

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 578/17

Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, г. Боровичи, ул. Кузнецова, д. 93а.

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество во	Примечание
1	3	4	5	6
1	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м труб и покрытий	0,79	
2	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	4,4	
3	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли	4,4	
4	Разборка пароизоляции прокладочной в один слой	100 м2 изолируемой поверхности	4,4	
5	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м	1	
6	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из брусьев	100 м	0,57	
7	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листового стали	100 м2	4,4	
8	Устройство контробрешетки	м3	2,6	
9	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	100 м2 кровли	4,4	
10	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам средней сложности	100 м2 кровли	4,4	
11	Отлебнозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пириллак" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2 обрабатываемой поверхности	6,6	

12	Устройство снегозадержателей	100 м ограждения	0,8	
13	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	100 окон	0,03	
14	Устройство слуховых окон	1 слуховое окно	3	
15	Погрузочные работы. Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	24,442	
16	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 9 км (д.Передки)	т	24,442	
17	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов (с.ч. п.2.15.36(в))	100м2	0,105	
18	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен слуховых окон	100 м2	0,04	
19	Демонтаж лагов в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	окрашиваемой поверхности 100 м2 проемов	0,0162	
20	Установка лагов в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 (1 шт)	100 м2 проемов	0,0162	
21	Очистка чердачного помещений от старого утеплителя (шлак, керамзит)	100 т мусора	0,09	
22	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель)	100 м2 кровли	5,96	
23	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 1 слой	100 м2 изолируемой поверхности	2,98	
24	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 2 слой	100 м2 изолируемой поверхности	2,98	
25	Укладка ходовых досок	100 м ходов	0,71	
26	Исправление кирпичной кладки труб	100 кирпичей	2,36	
27	Окраска труб по подготовленной поверхности известковая (чердачное помещение)	100 м2 фасада	0,47	

28	Устройство колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (2 канала)	10 шт.	0,5
29	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 (до 2 каналов)	10 шт.	0,5
30	Устройство колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (5 каналов)	10 шт.	0,6
31	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 (до 5 каналов)	10 шт.	0,6

Применить коэффициенты на сложность кровли $k=1,25$ согласно МДС 81-38.2004 прил.3,п.1.1.2(кровля 4-х скатная с уклоном > 27 град.) и на капитальный ремонт- $k=1,15$, $k=1,25$ (МДС 35 п.4.7)

СОСТАВИЛ:
ПРОВЕРИЛ:



Ведущий специалист ОКР Шолохов Д. В.
Зам.начальника ОКР Кацель С.Ф.

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

1 033 619,70 руб

"УТВЕРЖДАЮ"
Генеральный директор СНОКО Региональный фонд

А.Ю. Уткин.

" " 20 г.

" " 20 г.

ФОРМА № 4

Наименование стройки - Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, г. Боровичи, ул. Кузнецова, д.93а.

Объект: Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, г. Боровичи, ул. Кузнецова, д.93а.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 578/17

на капитальный ремонт скатной крыши.

Основание Дефектная ведомость.

Чертежи №

Сметная стоимость - 1 033,620 тыс.руб

Нормативная трудоемкость - 1 317,93 чел-ч

Сметная заработная плата - 181,856 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены декабря 2015 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-3369-И от 21.12.2015.)

№ 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. обел. машин	
			ед. изм.	Всего	Экспл. машин	Всего	Основной зарплаты	Экспл. машин	В т.ч. зарплаты	На еднн.	Всего	
												Основной зарплаты
№1 Крылья												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
1	ТЕР58-3-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали пожсков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	0,79	108,32	0,21	85,57	85,41	0,17	9,10	7,19		
	(0)		100 м труб и покрытий	108,11	0,00			0	0,00	0		
1.1	509-9900	Строительный мусор	0,095	0		0						
			т									
2	ТЕР46-04-008-04	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	4,4	219,85	30,96	967,34	831,12	136,22	15,90	69,96		
	(0)		100 м2 покрытия	188,89	0,00			0	0,00	0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1	509-9900	Строительный мусор	6,38 т	0		0				
3	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами	4,4 100 м2 кровля	226,51 183,44	43,07 9,04	996,64	807,14	189,51	15,16	66,7 2,02
3.1	509-9900	Строительный мусор	6,160 т	0		0				
4	ТЕР12-01-015-03 (0) МДС 81-38.2004 п.3.3.1	Разборка пароизоляции прокладочной в один слой ЗП=104,43*0,8; ЭММ=34,64*0,8; ЗПм=2,56*0,8; Мат=911,07*0; ТЗГ=7,84*0,8	4,4 100 м2 изолируемо и поверхности	111,256 83,544	27,712 2,048	489,53	367,59	121,93 9,01	6,272 0,13	27,6 0,57
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,88	0		0				
5	ТЕРр58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	1 100 м	3 716,38 517,91	38,14 0	3 716,38	517,91	38,14	39,87	39,87
6	ТЕРр58-5-03 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из брусев	0,57 100 м	5 969,22 1 949,67	35,9 0	3 402,46	1 111,31	20,46	150,09	85,55
6.1	509-9900	Строительный мусор	0,553 т	0		0		0	0	0
7	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали	4,4 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	8 137,4	1 136,7	140,14	21,35	93,94 1,41
8	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Устройство контробрешетки ЗП=220,34*1,15; ЭММ=39,71*1,25; ЗПм=2,95*1,25; ТЗГ=15,04*1,15; ТЗТм=0,15*1,25	2,60 м3	1 852,2585 253,391	49,6375 3,6875	4 815,87	658,82	129,06 9,59	17,296 0,1875	44,97 0,49
9	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	4,4 100 м2 кровля	84,46 55,19	6,35 0,00	371,62	242,84	27,94	4,52	19,89 0
9.1	[101-7201]	ИЗОСПАН DM (или аналог)	506 м2	6,85		3 466,1			0,00	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	ТЕР12-01-023-02 прим. (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам средней сложности 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	4,4 100 м2 кровли	24 629,778 623,4955	159,3625 19,4125	108 371,02	2 743,38	701,2 85,42	47,4145	208,62 4,35
10.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	- 563,2 м2	176,79		-99 568,13				
10.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	4,168 т	12 688,3		52 884,83				
10.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	44 м2	177,09		7 791,96				
11	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС35 п.4.7	Огнезащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" 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	6,6 100 м2 обрабатываемой поверхности	253,19 146,07	98,46 1,90	1 671,02	964,08	649,85 12,54	10,20 0,11	67,32 0,74
11.1	[113-8071]	Ангипетитак-ангипрен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	136,594 кг	17,63		2 408,15				
12	ТЕР12-01-012-01 прим. (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство снегозадержателей 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	0,8 100 м отражения	3 448,63 103,48	75,88 7,13	2 758,91	82,78	60,7 5,7	7,67 0,36	6,14 0,29
12.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,240 т	10 826,75		-2 598,42				
12.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	40,000 шт.	155,6		6 224				
13	ТЕРр58-2-02 (0)	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	0,03 100 окон	3 753,08 3 742,53	10,55 0	112,59	112,28	0,32 0	309,3 0	9,28 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13.1	509-9900	Строительный мусор	0,168 т	0		0				
14	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство слуховых окон 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	3 1 слуховое окно	447,43 99,04	30,65 2,70	1 342,28	297,11	91,95 8,1	7,62 0,14	22,87 0,41
14.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для желез зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	3 комплект	10,05		30,15				
14.2	[203-0251]	Створки оконные для желез зданий площадью 0,3-0,4 м2	-1,5 м2	163,21		- 244,82				
14.3	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	4,2 м2	454,71		1 909,78				
15	ТССЦп01-01-01- 041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	14,236 т	374,5 0	0	5 331,38	0	0 0		
16	ТССЦп03-21-01- 009	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстоянии до 9 км (д.Передки) Цед=11,99*7,17	14,236 т	85,97	0	1 223,87		0		
ИТОГО:						109 542,23	9 958,47	2 307,59		769,9
МДС81-38-2004 Пр.3.11.2						3 066,52	2 489,62	576,9		10,28
Кзыл=0,25; Кмыш=0,25; Ктзт=0,25; Ктзм=0,25						112 608,75	12 448,09	49,46		192,48
ИТОГО:								2 884,49		2,57
								2 448,09		962,38
								247,28		12,85

ИТОГО:

МДС81-38-2004 Пр.3.11.2

Кзыл=0,25; Кмыш=0,25; Ктзт=0,25; Ктзм=0,25

ИТОГО:

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Зарплата		12448,09*10,56	131 451,83
Машины и механизмы		2884,49*6,26	18 056,91
Материалы		97276,21*3,24	315 174,92
Итого по неучтенным материалам			0
Итого			464 683,66
Деревянные конструкции (8, 14)			
Накладные расходы		(1194,91÷22,11)*10,56*1,18*0,9*0,85	0,9
Сметная прибыль		(1194,91÷22,11)*10,56*0,63*0,85*0,8	0,43
Итого			17 092,8

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Кровли (4, 10, 12)			
Накладные расходы		$(3992,19+125,16)*10,56*1,2*0,9*0,85$	0,92
Сметная прибыль		$(3992,19+125,16)*10,56*0,65*0,85*0,8$	0,44
Итого			40 000,88
Теплоизоляционные работы (11)			
Накладные расходы		$(1205,1+15,68)*10,56*1*0,9*0,85$	0,77
Сметная прибыль		$(1205,1+15,68)*10,56*0,7*0,85*0,8$	0,48
Итого			16 114,3
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2)			
Накладные расходы		$(1038,9+0)*10,56*1,1*0,9*0,85$	0,84
Сметная прибыль		$(1038,9+0)*10,56*0,7*0,85*0,8$	0,48
Итого			9 215,46
Крышки, кровли при ремонте (1, 3, 5, 6, 7, 9, 13)			
Накладные расходы		$(5016,99+84,33)*10,56*0,83*0,85$	0,71
Сметная прибыль		$(5016,99+84,33)*10,56*0,65*0,8$	0,52
Итого			38 247,66
Итого по погрузке			28 012,37
Итого по перевозке			66 260,03
Итого			637 763,97
			5 331,38
			1 223,87
			644 319,22

№2 Общеотростельные и отделочные работы										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР15-04-025-05	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов (т.ч. п.2.15.36(в))	0,105	2 423,09	12,36	254,42	231,29	1,3	159,39	16,74
	(0) МДС 81-35.2004.п.4.7	V=4,2*2,5/100; ЗП=1915,45*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=138,6*1,15; ТЗТм=0,01*1,25	100м2	2 202,77	0,25			0,03	0,01	0
1.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,0027	29 000		77,42				
			т							
2	ТЕР15-04-025-01	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен слуховых окон	0,04	1 325,22	11,04	53,01	37,2	0,44	67,3	2,69
	(0) МДС 81-35.2004.п.4.7	ЗП=808,75*1,15; ЭММ=8,83*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=58,52*1,15; ТЗТм=0,01*1,25	100 м2 окрашиваемой поверхности	930,06	0,25			0,01	0,01	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,0010 т	29 000		29,93				
3	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС 81-38.2004 п.3.3.1	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 ЗП=1837,72*0,8; ЭММ=1341,95*0,8; ЗПм=214,69*0,8; Маг=2637,87*0; ТЗТ=142,68*0,8	0,0162 100 м2 проемов	2 543,74 1 470,18	1 073,56 171,75	41,21	23,82	17,39	114,14	1,85
4	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 (1 шт) 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	0,0162 100 м2 проемов	6 428,69 2 113,38	1 677,44 268,36	104,14	34,24	27,17	164,08	2,66
4.1	[203-0236]	Люки и лазы со шпильками полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок однопольные	1,62 м2	589,59		955,14				
4.2	[111-0123]	Замок винтовой высечный с ключом	2 шт.	64,97		129,94				
4.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,04 100 шт.	1 142,69		45,71				
4.4	[101-0953]	Ручка-скоба	2 шт.	21,69		43,38				
4.5	[101-0956]	Петля накладная	4 шт.	11,58		46,32				
5	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка чердачного помещений от старого утеплителя (шлак, керамзит) V=15*0,6/100	0,09 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	0,00 0,00	213,14	213,14	0	214,32	19,29
5.1	509-9900	Строительный мусор	9,000 т	0		0			0,00	0
6	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель) V=298*2/100	5,96 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0,00	503,38	328,93	37,85	4,52	26,94
6.1	[101-7194]	Пароизоляция	685,400 м2	5,11		3 502,39		0	0,00	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
7	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС 81-35.2004.л.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм I 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	2,98 100 м2 изолируемо и поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	1 738,41	1 327,59	410,82	32,64	97,27
7.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	15,347 м3	346,37		5 315,74				0,69
8	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС 81-35.2004.л.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 2 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	2,98 100 м2 изолируемо и поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	1 738,41	1 327,59	410,82	32,64	97,27
8.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	15,347 м3	346,37		5 315,74				0,69
9	ТЕР10-01-023-01 (0) МДС 81-35.2004.л.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	0,71 100 м ходов	1 085,2 55,81	16,85 1,96	770,49	39,63	11,96 1,39	4,37 0,1	3,1 0,07
10	ТЕРр60-10-01 (0)	Исправление кирпичной кладки труб V=0,6*394/100	2,36 100 кв.м	228,34 190,24	9,25 1,57	539,8	449,73	21,87 3,71	14,77 0,08	34,92 0,19
10.1	[115-2835]	Кирпич шамотный огнеупорный марки ША общего назначения I подгруппы с кажущейся плотностью 2,1 г/см3	0,944 т	1 374,64		1 297,66				
10.2	509-9900	Строительный мусор	1,206 т	0		0				
11	ТЕР15-04-013-01 (0) МДС 81-35.2004.л.4.7	Окраска труб по подготовленной поверхности известковая (чердачное помещение) ЗП=59,01*1,15; ЭММ=2,36*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=4,43*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,47 100 м2 фасада	82,12 67,86	2,95 0	38,6	31,89	1,39 0	5,09 0	2,39 0
12	ТЕРр58-21-01 (0)	Устройство колапков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (2 канала)	0,5 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	724,51	115,69	1,59 0	18,6 0	9,3 0



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1(до 2 каналов)	0,5 10 шт.	424,96 64,69	1,06 0	212,48	32,35	0,53	5,2	2,6
14	ТЕРр58-21-01 (0)	Устройство контактов на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (5 канала)	0,6 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	869,41	138,83	1,9	18,6	11,16
15	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 (до 5 каналов) ЗП=64,69*4; ЭММ=1,06*4; ЗПМ=0*4; Мат=359,21*4; ТЗТ=5,2*4; ТЗТМ=0*4	0,6 10 шт.	1 699,84 258,76	4,24 0	1 019,9	155,26	2,54	20,8	12,48
16	ТССЦ(ш01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	10,206 т	374,5 0	0 0	3 822,15	0	0	0	0
17	ТССЦ(ш03-21-01-009	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 9 км (д.Передки) Цед=11,99*7,17	10,206 т	85,97 0	0	877,41		0		
ИТОГО:						25 580,68	4 487,18	947,57	38,67	340,66
										2,04

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Зарплата		10,56	47 384,62
Машины и механизмы		6,26	5 931,79
Двери: деревянные (3, 4)			
Материалы		4,53	5 722,39
Общестроительные работы (9)			
Материалы		5,5	3 953,95
Общестроительные работы (7, 8)			
Материалы		5,5	58 473,14
Общестроительные работы (6, 12, 13, 14, 15)			
Материалы		5,5	33 091,36
Общестроительные работы (10)			
Материалы		5,5	7 512,23
Общестроительные работы (5)			
Материалы		5,5	0
Отделочные работы (2, 11)			

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Материалы		50,61*4,28	216,61
Отделочные работы (1)			
Материалы		99,26*4,28	424,83
Итого по неутраченным материалам			0
Итого			162 710,92
Деревянные конструкции (3, 4)			
Накладные расходы		(58,06+7,13)*10,56*1,18*0,9*0,85	0,9
Сметная прибыль		(58,06+7,13)*10,56*0,63*0,85*0,8	0,43
Итого			915,58
Деревянные конструкции (9)			
Накладные расходы		(39,63+1,39)*10,56*1,18*0,9*0,85	0,9
Сметная прибыль		(39,63+1,39)*10,56*0,63*0,85*0,8	0,43
Итого			389,85
Полы (7, 8)			
Накладные расходы		(2655,18+26,4)*10,56*1,23*0,9*0,85	0,94
Сметная прибыль		(2655,18+26,4)*10,56*0,75*0,85*0,8	0,51
Итого			4 060,36
Крыши, кровли при ремонте (6, 12, 13, 14, 15)			
Накладные расходы		(771,06+0)*10,56*0,83*0,85	0,71
Сметная прибыль		(771,06+0)*10,56*0,65*0,8	0,52
Итого			10 015,14
Печные работы при ремонте (10)			
Накладные расходы		(449,73+3,71)*10,56*0,78*0,85	0,66
Сметная прибыль		(449,73+3,71)*10,56*0,63*0,8	0,5
Итого			3 160,3
Прочие ремонтно-строительные работы (5)			
Накладные расходы		(213,14+0)*10,56*0,78*0,85	0,66
Сметная прибыль		(213,14+0)*10,56*0,5*0,8	0,4
Итого			2 385,8
Отделочные работы (2, 11)			
Накладные расходы		(69,09+0,01)*10,56*1,05*0,9*0,85	0,8
Сметная прибыль		(69,09+0,01)*10,56*0,55*0,85*0,8	0,37
Итого			583,76
Отделочные работы (1)			
Накладные расходы		(231,29+0,03)*10,56*1,05*0,9*0,85	0,8
Сметная прибыль		(231,29+0,03)*10,56*0,55*0,85*0,8	0,37
Итого			1 954,19
Итого			903,81
			2 858

Наименование и значение множителей			Значение	Прямые
Итого				226 930,12
Итого по погрузке				3 822,15
Итого по перевозке				877,41
Итого				231 629,68

Наименование и значение множителей			Значение	Прямые
Итого				875 948,9
НДС				157 670,8
Итого		875948,9*0,18	18%	1 033 619,7

СОСТАВИЛ  Главный специалист ОПГД СНКО "Региональный фонд"
 ПРОВЕРИЛ  Начальник ОПГД СНКО "Региональный фонд"
 Яковлева Е.А.
 Серова Е.А.