=220,34*1,15; ЭММ=39,71*1,25; ЗПм=2,95*1,25; ТЗТ=15,04*1,15; ТЗТм=0,15*1,25	100 м2 1,3 1 м3 древесины в конструкции	258,34 1 852,26 253,39	6,29 49,64 3,69	2 407,94	329,41	14,03 64,53 4,8	0,32 17,3 0,19	0,71 22,49 0,25
8	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов (подкровельная пароизоляция)	2,23	84,46	6,35	188,35	123,07	14,16	4,52	10,08
8.1	[101-7194]	ИЗОСПАН (или аналог)	100 м2 кровли 256,45 м2	55,19 5,11	0			0	0	0
9	ТЕР12-01-023-02 (0) МДС35.п.4.7	Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам средней сложности(Применительно) ЗП=542,17*1,15; ЭММ=127,49*1,25; ЗПм=15,53*1,25; ТЗТ=41,23*1,15; ТЗТм=0,79*1,25	2,23	24 629,78	159,36	54 924,41	1 390,41	355,37	47,41	105,72
9.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	100 м2 кровли - 285,44 м2	623,5 176,79	19,41			43,28	0,99	2,21
9.2	[101-4535]	Профилист оцинкованный НС35-1000-0,7	285,44 м2	76,02		21 699,15				
9.3	[101-4128]	Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	22,3 м2	177,09		3 949,11				
10	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство снегозадержания (С-Приментельно) 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	0,54 100 м ограждения	3 448,64 103,48	75,88 7,13	1 862,27	55,88	40,98 3,85	7,67 0,36	4,14 0,19

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,162 т	10 826,75						
10.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	27	155,6		-4 201,2				
11	ТЕР26-02-018-02	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Парилак" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 ЗП=127,02*1,15; ЭММ=78,77*1,25; ЗПм=1,52*1,25; ТЗТ=8,87*1,15; ТЗТм=0,09*1,25	2,9	253,18	98,46	734,22	423,6	285,53	10,2	29,58
11.1	[113-8071]	Антисептик-ангипирен "ПИРИДАКС 3000" для древесины	60,03 кг	17,63		1 058,33				
12	ТЕРр58-2-02 (0)	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	0,02	3 753,08	10,55	75,06	74,85	0,21	309,3	6,19
12.1	509-9900	Строительный мусор	100 окон	3 742,53	0			0	0	0
13	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство слуховых окон (1,1*0,4) ЗП=86,12*1,15; ЭММ=24,52*1,25; ЗПм=2,16*1,25; ТЗТ=6,63*1,15; ТЗТм=0,11*1,25	2 1 слуховое окно	447,43 99,04	30,65 2,7	894,86	198,08	61,3	7,62	15,24
13.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со сваренными и односторонними переплетами для жилых зданий односторонней высотой до 1,5 м	2 комплект	10,05		20,1				
13.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	-1 м2	163,21		- 163,21				
13.3	[203-0177]	Окна односторонней конструкции с жалюзийной решеткой	0,88 м2	454,71		400,14				
14	ТЕР15-04-024-05 (0) МДС35.п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву 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	0,015 100 м2 окрашиваемой поверхности	782,71 682,42	5,75 0,25	11,74	10,24	0,09	51,23	0,77
14.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000368 т	29 000		10,66				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка перекрытия от утеплителя и от строительного мусора V=7*0,6/100	0,042 100 т мусора	2 368,24	0	99,47	99,47	0	214,32	9
15.1	509-9900	Строительный мусор	4,2 т	0		0			0	0
16	ТЕРр28-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо под утеплитель и на утеплитель V=140,8*2/100	2,816 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	237,84	155,42	17,88	4,52	12,73
16.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А	323,84 м2	5,11		1 654,82				
17	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных толщ. 50 мм (первый слой) 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	1,408 100 м2 изолируемо й поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	821,37	627,26	194,11	32,64	45,96
17.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	7,2512 м3	346,37		2 511,6				
18	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных толщ. 50 мм (второй слой) 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	1,408 100 м2 изолируемо й поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	821,37	627,26	194,11	32,64	45,96
18.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	7,2512 м3	346,37		2 511,6				
19	ТЕР10-01-022-01 (0) МДС35.п.4.7	Подшивка карнизов досками ЗП=753,89*1,15; ЭММ=70,22*1,25; ЗПм=3,93*1,25; ТЗТ=57,33*1,15; ТЗТм=0,2*1,25	0,37 100 м2 потолка	4 894,63 866,97	87,78 4,91	1 811,01	320,78	32,48	65,93	24,39
20	ТЕР15-04-024-02 (0) МДС35.п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву карнизов ЗП=433,7*1,15; ЭММ=5,66*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=32,56*1,15; ТЗТм=0,01*1,25	0,37 100 м2 окрашиваем ой поверхности	819,03 498,76	7,08 0,25	303,04	184,54	2,62	37,44	13,85
						0,09		0,01		0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
20.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,011359 т	29 600		329,41				
21	ТЕР10-01-023-01 (0) МДС35.п.4.7	Укладка ходовых досок ЗП=48,53*1,15; ЭММ=13,48*1,25; ЗПм=1,57*1,25; ТЗТ=3,8*1,15; ТЗТм=0,08*1,25	0,306 100 м ходов	1 085,2 55,81	16,85 1,96	332,07	17,08	5,16 0,6	4,37 0,1	1,34 0,03
22	ТЕРр60-10-01 (0)	Исправление кладки дымовой трубы V=0,1*394/100	0,394 100 кирпичей	228,34 190,24	9,25 1,57	89,97	74,95	3,64 0,62	14,77 0,08	5,82 0,03
22.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	0,394 1000 шт.	1 779,85		701,26				
22.2	509-9900	Строительный мусор	0,20094 т	0		0				
23	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб(над крышей)	0,134 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	377,67	249,15	0,25 0	131,4 0	17,61 0
24	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС35.п.4.7	Окраска труб по подготовленной поверхности цементная (над крышей) ЗП=93,64*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=7,03*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,134 100 м2 фасада	586,51 107,69	12,36 0	78,59	14,43	1,66 0	8,08 0	1,08 0
25	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб(на чердаке)	0,27 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	760,98	502,01	0,51 0	131,4 0	35,48 0
26	ТЕР15-04-013-01 (0) МДС35.п.4.7	Окраска труб по подготовленной поверхности известковая (на чердаке) ЗП=59,01*1,15; ЭММ=2,36*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=4,43*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,27 100 м2 фасада	82,12 67,86	2,95 0	22,17	18,32	0,8 0	5,09 0	1,37 0
27	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал(4 канала)	0,4 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	579,6 0	92,55	1,27 0	18,6 0	7,44 0
27.1	509-9900	Строительный мусор	0,0208 т	0		0				
28	ТЕРр58-21-02 (0) к-3	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 ЗП=64,69*3; ЭММ=1,06*3; ЗПм=0*3; Мат=359,21*3; ГЗТ=5,2*3; ТЗТм=0*3	0,4 10 шт.	1 274,88 194,07	3,18 0	509,95	77,63	1,27 0	15,6 0	6,24 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
28.1	509-9900	Строительный мусор	0,006	0		0				
29	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС36 п.3.3.1	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 V=0,6*1,85/100; ЗП=1837,72*1,15; ЭММ=1341,95*0,8; ЗПм=214,69*0,8; Мат=2637,87*0; ТЗТ=142,68*0,8	0,0111 100 м2 проемов	2 543,74 1 470,18	1 073,56 171,75	28,24	16,32	11,92	114,14	1,27
30	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС35 п.4.7	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 V=0,6*1,85/100; 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	0,0111 100 м2 проемов	6 428,69 2 113,38	1 677,44 268,36	71,36	23,46	18,62	164,08	1,82
30.1	[203-0236]	Люки и лапы со цементными полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок однопольные	1,11 м2	589,59		654,44				
30.2	[111-0123]	Замок висячий с ключом	1 шт.	64,97		64,97				
30.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,02 100 шт.	1 142,69		22,85				
30.4	[101-0953]	Ручка-скоба	2 шт.	21,69		43,38				
30.5	[101-0956]	Петля накладная	2 шт.	11,58		23,16				
31	ТЕР08-07-001-02 (0) МДС35 п.4.7	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ(Для устройства и окраски карнизов) ЗП=572,03*1,15; ЭММ=7,41*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=43,5*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,37 100 м2	1 043,42 657,83	9,26 0	386,07	243,4	3,43	50,03	18,51
32	ТССЦп01-01-01-0 41	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	13,073 т	374,5 0	0	4 895,84	0	0	0	0
33	ТССЦп03-21-01-0 01	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстоянии до 1 км Цед=3,33*7,17	13,073 т	23,8761	0	312,18	0	0	0	0



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
ИТОГО:						78 580,95	10 413,94	1 969,39		804,06	
		Наименование и значение множителей									8,58
		Кровля из профилированного листа (5, 7, 13, 19, 21, 29, 30)									
Зарплата								Значение	Прямые		
Машины и механизмы						3290,09*10,05		10,05		33 065	
Материалы						557,67*6,26		6,26		3 491	
Итого						18278,03*3,24		3,24		59 221	
Деревянные конструкции (5, 7, 13, 19, 21, 29, 30)										95 777	
Накладные расходы						(3290,09+42,6)*10,05*1,18*0,9*0,85		0,9		30 144	
Сметная прибыль						(3290,09+42,6)*10,05*0,63*0,85*0,8		0,43		14 402	
Итого										140 323	
		Кровля из профилированного листа (4, 6, 8, 12, 16, 27, 28)									
Зарплата											
Машины и механизмы						1843,61*10,05		10,05		18 528	
Материалы						193,5*6,26		6,26		1 211	
Итого						7474,82*3,24		3,24		24 218	
Крыши, кровля при ремонте (4, 6, 8, 12, 16, 27, 28)										43 957	
Накладные расходы											
Сметная прибыль						(1843,61+32,45)*10,05*0,83*0,85		0,71		13 387	
Итого						(1843,61+32,45)*10,05*0,65*0,8		0,52		9 804	
Отделочные работы (23, 25)										67 148	
Зарплата											
Машины и механизмы						751,16*10,05		10,05		7 549	
Материалы						0,76*6,26		6,26		5	
Итого						386,73*4,28		4,28		1 655	
Шпукатурные работы при ремонте (23, 25)										9 209	
Накладные расходы						(7549+0)*0,79*0,85		0,67		5 058	
Сметная прибыль						(7549+0)*0,5*0,8		0,4		3 020	
Итого										17 287	
Отделочные работы (14, 20, 24, 26)											
Зарплата											
Машины и механизмы						227,53*10,05		10,05		2 287	
Материалы						5,17*6,26		6,26		32	
Итого						522,93*4,28		4,28		2 238	
Отделочные работы (14, 20, 24, 26)										4 557	
Накладные расходы											
Итого						(2287+1)*1,05*0,9*0,85		0,8		1 830	

(2287+1)\*1,05\*0,9\*0,85

0,8


1 830

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Сметная прибыль		0,37	847
Итого	$(2287+1)*0,55*0,85*0,8$		7 234
Кровля из профилированного листа (9, 10)			
Зарплата	$1446,29*10,05$	10,05	14 535
Машины и механизмы	$39,6,35*6,26$	6,26	2 481
Материалы	$32576,63*3,24$	3,24	105 548
Итого			122 564
Кровля (9, 10)			
Накладные расходы	$(14535+474)*1,2*0,9*0,85$	0,92	13 808
Сметная прибыль	$(14535+474)*0,65*0,85*0,8$	0,44	6 604
Итого			142 976
Кровля из профилированного листа (11)			
Зарплата	$423,6*10,05$	10,05	4 257
Машины и механизмы	$285,53*6,26$	6,26	1 787
Материалы	$1083,42*3,24$	3,24	3 510
Итого			9 554
Теплоизоляционные работы (11)			
Накладные расходы	$(4257+55)*1*0,9*0,85$	0,77	3 320
Сметная прибыль	$(4257+55)*0,7*0,85*0,8$	0,48	2 070
Итого			14 944
Кровля из оцинкованной стали (1)			
Зарплата	$409,07*10,05$	10,05	4 111
Машины и механизмы	$96,05*6,26$	6,26	601
Материалы	0	1	0
Итого			4 712
Крыши, кровли при ремонте (1)			
Накладные расходы	$(4111+203)*0,83*0,85$	0,71	3 063
Сметная прибыль	$(4111+203)*0,65*0,8$	0,52	2 243
Итого			10 018
Кровля из оцинкованной стали (2)			
Зарплата	$227,3*10,05$	10,05	2 284
Машины и механизмы	$28,21*6,26$	6,26	177
Материалы	0	1	0
Итого			2 461
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2)			
Накладные расходы	$(2284+0)*1,1*0,9*0,85$	0,84	1 919
Сметная прибыль	$(2284+0)*0,7*0,85*0,8$	0,48	1 096

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Итого			5 476
<b>Кровля из оцинкованной стали (3)</b>			
Зарплата		122,95*10,05	1 236
Машины и механизмы		10,86*6,26	68
Материалы		0	0
Итого			1 304
<b>Перекрытия при ремонте (3)</b>			
Накладные расходы			
Сметная прибыль		(1236+58)*0,85*0,85	0,72
Итого		(1236+58)*0,8*0,8	0,64
<b>Кровля из профилированного листа (17, 18)</b>			
Зарплата			3 064
Машины и механизмы		1254,52*10,05	12 608
Материалы		388,22*6,26	2 430
Итого		5023,2*3,24	16 275
Полы (17, 18)			31 313
Накладные расходы			
Сметная прибыль		(12608+125)*1,23*0,9*0,85	0,94
Итого		(12608+125)*0,75*0,85*0,8	0,51
<b>Кровля из профилированного листа (15)</b>			
Зарплата			1 000
Машины и механизмы		99,47*10,05	10,05
Материалы		0	1
Итого		0	1
<b>Прочие ремонтно-строительные работы (15)</b>			
Накладные расходы			
Сметная прибыль		(1000+0)*0,78*0,85	0,66
Итого		(1000+0)*0,5*0,8	0,4
<b>Кровля из профилированного листа (31)</b>			
Зарплата			2 060
Машины и механизмы		243,4*10,05	2 446
Материалы		3,43*6,26	21
Итого		139,24*3,24	451
<b>Конструкции из кирпича и блоков (31)</b>			
Накладные расходы			2 918
Сметная прибыль		(2446+0)*1,22*0,9*0,85	0,93
Итого		(2446+0)*0,8*0,85*0,8	0,54
			2 275
			1 321
			6 514

Наименование и значение множителей			
Наименование и значение множителей	Значение	Прямые	Прямые
<b>Кровля из профилированного листа (22)</b>			
Зарплата			
Машины и механизмы	74,95*10,05	10,05	753
Материалы	3,64*6,26	6,26	23
Итого	712,63*3,24	3,24	2 309
<b>Печные работы при ремонте (22)</b>			
Накладные расходы	(753+6)*0,78*0,85	0,66	501
Сметная прибыль	(753+6)*0,63*0,8	0,5	380
Итого			3 966
Итого по погрузке			4 896
Итого по перевозке			312
Итого			5 208
Итого			475 994
<b>Наименование и значение множителей</b>			
Итого			475 994
НДС			85 678,92
Итого	475994*0,18	18%	561 672,92

И.П. Коновалова

Е.А. Серова

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПГД СНКО "Региональный фонд"

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПГД СНКО "Региональный фонд"