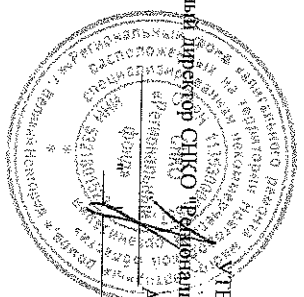


ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 628-10-16

Капитальный ремонт скатной кровли

Многоквартирный дом по адресу: г. Солыца, проспект Советский, д.25



УТВЕРЖДАЮ
 Д.Ю. Уткин
 20__ год

№ п/п	Шифр единичной расценки	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Ссылка на номера чертежей, ГОСТов и примечания
1	2	3	4	5	6
1	ТЕРр58-3-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали покосов, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м труб и покрытий	0,41	
2	ТЕР46-04-008-04	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	2,283	
3	ТЕРр58-1-01	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли	2,283	
4	ТЕРр53-1-01	Разборка фронтонов	100 м2 стен	0,38	
5	ТЕР10-01-012-01	Обшивка каркасных стен досками обшивки (фронтоны)	100 м2	0,38	
6	ТЕРр58-5-02	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена стропильных ног из бревен	100 м	0,33	
7	ТЕРр58-5-05	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осколкой и обертывание только	100 м	0,09	
8	ТЕРр58-5-06	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов	1 шт.	11	
9	ТЕРр69-7-01	Устройство ходов на чердаке	100 п. м ходов	0,31	
10	ТЕРр58-12-03	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из асбестоцементных листов	100 м2	2,283	
11	ТЕР12-01-007-03	Устройство кровель из волнистых асбестоцементных листов унифицированного профиля по готовым прогонам	100 м2 кровли	2,283	

12	ТЕР12-01-015-03	Устройство пароизоляции прокладочной в один слой							
13	ТЕР26-02-018-02	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пироглас" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнестойкости по НПБ 251	100 м2 обрабатываемой поверхности	3,425					
14	ТЕРр58-2-01	Разборка глуховых окон прямоугольных двускатных	100 окон	0,01					
15	ТЕР10-01-003-01	Устройство глуховых окон (0,9*0,5)*1шт	1 глуховое окно	1					
16	ТЕР46-04-012-02	Разборка деревянных заполнения проемов оконных без подоконных досок	100 м2	0,008					
17	ТЕР10-01-027-09	Установка в жилых и общественных зданиях оконных с перелетами старенными в стенах деревянных нерубленых площадью проема до 2 м2	100 м2 проемов	0,008					
18	ТЕР15-04-025-05	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,041					
19	ТЕР15-04-025-01	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен (фронтонов) 19/0,38	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,38					
20	ТЕРр69-9-01	Очистка помещений от строительного мусора	100 т мусора	0,036					
21	ТЕРр58-13-01	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель)	100 м2 кровли	2,32					
22	ТЕР26-01-039-01	Изоляция покрытий и перекрытий изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо	1 м3 изоляции	11,6					
23	ТЕРр60-10-01	Исправление кладки дымоходной трубы	100 кирпичей	4,73					
24	ТЕРр58-21-01	Смена колпачков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал	10 шт.	0,3					
25	ТЕРр58-21-02	На каждый смегующийся канал добавлять к расценке 58-21-1(до 5 каналов)	10 шт.	0,1					

26	ТЕР58-21-02	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1(до 3 каналов)	10 шт.	0,2		
27	ТЕР61-31-01	Оштукатуривание поверхности дымовых труб	100 м2 поверхности	0,206		
28	ТЕР15-04-03-03	Окраска труб с лесов по подготовленной поверхности цементная (отделочная)	100 м2	0,086		
29	ТЕР15-04-002-01	Известковая окраска труб внутри помещений по штукатурке (чердачное помещение)	100 м2 окрашиваемой и поверхности	0,12		
30	ТЕР08-07-001-02	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ	100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов	0,8		
31	ТССЦп01-01-01-041	Погружные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	13,117		
32	ТССЦп03-21-01-083	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстоянии до 83 км	т	13,117		

Прочие условия - применить коэффициенты на капремонт $k=1,15$ и $k=1,25$

СОСТАВИЛ:
ПРОВЕРИЛ:



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

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

430 683,42 руб

"УТВЕРЖДАЮ"
 Генеральный директор СМКО "Региональный фонд"
 А.Ю. Уткин.



" " 20__ г.

20__ г.

ФОРМА № 4

Наименование стройки - Многоквартирный дом по адресу: г.Солнечногорск, проспект Советский, д.25

Объект : Многоквартирный дом по адресу: г.Солнечногорск, проспект Советский, д.25

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 628-10-16

на капитальный ремонт скатной кровли

Основание Дефектная ведомость.

Сметная стоимость - 430,683 тыс.руб

Нормативная трудоемкость - 747,82 чел-ч

Сметная заработная плата - 99,054 тыс.руб

Чертежи №

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены сентября 2015 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-2452-И от 22.09.2015 г.)

№ 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.	т	Всего	Экспл. машин	В т.ч. Основной зарплаты	Всего	Основной зарплаты	Экспл. машин	В т.ч. Основной зарплаты	На един.
№1 <Нет раздела>												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
1	ТЕР-Р58-3-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листовых стали покосов, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	0,41	108,32	0,21	44,41	44,33	0,09	9,1	3,73		
	(0)		100 м труб и покрытий	108,11	0			0	0	0		
1.1	509-9900	Строительный мусор	0,0495	0		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	2,283 100 м2 покрытия	219,85 188,89	30,96 0	501,92	431,24	70,68 0	15,9 0	36,3 0
2.1	509-9900	Строительный мусор	3,31	0	0	0				
3	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами	2,283 100 м2 Кровли	226,51 183,44	43,07 9,04	517,12	418,79	98,33 20,64	15,16 0,46	34,61 1,05
3.1	509-9900	Строительный мусор	3,196 т	0	0	0				
4	ТЕРр53-1-01 (0)	Разборка фронтонов	0,38 100 м2 стен	193,61 141,57	52,04 8,85	73,57	53,8	19,78 3,36	12,3 0,45	4,67 0,17
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,357 т	0	0	0				
5	ТЕР10-01-012-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Обшивка каркасных стен досками обшивки (Фронтоны) ЗП=477,35*1,15; СММ=59,62*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=36,3*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,38 100 м2 обшивки стен (за вычетом проемов)	4 264,0975 548,9525	74,525 0	1 620,36	208,6	28,32 0	41,745 0	15,86 0
6	ТЕРр58-5-02 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена стропильных ног из бревен	0,33 100 м	5 798,5 2 081,13	69,79 0	1 913,51	686,77	23,03 0	160,21 0	52,87 0
6.1	509-9900	Строительный мусор	0,8778 т	0	0	0				
7	ТЕРр58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осколкой и обертывание голюю	0,09 100 м	5 930,37 2 081,13	69,79 0	533,73	187,3	6,28 0	160,21 0	14,42 0
7.1	509-9900	Строительный мусор	0,115 т	0	0	0				
8	ТЕРр58-5-06 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов	11 1 шт.	102,19 18,13	29,45 0	1 124,09	199,43	323,95 0	1,42 0	15,62 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	ТЕРр69-7-01 (0)	Устройство ходов на чердаке	0,31 100 п. м ходов	2 151,02 253,97	16,82 2,87	666,82	78,73	5,21 0,89	20,8 0,17	6,45 0,05
10	ТЕРр58-12-03 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7 .1.1	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусьев под кровлю из асбестоцементных листов ЗП=227,48*1,2; ЭММ=17,55*1,2; ЗПМ=3,74*1,2; ТЗТ=18,8*1,2; ТЗТМ=0,19*1,2	2,283 100 м2	1 415,566 272,976	21,06 4,488	3 231,74	623,2	48,08 10,25	22,56 0,228	51,5 0,52
11	ТЕР12-01-007-03 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство кровель из волнистых асбестоцементных листов унифицированного профиля по готовым прогонам ЗП=621,07*1,15; ЭММ=122,67*1,25; ЗПМ=15,53*1,25; ТЗТ=47,23*1,15; ТЗТМ=0,79*1,25	2,283 100 м2 кровли	3 703,378 714,2305	153,3375 19,4125	8 454,81	1 630,59	350,07 44,32	54,3145 0,9875	124 2,25
12	ТЕР12-01-015-03 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство пароизоляции прокладочной в один слой ЗП=104,43*1,15; ЭММ=34,64*1,25; ЗПМ=2,56*1,25; ТЗТ=7,84*1,15; ТЗТМ=0,13*1,25	2,283 100 м2 изолируемо и поверхности	1 074,4645 120,0945	43,3 3,2	2 453	274,18	98,85 7,31	9,016 0,1625	20,58 0,37
13	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС35.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; ЭММ=78,77*1,25; ЗПМ=1,52*1,25; ТЗТ=8,87*1,15; ТЗТМ=0,09*1,25	3,425 100 м2 обрабатываемой поверхности	253,1855 146,073	98,4625 1,9	867,16	500,3	337,23 6,51	10,2005 0,1125	34,94 0,39
13.1	[113-8071]	Антисептик-антипирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	70,882552 кг	17,63		1 249,66				
14	ТЕРр58-2-01 (0)	Разборка слуховых окон прямоугольных двускатных	0,01 100 окон	4 140,28 4 129,73	10,55 0	41,4	41,3	0,11 0	341,3 0	3,41 0
14.1	509-9900	Строительный мусор	0,056 т	0		0				0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство слуховых окон (0,9*0,5)*1шт 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	1	447,428	30,65	447,43	99,04	30,65	7,6245	7,62
			1 слуховое окно	99,038	2,7		2,7	0,1375	0,14	
15.1	[101-0933]	Скобные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	1 комплект	10,05		10,05				
15.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	-0,5 м2	163,21		-81,61				
15.3	[203-0177]	Окна с жалюзийной решеткой	0,45 м2	454,71		204,62				
16	ТЕР46-04-012-02 (0)	Разборка деревянных заполнения проемов оконных без подоконных досок	0,008	2 412,46	284,06	19,3	17,03	2,27	172,76	1,38
			100 м2	2 128,4	152,17			1,22	7,74	0,06
17	ТЕР10-01-027-09 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами старенными в стенах деревянных нерубленых площадью проема до 2 м2 ЗП=2805,92*1,15; ЭММ=468,66*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=208*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,008	10 021,053	585,825	80,17	25,81	4,69	239,2	1,91
			100 м2 проемов	3 226,808	0			0	0	0
17.1	[101-0933]	Скобные изделия для оконных блоков со старенными и одинарными переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	2 комплект	10,05		20,1				
17.2	[203-0175]	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции	0,8 м2	219,91		175,93				
			0,041	2 423,09	12,3625	99,35	90,31	0,51	159,39	6,53
18	ТЕР15-04-025-05 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов 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	100 м2 окрашиваем ой поверхности	2 202,7675	0,25					0
			0,001043 т	29 000		30,25				
18.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115								
19	ТЕР15-04-025-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен (фронтон) 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	0,38	1 325,22	11,0375	503,58	353,42	4,19	67,298	25,57
			100 м2 окрашиваем ой поверхности	930,0625	0,25			0,1	0,0125	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
19.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,009804 т	29 000		284,32				
20	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка помещений от строительного мусора V=6*0,6/100	0,036 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	0 0	85,26	85,26	0 0	214,32 0	7,72 0
20.1	509-9900	Строительный мусор	3,6 т	0		0				
21	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель) V=116*2/100	2,32 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	195,95	128,04	14,73 0	4,52 0	10,49 0
21.1	[101-7194]	Пароизоляция	266,8 м2	5,11		1 363,35				
22	ТЕР26-01-039-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Изоляция покрытий и перекрытий изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо V=116*0,1; ЗП=149,71*1,15; ЭММ=68,53*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=10,58*1,15; ТЗТм=0*1,25	11,6 1 м3 изоляция	3 410,779 172,1665	85,6625 0	39 565,04	1 997,13	993,69 0	12,167 0	141,14 0
22.1	[104-0143]	Плиты теплоизоляционные перлитцементные	-11,832 м3	3 091,13		-36 574,25				
22.2	[104-0111]	Плиты или маты теплоизоляционные	11,832 м3	584,69		6 918,05				
23	ТЕРр60-10-01 (0)	Исправление кладки дымовой трубы	4,73 100 кирпичей	228,34 190,24	9,25 1,57	1 080,05	899,84	43,75 7,43	14,77 0,08	69,86 0,38
23.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	0,473 1000 шт.	1 779,85		841,87				
23.2	509-9900	Строительный мусор	2,413 т	0		0				
24	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена кофлаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал	0,3 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	434,7	69,41	0,95 0	18,6 0	5,58 0
24.1	509-9900	Строительный мусор	0,016 т	0		0				
25	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	0,1 10 шт.	1 699,84 258,76	4,24 0	169,98	25,88	0,42 0	20,8 0	2,08 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
25.1	509-9900	Строительный мусор	0,0015 т	0		0				
26	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1(до 3 каналов) ЗП=64,69*2; ЭММ=1,06*2; ЗПм=0*2; Мат=359,21*2; ТЗТ=5,2*2; ТЗТм=0*2	0,2	849,92	2,12	169,98	25,88	0,42	10,4	2,08
			10 шт.	129,38	0			0	0	0
26.1	509-9900	Строительный мусор	0,003 т	0		0				
27	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб	0,086	2 818,46	1,9	242,39	159,9	0,16	131,4	11,3
			100 м2	1 859,31	0			0	0	0
28	ТЕР15-04-013-03 (0)	Окраска труб с лесов по подготовленной поверхности цементная (оголовки)	0,086	569,99	9,89	49,02	8,05	0,85	7,03	0,6
			100 м2	93,64	0			0	0	0
29	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб	0,12	2 818,46	1,9	338,22	223,12	0,23	131,4	15,77
			100 м2	1 859,31	0			0	0	0
			поверхности							
30	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; ТЗТ=10,21*1,15; ТЗТм=0,01*1,25	0,12	205,8015	3,1	24,7	17,53	0,37	11,7415	1,41
			100 м2	146,0615	0,25			0,03	0,0125	0
			поверхности							
31	ТЕР08-07-001-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ ЗП=572,03*1,15; ЭММ=7,41*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=43,5*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,8	1 043,427	9,2625	834,74	526,27	7,41	50,025	40,02
			100 м2	657,8345	0			0	0	0
32	ТССИмп01-01-01-041	Потрубочные работы: Потрузакта при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	13,117 т	374,5	0	4 912,32	0	0		
			т	0	0			0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
33	ТССЦп03-21-01-083	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 83 км Цед=45,967,17	13,117	0,17	0	2,23		0		
ИТОГО:			т			40 825,84	10 130,48	2 515,3		770,02
								104,77		5,38

Наименование и значение множителей

Областроительные работы (23)	Значение	Прямые
------------------------------	----------	--------

Зарплата

Машины и механизмы $899,84 * 10,05$ 10,05 9 043,39

Материалы $43,75 * 6,26$ 6,26 273,88

Итого $978,33 * 5,5$ 5,5 5 380,82

Печные работы при ремонте (23) 14 698,09

Накладные расходы $(899,84 + 7,43) * 10,05 * 0,78 * 0,85$ 0,66 6 017,92

Сметная прибыль $(899,84 + 7,43) * 10,05 * 0,63 * 0,8$ 0,5 4 559,03

Итого $25 275,04$ 25 275,04

Отделочные работы (18) 25 275,04

Зарплата $90,31 * 10,05$ 10,05 907,62

Машины и механизмы $0,51 * 6,26$ 6,26 3,19

Материалы $38,78 * 4,28$ 4,28 165,98

Итого $1 076,79$ 1 076,79

Отделочные работы (18) 1 076,79

Накладные расходы $(90,31 + 0,01) * 10,05 * 1,05 * 0,9 * 0,85$ 0,8 726,17

Сметная прибыль $(90,31 + 0,01) * 10,05 * 0,55 * 0,85 * 0,8$ 0,37 335,85

Итого $2 138,81$ 2 138,81

Штукатурные работы при ремонте (27, 29) 2 138,81

Зарплата $383,02 * 10,05$ 10,05 3 849,35

Машины и механизмы $0,39 * 6,26$ 6,26 2,44

Материалы $197,19 * 4,28$ 4,28 843,97

Итого $4 695,76$ 4 695,76

Штукатурные работы при ремонте (27, 29) 4 695,76

Накладные расходы $(383,02 + 0) * 10,05 * 0,79 * 0,85$ 0,67 2 579,07

Сметная прибыль $(383,02 + 0) * 10,05 * 0,5 * 0,8$ 0,4 1 539,74

Итого $8 814,57$ 8 814,57

Отделочные работы (19, 28, 30) 8 814,57

Зарплата $379 * 10,05$ 10,05 3 808,95

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Машины и механизмы		5,41*6,26	6,26
Материалы		477,21*4,28	4,28
Итого			2 042,46
Отделочные работы (19, 28, 30)			5 885,28
Накладные расходы			
Сметная прибыль		(3 808,95+1,31)*1,05*0,9*0,85	0,8
Кровля из асбестоцементных листов (2)		(3 808,95+1,31)*0,55*0,85*0,8	0,37
Зарплата			1 409,8
Машины и механизмы		431,24*10,05	10,05
Материалы		70,68*6,26	6,26
Итого		0*4,25	4,25
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2)			4 776,42
Накладные расходы			
Сметная прибыль		(4 333,96+0)*1,1*0,9*0,85	0,84
Итого		(4 333,96+0)*0,7*0,85*0,8	0,48
Кровля из асбестоцементных листов (1, 3, 6, 7, 8, 10, 14, 21, 24, 25, 26)			10 497,25
Зарплата			
Машины и механизмы		2450,33*10,05	10,05
Материалы		516,39*6,26	6,26
Итого		6773,23*4,25	4,25
Крыши, кровли при ремонте (1, 3, 6, 7, 8, 10, 14, 21, 24, 25, 26)			56 644,65
Накладные расходы			
Сметная прибыль		(24 625,82+310,44)*0,83*0,85	0,71
Итого		(24 625,82+310,44)*0,65*0,8	0,52
Общестроительные работы (5, 17)			87 316,25
Зарплата			
Машины и механизмы		234,41*10,05	10,05
Материалы		33,01*6,26	6,26
Итого		1 629,14*5,5	5,5
Деревянные конструкции (5, 17)			11 522,73
Накладные расходы			
Сметная прибыль		(2 355,82+0)*1,18*0,9*0,85	0,9
Итого		(2 355,82+0)*0,63*0,85*0,8	0,43
Общестроительные работы (4)			14 655,97
Зарплата			
Машины и механизмы		53,8*10,05	10,05
Материалы		19,78*6,26	6,26
Итого		0*5,5	5,5
			0

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Итого			664,51
Стены при ремонте (4)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(540,69+33,77)*0,86*0,85	0,73	419,36
Итого	(540,69+33,77)*0,7*0,8	0,56	321,7
Общестроительные работы (16)			1 405,57
Зарплата			
Машины и механизмы	17,03*10,05	10,05	171,15
Материалы	2,27*6,26	6,26	14,21
Итого	0*5,5	5,5	0
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (16)			185,36
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(171,15+12,26)*1,1*0,9*0,85	0,84	154,06
Итого	(171,15+12,26)*0,7*0,85*0,8	0,48	88,04
Кровля из асбестоцементных листов (9, 20)			427,46
Зарплата			
Машины и механизмы	163,99*10,05	10,05	1 648,1
Материалы	5,21*6,26	6,26	32,61
Итого	582,87*4,25	4,25	2 477,2
Прочие ремонтно-строительные работы (9, 20)			4 157,91
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(1648,1+8,94)*0,78*0,85	0,66	1 093,65
Итого	(1648,1+8,94)*0,5*0,8	0,4	662,82
Кровля из асбестоцементных листов (11, 12)			5 914,38
Зарплата			
Машины и механизмы	1904,77*10,05	10,05	19 142,94
Материалы	448,92*6,26	6,26	2 810,24
Итого	8554,12*4,25	4,25	36 355,01
Кровли (11, 12)			58 308,19
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(19142,94+518,88)*1,2*0,9*0,85	0,92	18 088,87
Итого	(19142,94+518,88)*0,65*0,85*0,8	0,44	8 651,2
Кровля из асбестоцементных листов (13, 22)			85 048,26
Зарплата			
Машины и механизмы	2497,43*10,05	10,05	25 099,17
Материалы	1330,92*6,26	6,26	8 331,56
Итого	8197,31*4,25	4,25	34 838,57
			68 269,3

Наименование и значение множителя		Значение	Прямые
Теплоизоляционные работы (13, 22)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(25099,17+65,43)*1*0,9*0,85	0,77	19 376,74
Итого	(25099,17+65,43)*0,7*0,85*0,8	0,48	12 079,01
Кровля из асбестоцементных листов (15)			
Зарплата			99 725,05
Машины и механизмы	99,04*10,05	10,05	995,35
Материалы	30,65*6,26	6,26	191,87
Итого	450,8*4,25	4,25	1 915,9
Деревянные конструкции (15)			
Накладные расходы			3 103,12
Сметная прибыль	(995,35+27,14)*1,18*0,9*0,85	0,9	920,24
Итого	(995,35+27,14)*0,63*0,85*0,8	0,43	439,67
Кровля из асбестоцементных листов (31)			
Зарплата			4 463,03
Машины и механизмы	526,27*10,05	10,05	5 289,01
Материалы	7,41*6,26	6,26	46,39
Итого	301,06*4,25	4,25	1 279,51
Конструкции из кирпича и блоков (31)			
Накладные расходы			6 614,91
Сметная прибыль	(5289,01+0)*1,22*0,9*0,85	0,93	4 918,78
Итого	(5289,01+0)*0,8*0,85*0,8	0,54	2 856,07
Итого			14 389,76
Итого по погрузке			360 071,4
Итого по перевозке			4 912,32
Итого			2,23
Итого	364985,95*0,18	18%	364 985,95
Итого			65 697,47
Итого			430 683,42

СОСТАВИЛ
 ПРОВЕРИЛ
 Главный специалист ОПТУ СНКО "Региональный фонд"
 Начальник ОПТУ СНКО "Региональный фонд"

Яковлева Е.А.
 Серова Е.А.