

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор СЧКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин

" 20 ____ года

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 186/17

Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новороссийский район, п.г.т. Подлетарий, ул. Октябрьская д.37.

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечание
1	3	4	5	6
1	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали поскосов, сайриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м труб и покрытий	0,86	
2	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	3,98	
3	Демонтаж паронизации кровельной в один слой (существующий слой)	100 м2 изолируемой поверхности	3,98	
4	Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли	3,98	
5	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м	1,96	
6	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из досок	100 м	1,12	
7	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов	1 шт.	24	
8	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали	100 м2	3,98	
9	Устройство контробрешетки	1 м3 древесины в конструкции	2,388	
10	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	100 м2 кровли	3,98	
11	Устройство кровли из проф. настила НС-35 по готовым прогонам	100 м2 кровли	3,98	

12	Объемно-защитное покрытие деревянных конструкций составом "Иридакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2 обрабатываемой поверхности	5,97	
13	Устройство снегозадержателей	100 м отражения	0,73	
14	Разборка слуховых окон прямоугольных двускатных	100 окон	0,02	
15	Устройство слуховых окон (1,5*0,8)2шт	1 слуховое окно	2	
16	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	21,508	
17	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 6 км (д.Дорожно)	т	21,508	
18	Улучшенная окраска масляными составами по дереву законченных оконных проемов (т.ч. п.2.15.36(в))	100м2	0,06	
19	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен (стенки слуховых окон)	100 м2 окрашиваемой и поверхности	0,05	
20	Демонтаж лагов в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	100 м2 проемов	0,0064	
21	Установка лагов в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	100 м2 проемов	0,0064	
22	Очистка чердачного помещений от старого утеплителя и мусора	100 т мусора	0,084	
23	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель)	100 м2 кровли	5,7	
24	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 1 слой	100 м2 изолируемой поверхности	2,85	
25	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 2 слой	100 м2 изолируемой поверхности	2,85	

26	Укладка холловых досок	100 м холлов	0,58	
27	Разборка дымовых кирпичных труб и борозов в один канал (2 канала $h=1,8м$)	100 м	0,018	
28	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1 (по 2 каналам)	100м	0,018	
29	Кладка дымовых кирпичных труб с установкой зонтов	1 м3 кладки (без вычета пустот)	1,6	
30	Оштукатуривание поверхности труб (чердачное помещение)	100 м2 поверхности	0,67	
31	Очистка труб по подготовленной поверхности известковая (чердачное помещение)	100 м2 фасада	0,67	

Применить коэффициенты на капитальный ремонт - $k=1,15$, $k=1,25$ (МДС 35 п.4.7)

СОСТАВИЛ:
ПРОВЕРИЛ:



Главный специалист ОКР
Зам.начальника ОКР

Кузёмкин В. В.
Кацель С. Ф.

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

990 279,22 руб

Генеральный директор СНКО "Реновальный фонд"

"УТВЕРЖДАЮ"

А.Ю. Уткин.

" " 20 г.

" " 20 г.

ФОРМА № 4

Наименование строений - Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новороссийский район, п.г.т. Пролетарий, ул. Октябрьская, д.37.

Объект : Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новороссийский район, п.г.т. Пролетарий, ул. Октябрьская, д.37.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 186/17

на капитальный ремонт скатной крыши.

Основание /Дефектная ведомость.

Чертежи №

Сметная стоимость -

990,279 тыс.руб

Нормативная трудоемкость -

1 218,60 чел-ч

Сметная заработная плата -

169,330 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены декабря 2015 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новороссийской 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. общ. машин	
			ед. изм.		Всего	Экспл. машин	В т.ч. Основной зарплаты	Всего	Основной зарплаты	Экспл. машин	В т.ч. В т.ч. зарплаты	На едн.	Всего	
№1 Крылья														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11				
1	ТЕР58-3-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стекла цоколей, санитарных, железобетон, отливов, свесов и т.п.	0,86	108,32	0,21	93,16	92,97	0,18	9,10	7,83				
	(0)		100 м труб и покрытий	108,11	0,00			0	0,00	0				
1.1	509-9900	Строительный мусор	0,103	0		0								
			т											
2	ТЕР46-04-008-04	Разборка покрытий кровель из волнистых и подволнистых асбестоцементных листов	3,98	219,85	30,96	875	751,78	123,22	15,90	63,28				
	(0)		100 м2 покрытий	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	5,771 т	0		0				
3	ТЕР12-01-015-03 (0) МДС 81-38.2004 п.3.3.1	Демонтаж паровозилки прокладочной в один слой (существующий слой) ЗП=104,43*0,8; ЭММ=34,64*0,8; ЗПм=2,56*0,8; Мат=911,07*0; ТЗТ=7,84*0,8	3,98 100 м2 изолируемо и поверхности	111,256 83,544 2,048	27,712 2,048	442,8	332,51	110,29 8,15	6,272 0,13	24,96 0,52
4	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами	3,98 100 м2 кровли	226,51 183,44	43,07 9,04	901,51	730,09	171,42 35,98	15,16 0,46	60,34 1,83
4.1	509-9900	Строительный мусор	5,572 т	0		0				
5	ТЕРр58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	1,96 100 м	3 716,38 517,91	38,14 0,00	7 284,1	1 015,1	74,75 0	39,87 0,00	78,15 0
6	ТЕРр58-5-04 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из досок	1,12 100 м	3 240,99 1 730,92	21,00 0,00	3 629,91	1 938,63	23,52 0	133,25 0,00	149,24 0
6.1	509-9900	Строительный мусор	0,632 т	0		0				
7	ТЕРр58-5-06 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш выправка деревянных стропильных ног с поставкой раскосов	24 1 шт.	102,19 18,13	29,45 0	2 452,56	435,12	706,8 0	1,42 0	34,08 0
8	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листового стали	3,98 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	7 360,65	1 028,19	126,76 25,03	21,35 0,32	84,97 1,27
9	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Устройство контрообрешетки V=398*0,6/100; 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	2,39 1 м3 дресены в конструкции	1 852,26 253,39	49,64 3,69	4 423,19	605,1	118,53 8,81	17,30 0,19	41,3 0,45
10	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без прокладки кромок	3,98 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0,00	336,15	219,66	25,27 0	4,52 0,00	17,99 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10.1	[101-7201]	ИЗОСТАН ДМ (или аналог)	457,7 м2	6,85		3 135,25				
11	ТЕР12-01-023-02 прям. (0) МДС 81-35.2004, п.4.7	Устройство кровли из проф. настила НС-35 по готовым прогонам ЗП=542,17*1,15; ЗММ=127,49*1,25; ЗНМ=15,53*1,25; ТЗТ=41,23*1,15; ТЗТМ=0,79*1,25	3,98 100 м2 кровли	24 629,78 623,50	159,36 19,41	98 026,52	2 481,51	634,26 77,26	47,41 0,99	188,71 3,93
11.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	- 509,44 м2	176,79		-90 063,9				
11.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	3,77 т	12 688,3		47 834,89				
11.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлочерепицы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	39,8 м2	177,09		7 048,18				
12	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС3, п.4.7	Огнебиозащитное 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; ЗММ=78,77*1,25; ЗПМ=1,52*1,25; ТЗТ=8,87*1,15; ТЗТМ=0,09*1,25	5,97 100 м2 обрабатываемой поверхности	253,19 146,07	98,46 1,90	1 511,52	872,06	587,82 11,34	10,20 0,11	60,9 0,67
12.1	[113-8071]	Антисептик-ангитинген "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	123,555 кг	17,63		2 178,28				
13	ТЕР12-01-012-01 прям. (0) МДС 81-35.2004, п.4.7	Устройство светозадержателей ЗП=89,98*1,15; ЗММ=60,7*1,25; ЗПМ=5,7*1,25; ТЗТ=6,67*1,15; ТЗТМ=0,29*1,25	0,73 100 м отражения	3 448,63 103,48	75,88 7,13	2 517,5	75,54	55,39 5,2	7,67 0,36	5,6 0,26
13.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,219 т	10 826,75		-2 371,06				
13.2	[101-7317]	Светозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	36,500 шт.	155,6		5 679,4				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14	ТЕРр58-2-01 (6)	Разборка стуховых окон прямоугольных двускатных	0,02	4 140,28	10,55	82,81	82,59	0,21	341,3	6,83
14.1	509-9900	Строительный мусор	100 окон 0,112 т	4 129,73 0	0	0	0	0	0	0
15	ТЕР10-01-003-01 (9) МДС3.п.4.7	Устройство стуховых окон (1,5*0,8)*2шт ЗП=86,12*1,15; ЗМДМ=24,52*1,25; ЗПм=2,16*1,25; ТЗТ=6,63*1,15; ТЗТм=0,11*1,25	2 1 стуховое окно	447,43 99,04	30,65 2,70	894,86	198,08	61,3 5,4	7,62 0,14	15,25 0,28
15.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со старенными и одинарными переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	2 комплект	10,05		20,1				
15.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадью 0,3-0,4 м2	-1 м2	163,21		- 163,21				
15.3	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	2,4 м2	454,71		1 091,3				
16	ТСС(Ит01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	12,19 т	374,5 0	0	4 565,16	0	0		
17	ТСС(Ит03-21-01-006	Перевозка грузов I класса автомобильно-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстояние до 6 км (д.Дорожно) Цед=8,74*7,17	12,19 т	62,67 0	0	763,95		0		
ИТОГО:						105 221,47	10 858,93	2 819,72		839,43
								177,17		9,21

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Зарплата	10858,93*10,56	114 670,3
Машины и механизмы	2819,72*6,26	17 651,45
Материалы	91542,79*3,24	296 598,64
Итого по неучтенным материалам		0
Итого		428 920,39
Кровли, кровли при ремонте (1, 4, 5, 6, 7, 8, 10, 14)		
Накладные расходы	(5542,35+61,01)*10,56*0,83*0,85	0,71
Сметная прибыль	(5542,35+61,01)*10,56*0,65*0,8	0,52
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2)		
Накладные расходы	(751,78+0)*10,56*1,1*0,9*0,85	0,84
		6 668,59

Наименование и значение множителей			Значение	Прямые
Сметная прибыль				
Кровли (3, 14, 13)			$(751,78 \div 0) * 10,56 * 0,7 * 0,85 * 0,8$	0,48
Накладные расходы				
Сметная прибыль			$(2889,56 \div 90,61) * 10,56 * 1,2 * 0,9 * 0,85$	0,92
Деревянные конструкции (9, 15)			$(2889,56 \div 90,61) * 10,56 * 0,65 * 0,85 * 0,8$	0,44
Накладные расходы			$(803,18 \div 14,21) * 10,56 * 1,18 * 0,9 * 0,85$	0,9
Сметная прибыль			$(803,18 \div 14,21) * 10,56 * 0,63 * 0,85 * 0,8$	0,43
Теплоизоляционные работы (12)				
Накладные расходы			$(872,06 \div 11,34) * 10,56 * 1 * 0,9 * 0,85$	0,77
Сметная прибыль			$(872,06 \div 11,34) * 10,56 * 0,7 * 0,85 * 0,8$	0,48
Итого				578 121,48
Итого по подгруппе				4 565,16
Итого по перевозке				763,95
Итого				583 450,59

№2 Общеподрядительные и отделочные работы										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР 15-04-025-05	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заподожений оконных проемов (т.ч. п.2.15.36(в))	0,06	2 423,09	12,36	145,39	132,17	0,74	159,39	9,56
	(0) МДС 81-35.2004.п.4.7	$V=2,4 \div 2,5/100$; ЗП=1915,45*1,15; ЗММ=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			0,02	0,01	0
1.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,0015	29 000		44,24				
2	ТЕР 15-04-025-01	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен (стенки слуховых окон)	0,05	1 325,22	11,04	66,26	46,5	0,55	67,3	3,37
	(0) МДС 81-35.2004.п.4.7	$ЗП=808,75 \div 1,15$; 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
2.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,00129	29 000		37,41				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
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; ЗММ=1341,95*0,8; ЗПм=214,69*0,8; Мат=2637,87*0; ТЗТ=142,68*0,8	0,0064 100 м2 проемов	2 543,74 1 470,18	1 073,56 171,75	16,28	9,41	6,87 1,1	114,14 10,92	0,73 0,07
4	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 ЗП=1837,72*1,15; ЗММ=1341,95*1,25; ЗПм=214,69*1,25; ТЗТ=142,68*1,15; ТЗТм=10,92*1,25	0,0064 100 м2 проемов	6 428,69 2 113,38	1 677,44 268,36	41,14	13,53	10,74 1,72	164,08 13,65	1,05 0,09
4.1	[203-0236]	Ноки и вазы со штырьками подставкам, утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок однополые	0,64 м2	589,59		377,34				
4.2	[111-0123]	Замок винтовой висющий с ключом	1 шт.	64,97		64,97				
4.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,02 100 шт.	1 142,69		22,85				
4.4	[101-0953]	Ручка-скоба	1 шт.	21,69		21,69				
4.5	[101-0956]	Плеть насаженная	2 шт.	11,58		23,16				
5	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка чердачного помещений от старого утеплителя и мусора V=14*0,6/100	0,084 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	0,00 0,00	198,93	198,93	0 0	214,32 0,00	18 0
5.1	509-9900	Строительный мусор	8,400 т	0		0				
6	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кровок (под утеплитель и на утеплитель) V=285*2/100	5,7 100 м2 кровля	84,46 55,19	6,35 0,00	481,42	314,58	36,2 0	4,52 0,00	25,76 0
6.1	[101-7194]	Пароизоляция	655,500 м2	5,11		3 349,61				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
7	ТЕР11-01-009-01	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 1 слой	2,85	583,36	137,86	1 662,58	1 269,68	392,9	32,64	93,02
	(0) МДС 81-35.2004.п.4.7	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	100 м2 изолируемо и поверхности	445,5	4,43			12,63	0,23	0,66
7.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	14,6775 м3	346,37		5 083,85				
8	ТЕР11-01-009-01	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 2 слой	2,85	583,36	137,86	1 662,58	1 269,68	392,9	32,64	93,02
	(0) МДС 81-35.2004.п.4.7	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	100 м2 изолируемо и поверхности	445,5	4,43			12,63	0,23	0,66
8.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	14,6775 м3	346,37		5 083,85				
9	ТЕР10-01-023-01	Укладка холодных досок	0,58	1 085,2	16,85	629,42	32,37	9,77	4,37	2,53
	(0) МДС 81-35.2004.п.4.7	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	100 м ходов	55,81	1,96			1,14	0,1	0,06
10	ТЕР60-2-01	Разборка дымовых кирпичных труб и борнов в один канал (2 канала b=1,8м)	0,018	2 192,08	146,07	39,46	36,83	2,63	164,47	2,96
	(0)	V=1,8/100	100 м	2 046,01	78,25			1,41	3,98	0,07
10.1	509-9900	Строительный мусор	0,560 т	0		0				
11	ТЕР60-2-02	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1(до 2 каналов)	0,018	1 241,62	66,79	22,35	21,15	1,2	94,44	1,7
	(0)	V=1,8/100	100м	1 174,83	35,78			0,64	1,82	0,03
11.1	509-9900	Строительный мусор	0,358 т	0		0				
12	ТЕР08-08-005-01	Кладка дымовых кирпичных труб с установкой зонтов	1,6	382,88	62,5	612,61	317,87	100	14,92	23,87
	(0) МДС 81-35.2004.п.4.7	ЗП=172,76*1,15; ЭММ=50*1,25; ЗПм=6,88*1,25; ТЗТ=12,97*1,15; ТЗТм=0,35*1,25	1 м3 кладки (без вычета пустот)	198,67	8,6			13,76	0,44	0,7

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12.1	[101-0975]	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст0	-0,0064 т	5 023,48		-32,15				
12.2	[101-1133]	Прокат тонколистовой из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кромками толщиной 3,9 мм, горячекатаный	-0,010 т	6 118,46		-58,74				
12.3	[115-2835]	Жирный шланговый огнеупорный марки ША общедо назначения 1 подгруппы с кажущейся плотностью 2,1 г/см3	3,136 т	1 374,64		4 310,87				
12.4	[301-0292]	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 2600 мм	9,000 шт.	323,62		2 912,58				
13	ТЕР61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности труб (чердачное помещение)	0,67	2 818,46	1,9	1 888,37	1 245,74	1,27	131,4	88,04
14	ТЕР15-04-013-01 (0) МДР 81-35.2004.п.4.7	Окраска труб во подготовленной поверхности известковом (чердачное помещение) ЗП=59,01*1,15; ОММ=2,36*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗ1=4,43*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,67 100 м2 фасада	82,12 67,86	2,95 0	55,02	45,47	1,98 0	5,09 0	3,41 0
15	ТССН01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	9,318	374,5	0	3 489,59	0	0		
16	ТССН03-21-01-006	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии до 6 км (д.Дорожно)	9,318 т	62,67 0	0 0	583,96		0 0		
Итого:						28 763,34	4 953,91	957,75		367,02
								45,06		2,34

Наименование и значение множителей

Зарплата

Машины и механизмы

Двери: деревянные (3, 4)

Материалы

Обнесительные работы (12)

Значение

Прямые

4953,91*10,56

10,56

52 313,29

957,75*6,26

6,26

5 995,52

526,89*4,53

4,53

2 386,81

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Материалы	7327,3*5,5	40 300,15
Общестроительные работы (9)		
Материалы	587,27*5,5	3 229,99
Общестроительные работы (7, 8)		
Материалы	10167,7*5,5	55 922,35
Общестроительные работы (6)		
Материалы	3480,25*5,5	19 141,38
Общестроительные работы (10, 11)		
Материалы	0*5,5	0
Общестроительные работы (5)		
Материалы	0*5,5	0
Отделочные работы (2, 14)		
Материалы	64,2*4,28	274,78
Отделочные работы (1)		
Материалы	56,72*4,28	242,76
Штукатурные работы при ремонте (13)		
Материалы	641,36*4,28	2 745,02
Итого по неучтенным материалам		0
Итого		182 552,05
Деревянные конструкции (3, 4)		
Накладные расходы	(22,94+2,82)*10,56*1,18*0,9*0,85	244,82
Сметная прибыль	(22,94+2,82)*10,56*0,63*0,85*0,8	116,97
Итого		361,79
Конструкции из кирпича и блоков (12)		
Накладные расходы	(317,87+13,76)*10,56*1,22*0,9*0,85	3 256,87
Сметная прибыль	(317,87+13,76)*10,56*0,8*0,85*0,8	1 891,09
Итого		5 147,96
Деревянные конструкции (9)		
Накладные расходы	(32,37+1,14)*10,56*1,18*0,9*0,85	318,48
Сметная прибыль	(32,37+1,14)*10,56*0,63*0,85*0,8	152,16
Итого		470,64
Полы (7, 8)		
Накладные расходы	(2539,36+25,26)*10,56*1,23*0,9*0,85	25 457,44
Сметная прибыль	(2539,36+25,26)*10,56*0,75*0,85*0,8	13 812,02
Итого		39 269,46
Крыши, кровли при ремонте (6)		
Накладные расходы	(314,58+0)*10,56*0,83*0,85	2 358,6

0,71

Наименование и значение множителей		Значение	Примечание
Сметная прибыль			
Итого	$(314,58+0)*10,56*0,65*0,8$	0,52	1 727,42 4 086,02
Печные работы при ремонте (10, 11)			
Накладные расходы	$(57,98+2,05)*10,56*0,78*0,85$	0,66	418,39
Сметная прибыль	$(57,98+2,05)*10,56*0,63*0,8$	0,5	316,96
Итого			735,35
Прочие ремонтно-строительные работы (5)			
Накладные расходы	$(198,93+0)*10,56*0,78*0,85$	0,66	1 386,46
Сметная прибыль	$(198,93+0)*10,56*0,5*0,8$	0,4	840,28
Итого			2 226,74
Отделочные работы (2, 14)			
Накладные расходы	$(91,97+0,01)*10,56*1,05*0,9*0,85$	0,8	777,05
Сметная прибыль	$(91,97+0,01)*10,56*0,55*0,85*0,8$	0,37	359,38
Итого			1 136,43
Отделочные работы (1)			
Накладные расходы	$(132,17+0,02)*10,56*1,05*0,9*0,85$	0,8	1 116,74
Сметная прибыль	$(132,17+0,02)*10,56*0,55*0,85*0,8$	0,37	516,49
Итого			1 633,23
Штукатурные работы при ремонте (13)			
Накладные расходы	$(1245,74+0)*10,56*0,79*0,85$	0,67	8 813,86
Сметная прибыль	$(1245,74+0)*10,56*0,5*0,8$	0,4	5 262,01
Итого			14 075,87
Итого по попушке			251 695,54
Итого по перевозке			3 489,59
Итого			583,96
Итого			255 769,09

Наименование и значение множителей		Значение	Примечание
Итого			839 219,68
НДС			
Итого	$839219,68*0,18$	18%	151 059,54
			990 279,22

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

РАСПЕЧАТАНО
 ИНЖЕНЕР-СМЕЧНИК
 МКУ «СЛУЖБА ЗАКАЗЧИКА»
 БЕЛТРОВА Ю.В.