



ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 06/17

Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: г.Нестово, ул.Гагарина, д.67.

Наименование работ

№ п/п	Единица измерения	Количество	Примечание
1	4	5	6
1	100 м струб и покрытие	0,96	
2	100 м2	4,79	
3	100 м2 кровли	4,79	
4	100 м	0,35	
5	100 м	0,28	
6	100 м	0,05	
7	100 м2	4,79	
8	1 м3	2,874	
9	100 м2 кровли	4,79	
10	100 м2 кровли	4,79	
11	100 м2 обрабатываемой поверхности	7,185	

12	Устройство снегозадержателей		100 м	0,87
13	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных		100 окон	0,04
14	Устройство слуховых окон (1,2*1,0)*шт		1 слуховое окно	4
15	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную		т	35,438
16	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 110 км (свалка ТБО в д. Передки)		т	35,438
17	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов		100м2	0,096
18	Очистка помещений от старого утеплителя (шлак, керамзит)		100 т мусора	0,0996
19	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель)		100 м2 кровля	6,64
20	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 1 слой		100 м2 изолируемой поверхности	3,32
21	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 2 слой		100 м2 изолируемой поверхности	3,32
22	Укладка ходовых досок		100 м ходов	0,79
23	Разборка дымовых кирпичных труб и борцов в один канал		100 м	0,09
24	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1(до 6 каналов)		100 м	0,3
25	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1(до 5 каналов)		100 м	0,12
26	Кладка дымовых кирпичных труб с установкой зонтов		1 м3 кладки (без вычета пустот)	7,3
27	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (отделка)		100 м2 поверхность	0,36

28	Окраска труб с лесов по подготовленной поверхности цементная (отделочная)	100 м2 фасада	0,36	
29	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (чердачное помещение)	100 м2 поверхности	0,12	
30	Известковая окраска труб внутри помещений по штукатурке (чердачное помещение)	100 м2 объемно-поверхностно	0,56	

Применить коэффициенты на сложность кровли $k=1,25$ согласно МДС 81-38.2004 прил. 3, п. 11.2 (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
Зам.начальника ОКР

Ивашко С.В.
Кацель С.Ф.

"СОГЛАСОВАНО"

Смста в суммс:

1 182 967,69 руб

"УТВЕРЖДАЮ"

Генеральный директор СНКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин.

" " 20 г.

20 г.

ФОРМА № 4

Наименование стройки - Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: г. Пестово, ул. Гагарина, д.67.

Объект: Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: г. Пестово, ул. Гагарина, д.67.

ЛЮЖАЛЬНАЯ СМЕТА № 061/17

на капитальный ремонт скатной крыши.

Основание Дефектная ведомость.

Чертежи №

Сметная стоимость - 1 182,968 тыс.руб

Нормативная трудоемкость - 1 473,33 чел-ч

Сметная заработная плата - 204,421 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 21.12.2015г.)

№ п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Количество		Стоимость на единицу, руб			Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч, занят. обсл. машин	
			ед. изм.	ед. изм.	Всего	Экспл. машин	В т.ч. зарплат	Всего	Основной зарплат	Экспл. машин		обслуживающ. машины
№ 1 Крыша												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
1.1	ТЕР 8-3-01 (0)	Разборка мелких покрытий и обделок из листовых стали, железобетонных, железобетонных, железобетонных, железобетонных свесов и т.п.	0,96	108,32	0,21	103,99	103,79	0,2	9,10	8,74		
	509-9900	Строительный мусор	100 м труб и покрытий	108,11	0,00							
			0,115 т	0		0		0	0,00	0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	ТЕР46-04-008-04 (0)	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	4,79	219,85	30,96	1 053,08	904,78	148,3	15,90	76,16
2.1	509-9900	Строительный мусор	100 м2 покрытия 6,946 т	188,89 0	0,00	0		0	0,00	0
3	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	4,79	226,51	43,07	1 084,98	878,68	206,31	15,16	72,62
3.1	509-9900	Строительный мусор	100 м2 кровли 6,706 т	183,44 0	9,04	0		43,3	0,46	2,2
4	ТЕРр58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	0,35	3 716,38	38,14	1 300,73	181,27	13,35	39,87	13,95
5	ТЕРр58-5-03 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из брусьев	0,28	5 969,22	35,9	1 671,38	545,91	10,05	150,09	42,03
5.1	509-9900	Строительный мусор	100 м 0,271 т	1 949,67 0	0	0		0	0	0
6	ТЕРр58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	0,05	5 930,37	69,79	296,52	104,06	3,49	160,21	8,01
6.1	509-9900	Строительный мусор	100 м 0,063 т	2 081,13 0	0	0		0	0	0
7	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок брусков под кровлю из листовой стали	4,79	1 849,41	31,85	8 858,67	1 237,45	152,56	21,35	102,27
8	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС 81-35.2004.л.4.7	Устройство контрообрешетки V=479*0,6/100; ЗП=220,34*1,15; ЭММ=39,71*1,25; ЗПм=2,95*1,25; ТЗП=15,04*1,15; ТЗТм=0,15*1,25	100 м2 2,87 м3	258,34 1 852,2585 253,391	6,29 49,6375 3,6875	5 323,39	728,25	30,13 142,66 10,6	0,32 17,296 0,1875	1,53 49,71 0,54

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	ТЕР 58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	4,79 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0,00	404,56	264,36	30,42	4,52	21,65
9.1	[101-7201]	ИЗОСТАН DM (или аналог)	550,85 м2	6,85	3 773,32			0	0,00	0
10	ТЕР 12-01-023-02 прим. (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство кровли из профлиста НС-35 по готовым прогонам ЗП=542,17*1,15; ЭММ=127,49*1,25; ЗПм=15,53*1,25; ЗТТ=4,23*1,15; ЗТТм=0,79*1,25	4,79 100 м2 кровли	24 629,778 623,4955	159,3625 19,4125	117 976,64	2 986,54	763,35	47,4145	227,12
10.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	-613,12 м2	176,79		-108 393,48				
10.2	[101-3843]	Профил кровельный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	4,537 т	12 688,3		57 566,82				
10.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	47,9 м2	177,09		8 482,61				
11	ТЕР 26-02-018-02 (0) МДС 35.п.4.7	Отнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пириланс" 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; ЗТТ=8,87*1,15; ЗТТм=0,09*1,25	7,185 100 м2 обрабатываемой поверхности	253,19 146,07	98,46 1,90	1 819,14	1 049,53	707,45	10,20	73,29
11.1	[113-8071]	Антисептик-антисирень "ПИРИЛАНС 3000" для древесины	148,701 кг	17,63		2 621,6				
12	ТЕР 12-01-012-01 (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; ЗТТ=6,67*1,15; ЗТТм=0,29*1,25	0,87 100 м ограждения	3 448,63 103,48	75,88 7,13	3 000,31	90,02	66,01	7,67	6,67
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	-0,261 т	10 826,75		-2 825,78		6,2	0,36	0,32

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	43,500 шт.	155,6		6 768,6				
13	ТЕРр58-2-02 (0)	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	0,04	3 753,08	10,55	150,12	149,7	0,42	309,3	12,37
13.1	509-9900	Строительный мусор	100 окон	3 742,53	0			0	0	0
14	ТЕР 10-01-003-01 (0) МДС35 л.4.7	Устройство слуховых окон (1,2*1,0)*4шт 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	4	447,43	30,65	1 789,71	396,15	122,6	7,62	30,5
14.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий высотой до 1,5 м	1 службовое окно	99,04	2,70			10,8	0,14	0,55
14.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	4	10,05		40,2				
14.3	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	-2,000 м2	163,21		-326,42				
15	ТССЦлп01-01-01-041	Погрузочные работы. Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цел=53,5*7	4,800 м2	454,71		2 182,61				
16	ТССЦлп03-21-01-110	Перевозка грузов I класса автомобильными самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 110 км (свалка ТБО в д. Передки) Цел=58,13*7,17	14,325 т	374,5	0	5 364,71	0	0		
ИТОГО:										
						114 723,3	9 620,49	2 367,17		745,09
МДС 81-38-2004 Прил.3.11.2								207,67		10,68
Кзлп=0,25; К маш=0,25; Кзмш=0,25; Кзтгт=0,25; Кзмт=0,25						2 996,91	2 405,12	591,79		186,27
ИТОГО:						117 720,21	12 025,61	51,92		2,67
							2 958,96	259,59		931,36
										13,35

Наименование и значение множителя		Значение	Прямые
Зарплата		12025,61*10,56	126 990,44
Машины и механизмы		2958,96*6,26	18 523,09

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Материалы			332 863,54
Итого по неучтенным материалам		102735,66*3,24	3,24
Итого			0
Деревянные конструкции (8, 14)			478 377,07
Накладные расходы			
Сметная прибыль			
Итого		(1405,5+26,75)*10,56*1,18*0,9*0,85	13 612,1
Кровли (10, 12)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль			
Итого		(1405,5+26,75)*10,56*0,63*0,85*0,8	6 503,56
Теплоизоляционные работы (11)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль			
Итого		(3845,7+123,99)*10,56*1,2*0,9*0,85	38 566,33
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль			
Итого		(3845,7+123,99)*10,56*0,65*0,85*0,8	18 444,77
Накладные расходы			
Сметная прибыль			
Итого		(1311,91+17,06)*10,56*1*0,9*0,85	57 011,1
Крыши, кровля при ремонте (1, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 13)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль			
Итого		(1311,91+17,06)*10,56*0,7*0,85*0,8	10 806,12
Крыши, кровля при ремонте (1, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 13)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль			
Итого		(1130,98+0)*10,56*1,1*0,9*0,85	6 736,28
Крыши, кровля при ремонте (1, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 13)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль			
Итого		(1130,98+0)*10,56*0,7*0,85*0,8	17 542,4
Крыши, кровля при ремонте (1, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 13)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль			
Итого		(4331,53+91,79)*10,56*0,83*0,85	10 032,24
Крыши, кровля при ремонте (1, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 13)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль			
Итого		(4331,53+91,79)*10,56*0,65*0,8	5 732,71
Крыши, кровля при ремонте (1, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 13)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль			
Итого		(4331,53+91,79)*10,56*0,83*0,85	15 764,95
Крыши, кровля при ремонте (1, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 13)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль			
Итого		(4331,53+91,79)*10,56*0,65*0,8	33 164,28
Крыши, кровля при ремонте (1, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 13)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль			
Итого			24 289,33
Крыши, кровля при ремонте (1, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 13)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль			
Итого			57 453,61
Крыши, кровля при ремонте (1, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 13)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль			
Итого			646 264,79
Крыши, кровля при ремонте (1, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 13)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль			
Итого			5 364,71
Крыши, кровля при ремонте (1, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 13)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль			
Итого			5 970,52
Крыши, кровля при ремонте (1, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 13)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль			
Итого			657 600,02

№2 Общестроительные и отделочные работы										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I	ТЕР 15-04-025-05	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов	0,096	2 423,09	12,36	232,62	211,47	1,19	159,39	15,3
	(0) МДС	ЗП=1915,45*1,15; ЭММ=9,89*1,25;	100м2	2 202,77	0,25			0,02	0,01	0
I.1	81-35.2004.л4.7	ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=138,6*1,15; ТЗТм=0,01*1,25	0,0024	29 600						
	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	т			69,6				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка помещений от старого утеплителя (шлак керамзит) V=16,6*0,6/100	0,0996	2 368,24	0,00	235,88	235,88	0	214,32	21,35
2.1	509-9900	Строительный мусор	100 т мусора 9,96	2 368,24	0,00			0	0,00	0
3	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель) V=332*2/100	6,64	84,46	6,35	560,81	366,46	42,16	4,52	30,01
3.1	[101-7194]	Пароизоляция	100 м2 кровли 763,6	55,19	0,00			0	0,00	0
4	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС 81-35.2004.л.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 1 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	3,32	583,361	137,8625	1 936,76	1 479,06	457,7	32,637	108,35
4.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	17,098 м3	346,37		5 922,23				
5	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	3,32	583,361	137,8625	1 936,76	1 479,06	457,7	32,637	108,35
5.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	100 м2 изолируемой поверхност 17,098	445,4985	4,425			14,69	0,225	0,75
6	ТЕР10-01-023-01 (0) МДС 81-35.2004.л.4.7	Укладка холодных 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	0,79	1 085,1995	16,85	857,31	44,09	13,31	4,37	3,45
			100 м годов	55,8095	1,9625			1,55	0,1	0,08

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
7	ТЕРр60-2-01 (0)	Разборка дымовых кирпичных труб и борозов в один канал V=1,5*6/100	0,09	2 192,08	146,07	197,29	184,14	13,15	164,47	14,8
7.1	509-9900	Строительный мусор	100 м 2,799 т	2 046,01 0	78,25	0		7,04	3,98	0,36
8	ТЕРр60-2-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1 (до 6 каналов) V=1,5*4*5/100	0,3	1 241,62	66,79	372,49	352,45	20,04	94,44	28,33
8.1	509-9900	Строительный мусор	100 м 5,967 т	1 174,83 0	35,78	0		10,73	1,82	0,55
9	ТЕРр60-2-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1 (до 5 каналов) V=1,5*2*4/100	0,12	1 241,62	66,79	148,99	140,98	8,01	94,44	11,33
9.1	509-9900	Строительный мусор	100 м 2,387 т	1 174,83 0	35,78	0		4,29	1,82	0,22
10	ТЕР08-08-005-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Кладка дымовых кирпичных труб с установкой зонтов ЗП=172,76*1,15; ЭММ=50*1,25; ЗПм=6,88*1,25; ТЗТ=12,97*1,15; ТЗТм=0,35*1,25	7,3	382,884	62,5	2 795,05	1 450,32	456,25	14,9155	108,88
10.1	[101-0975]	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст6	1 м3 кладки (без вычета пустот)	198,674	8,6			62,78	0,4375	3,19
10.2	[101-1133]	Прокат тонколистовой из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кромками толщиной 3,9 мм, горячекатаный	-0,0292 т	5 023,48		-146,69				
10.3	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	3,577 1000 шт.	1 779,85		6 366,52				
10.4	[301-0293]	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные	6 шт.	387,84		2 327,04				
11	ТЕРр61-31-01 (0)	Опслуживание поверхности дымовых труб (отоловка)	0,36	2 818,46	1,90	1 014,65	669,35	0,68	131,40	47,3
			100 м2 поверхност и	1 859,31	0,00			0	0,00	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Окраска труб с лесов по подготовленной поверхности цементная (оголовки) ЗП=93,64*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗГ=7,03*1,15; ТЗГм=0*1,25	0,36 100 м2 фасада	586,51 107,69	12,36 0,00	211,14	38,77	4,45	8,08	2,91
13	ТЕР61-31-01 (0)	Ошкуривание поверхности дымовых труб (чердачное помещение)	0,12 100 м2 поверхност и	2 818,46 1 859,31	1,90 0,00	338,22	223,12	0,23	131,40	15,77
14	ТЕР15-04-002-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Известковая окраска труб внутри помещений по штукатурке (чердачное помещение) ЗП=127,01*1,15; ЭММ=2,48*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗГ=10,21*1,15; ТЗГм=0,01*1,25	0,56 100 м2 окрашиваем ой поверхност и	205,80 146,06	3,10 0,25	115,25	81,79	1,74	11,74	6,58
15	ТССЦпг01-01-01-041	Погрузочные работы. Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	21,113 т	374,5 0	0	7 906,82	0	0	0,01	0,01
16	ТССЦпг03-21-01-110	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 110 км (свалка ТБО в д. Передка) Цед=58,13*7,17	21,113 т	416,79 0	0	8 799,69	0	0	0	0
ИТОГО:						35 048,16	6 956,94	1 476,61	522,71	5,91

Зарплата		Наименование и значение множителей	
Значение	Прямые	Значение	Прямые
6956,94*10,56	73 465,29	10,56	
1476,61*6,26	9 243,58	6,26	
9167,36*5,5	50 420,48	5,5	
799,91*5,5	4 399,51	5,5	
11844,46*5,5	65 144,53	5,5	

Наименование и значение множителей		
Материалы	Значение	Прямые
Общестроительные работы (7, 8, 9)	4054,19*5,5	22 298,05
Материалы		5,5
Общестроительные работы (2)	0*5,5	0
Материалы		5,5
Осделочные работы (12, 14)	0*5,5	0
Материалы		5,5

Отделочные работы (1)	199,65*4,28	4,28	854,5
Материалы			
Штукатурные работы при ремонте (11, 13)	89,56*4,28	4,28	383,32
Материалы			
Итого по неучтенным материалам	459,48*4,28	4,28	1 966,57
Итого			0
Конструкции из кирпича и блоков (10)			228 175,83
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(1450,32+62,78)*10,56*1,22*0,9*0,85	0,93	14 859,85
Итого	(1450,32+62,78)*10,56*0,8*0,85*0,8	0,54	8 628,3
Деревянные конструкции (6)			23 488,15
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(44,09+1,55)*10,56*1,18*0,9*0,85	0,9	433,76
Итого	(44,09+1,55)*10,56*0,63*0,85*0,8	0,43	207,24
Полы (4, 5)			641
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(2958,12+29,38)*10,56*1,23*0,9*0,85	0,94	29 655,12
Итого	(2958,12+29,38)*10,56*0,75*0,85*0,8	0,51	16 089,48
Крыши, кровли при ремонте (3)			45 744,6
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(366,46+0)*10,56*0,83*0,85	0,71	2 747,57
Итого	(366,46+0)*10,56*0,65*0,8	0,52	2 012,31
Печные работы при ремонте (7, 8, 9)			4 759,88
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(677,57+22,06)*10,56*0,78*0,85	0,66	4 876,14
Итого	(677,57+22,06)*10,56*0,63*0,8	0,5	3 694,05
Прочие ремонтно-строительные работы (2)			8 570,19
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(235,88+0)*10,56*0,78*0,85	0,66	1 643,99
	(235,88+0)*10,56*0,5*0,8	0,4	996,36

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Итого			2 640,35
Отделочные работы (12, 14)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль	$(120,56+0,14)*10,56*1,05*0,9*0,85$	0,8	1 019,67
Итого	$(120,56+0,14)*10,56*0,55*0,85*0,8$	0,37	471,6
Отделочные работы (1)			1 491,27
Накладные расходы			
Сметная прибыль	$(211,47+0,02)*10,56*1,05*0,9*0,85$	0,8	1 786,67
Итого	$(211,47+0,02)*10,56*0,55*0,85*0,8$	0,37	826,33
Штукатурные работы при ремонте (11, 13)			2 613
Накладные расходы			
Сметная прибыль	$(892,47+0)*10,56*0,79*0,85$	0,67	6 314,4
Итого	$(892,47+0)*10,56*0,5*0,8$	0,4	3 769,79
Итого			10 084,19
Итого по погрузке			328 208,46
Итого по перевозке			7 906,82
Итого			8 799,69
			344 914,97

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Итого			1 002 514,99
НДС			180 452,7
Итого	$1002514,99*0,18$	18%	1 182 967,69

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