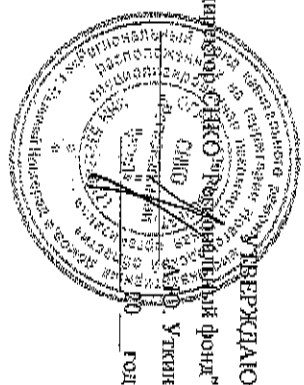


102/2016

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 633-10-16

Капитальный ремонт скатной кровли



Генеральный директор ООО "Ресурсно-технологический фонд" Д.А. Уткин

Многоквартирный дом по адресу: г. Солнце, набережная 7 ноября, д.11

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Ссылка на номер чертежей, ГОСТов и примечания
1	3	4	5	6
1	Разборка металлических покрытий и обделок из листовой стали поясков, свайников, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м труб и покрытий	0,77	
2	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытий	4,255	
3	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли	4,255	
4	Разборка подшивки карнизов на фронтонах	100 м2 подшивки	0,12	
5	Разборка фронтонов	100 м2 стен	0,13	
6	Обшивка каркасных стен досками обшивки (фронтоны)	100 м2 обшивки стен (за вычетом проемов)	0,12	
7	Подшивка потолков досками обшивки (карниз)	100 м2 потолка	0,13	
8	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м	1,91	
9	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание только	100 м	0,15	
10	Устройство ходов на чердаке	100 п. м ходов	0,53	
11	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из асбестоцементных листов	100 м2	4,255	
12	Устройство пароизоляции прокладочной в один слой	100 м2 изолирующей поверхности	4,255	

13	Устройство кровель из волнистых асбестоцементных листов унифицированного профиля по готовым прогонам	100 м2 кровли	4,255	
14	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи хвостово-канельного распылителя для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2 обрабатываемой поверхности	6,38	
15	Разборка слуховых окон прямоугольных двускатных	100 окон	0,02	
16	Устройство слуховых окон (1*0,8)*2шт	1 слуховое окно	2	
17	Разборка деревянных заполнений проемов оконных без подоконных досок	100 м2	0,0064	
18	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами старенными в стенах деревянных нерубленых площадью проема до 2 м2	100 м2 проемов	0,004	
19	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами старенными в стенах каменных площадью проема до 2 м2	100 м2 проемов	0,0024	
20	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,08	
21	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен (фронтонов)	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,13	
22	Улучшенная окраска масляными составами по дереву потолков (карнизов)	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,12	
23	Очистка помещений от строительного мусора	100 т мусора	0,06	
24	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель)	100 м2 кровли	4,02	
25	Изоляция покрытий и перекрытий изделиями из волоконистых и зернистых материалов насухо	1 м3 изоляции	40,2	
26	Исправление скатки дымоходной трубы	100 кирпичей	4,35	

27	Смена копиров на дымовых и вентиляционных трубах в один канал	10 шт.	0,5	
28	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 (до 2 каналов)	10 шт.	0,5	
29	Оштукатуривание поверхности дымовых труб	100 м2 поверхности	0,28	
30	Окраска труб с лесов по подготовленной поверхности цементная (оголовки)	100 м2	0,1	
31	Известковая окраска труб внутри помещений во штукатурке (чердачное помещение)	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,18	
32	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ	100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов	0,8	
33	Погрузочные работы: Конрука при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	21,1855	
34	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 83 км	т	21,1855	

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.

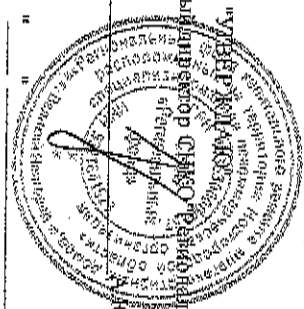
"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

870 340,90 руб

Генеральный директор ООО "Региональный фонд"

О. Уткин.



20 г.

ФОРМА № 4

Наименование стройки - Многоквартирный дом по адресу: г.Солыцы, набережная 7 ноября, д.11

Объект: Многоквартирный дом по адресу: г.Солыцы, набережная 7 ноября, д.11

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 633-10-16

на капитальный ремонт скатной кровли

Основание Дефектная ведомость.
Чертежи №

Сметная стоимость - 870,341 тыс.руб
Нормативная трудоемкость - 1 419,59 чел.-ч
Сметная заработная плата - 190,614 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены сентября 2015 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новосибирской 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. общ. машин	
				ед. изм.	Всего	Экспл. машин	В т.ч. Основной зарплат	Всего	Основной зарплат	Экспл. машин	обслуживающ. машины	На един.	Всего
№1 <Пер раздела>													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
1	ТЕРр58-3-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали покосов, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	0,77	108,32	0,21	83,41	83,24	0,16	9,1	7,01			
	(0)		100 м труб и покрытий	108,11	0			0	0	0			
1.1	509-9900	Строительный мусор	0,093	0		0							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	ТЕР46-04-008-04	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	4,255	219,85	30,96	935,46	803,73	131,73	15,9	67,65
	(0)		100 м2 покрытия	188,89	0			0	0	0
2.1	509-9900	Строительный мусор	6,169	0		0				
3	ТЕРр58-1-01	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусьев с прозорами	4,255	226,51	43,07	963,8	780,54	183,26	15,16	64,51
	(0)		100 м2 кровли	183,44	9,04			38,47	0,46	1,96
3.1	509-9900	Строительный мусор	5,957	0		0				
		т								
4	ТЕРр54-3-01	Разборка подшивки карнизов на фронтонах	0,12	361,65	29,36	43,4	39,87	3,52	28,87	3,46
	(0)		100 м2 подшивки	332,29	15,73			1,89	0,8	0,1
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,287	0		0				
		т								
5	ТЕРр53-1-01	Разборка фронтонов	0,13	193,61	52,04	25,17	18,4	6,77	12,3	1,6
	(0)		100 м2 стен	141,57	8,85			1,15	0,45	0,06
5.1	509-9900	Строительный мусор	0,122	0		0				
		т								
6	ТЕР10-01-012-01	Обшивка каркасных стен досками обшивки (фронтоны)	0,12	4 264,0975	74,525	511,69	65,87	8,94	41,745	5,01
	(0) МДС	ЗП=477,35*1,15; ЭММ=59,62*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗП=36,3*1,15; ТЗПМ=0*1,25	100 м2 обшивки стен (за вычетом проемов)	548,9525	0			0	0	0
7	ТЕР10-01-022-01	Подшивка потолка досками обшивки (карнизы)	0,13	4 894,6285	87,775	636,3	112,71	11,41	65,9295	8,57
	(0) МДС	ЗП=753,89*1,15; ЭММ=70,22*1,25; ЗПМ=3,93*1,25; ТЗП=57,33*1,15; ТЗПМ=0,2*1,25	100 м2 потолка	866,9735	4,9125			0,64	0,25	0,03
8	ТЕРр58-5-01	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	1,91	3 716,38	38,14	7 098,29	989,21	72,85	39,87	76,15
	(0)		100 м	517,91	0			0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	ТЕР58-5-05	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш обмена отдельных частей мауэрлатов с осевой кой обертывание толью	0,15	5 930,37	69,79	889,56	312,17	10,47	160,21	24,03
9.1	(0)		100 м	2 081,13	0			0	0	0
	509-9900	Строительный мусор	0,192	0		0				
10	ТЕР69-7-01	Устройство ходов на чердаке	0,53	2 151,02	16,82	1 140,04	134,6	8,91	20,8	11,02
	(0)		100 л.м	253,97	2,87			1,52	0,17	0,09
11	ТЕР58-12-03	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусьев под кровлю из асбестоцементных листов	4,255	1 415,566	21,06	6 023,23	1 161,51	89,61	22,56	95,99
	(0) МДС 81-35.2004.П.р.1.г. 1.1	ЗП=227,48*1,2; ЗММ=17,55*1,2; ЗПМ=3,74*1,2; ТЗТ=18,8*1,2; ТЗТМ=0,19*1,2	100 м2	272,976	4,488			19,1	0,228	0,97
12	ТЕР12-01-015-03	Устройство пароизоляции кровельной в один слой	4,255	1 074,4645	43,3	4 571,85	511	184,24	9,016	38,36
	(0) МДС 81-35.2004.п.4.7	ЗП=104,43*1,15; ЗММ=34,64*1,25; ЗПМ=2,56*1,25; ТЗТ=7,84*1,15; ТЗТМ=0,13*1,25	100 м2	120,0945	3,2			13,62	0,1625	0,69
13	ТЕР12-01-007-03	Устройство кровель из волнистых асбестоцементных листов унифицированного профиля по готовым прогонам	4,255	3 703,378	153,3375	15 757,87	3 039,05	652,45	54,3145	231,11
	(0) МДС 81-35.2004.п.4.7	ЗП=62,107*1,15; ЗММ=122,67*1,25; ЗПМ=15,53*1,25; ТЗТ=47,23*1,15; ТЗТМ=0,79*1,25	100 м2	714,2305	19,4125			82,6	0,9875	4,2
14	ТЕР26-02-018-02	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пироглакс" любой модификации при помощи автосольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	6,38	253,1855	98,4625	1 615,32	931,95	628,19	10,2005	65,08
	(0) МДС п.4.7	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	100 м2	146,073	1,9			12,12	0,1125	0,72
14.1	[113-8071]	Антисептик-антипирен "ПИРИЛКС 3000" для древесины	132,038155	17,63		2 327,83				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15	ТЕР 58-2-01 (0)	Разборка стеновых окон прямоугольных двускатных	0,02	4 140,28	10,55	82,81	82,59	0,21	341,3	6,83
15.1	509-9900	Строительный мусор	0,112	0	0	0	0	0	0	0
16	ТЕР 10-01-003-01 (0) МДС 3.5.4.7	Устройство стеновых окон (1*0,8)*2 шт 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 стеновое окно	447,428 99,038	30,65 2,7	894,86	198,08	61,3 5,4	7,6245 0,1375	15,25 0,28
16.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со старенькими и одинарными переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	2 комплект	10,05		20,1				
16.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадью 0,3-0,4 м2	-1 м2	163,21		-163,21				
16.3	[203-01771]	Окна с жалюзийной решеткой	1,6 м2	454,71		727,54				
17	ТЕР 46-04-012-02 (0)	Разборка деревянных заполнений проемов оконных без подоконных досок	0,0064	2 412,46	284,06	15,44	13,62	1,82	172,76	1,11
18	ТЕР 10-01-027-09 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами старенькими 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	0,004 100 м2 100 м2 проемов	10 021,053 2 128,4 3 226,808	585,825 152,17 0	40,08	12,91	0,97 2,34 0	7,74 239,2 0	0,05 0,96 0
18.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со старенькими и одинарными переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	1 комплект	10,05		10,05				
18.2	[203-0175]	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции	0,4 м2	219,91		87,96				
19	ТЕР 10-01-027-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами старенькими в стенах каменных площадью проема до 2 м2 ЗП=2574,39*1,15; ЭММ=1009,51*1,25; ЗПм=133,49*1,25; ТЗТ=188,6*1,15; ТЗТм=6,79*1,25	0,0024 100 м2 проемов	7 802,246 2 960,5485	1 261,8875 166,8625	18,73	7,11	3,03 0,4	216,89 8,4875	0,52 0,02
19.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со старенькими и одинарными переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	1 комплект	10,05		10,05				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
19.2	[203-0175]	Огнев неоткрытоякоимеск (глухне) однарной конструкии	0,24 м2	219,91		52,78				
20	ТЕР 15-04-025-05 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заготовлений оконных проемов ЗП=1915,45*1,15; ЗМДМ=9,89*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ЗТТ=138,6*1,15; ЗТТм=0,01*1,25	0,08 100 м2 окрашиваем ой поверхности	2 423,09 2 202,7675	12,3625 0,25	193,85 176,22	0,99 0,02	159,39 0,0125	12,75 0	
20.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,002035 т	29 000		59,02				
21	ТЕР 15-04-025-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен (фронтонов) ЗП=808,75*1,15; ЗМДМ=8,83*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ЗТТ=58,52*1,15; ЗТТм=0,01*1,25	0,13 100 м2 окрашиваем ой поверхности	1 325,22 930,0625	11,0375 0,25	172,28 120,91	1,43 0,03	67,298 0,0125	8,75 0	
21.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,003354 т	29 000		97,27				
22	ТЕР 15-04-025-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву потолков (карнизов) ЗП=985,23*1,15; ЗМДМ=12,01*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ЗТТ=71,29*1,15; ЗТТм=0,01*1,25	0,12 100 м2 окрашиваем ой поверхности	1 563,867 1 133,0145	15,0125 0,25	187,66 135,96	1,8 0,03	81,9835 0,0125	9,84 0	
22.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,003576 т	29 000		103,7				
23	ТЕР 69-9-01 (0)	Очистка помещений от строительного мусора V=1 0*0,6/100	0,06 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	0 0	142,09	142,09	0 0	214,32 0	12,86 0
23.1	509-9900	Строительный мусор	6 т	0		0				
24	ТЕР 68-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель) V=201*2/100	4,02 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	339,53	221,86 25,53	4,52 0	18,17 0	
24.1	[101-7194]	Пароизоляция	462,3 м2	5,11		2 362,35				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
25	ТЕР26-01-039-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Изоляция покрытий и перегородки изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо $V=402*0,1; 3П=149,71*1,15; 5ММ=68,53*1,25;$ $3Пм=0*1,25; ТЗТ=10,58*1,15; ТЗГм=0*1,25$	40,2 1 м3 изоляция	3 410,779 172,1665	85,6625 0	137 113,32	6 921,09	3 443,63 0	12,167 0	489,11 0
25.1	[104-0143]	Плиты теплоизоляционные перлитцементные	-41,004 м3	3 091,13		- 126 748,69				
25.2	[104-0111]	Плиты мин. маты теплоизоляционные	41,004 м3	584,69		23 974,63				
26	ТЕРр60-10-01 (0)	Исправление кладки дымовой трубы	4,35 100 кирпичей	228,34 190,24	9,25 1,57	993,28	827,54	40,24 6,83	14,77 0,08	64,25 0,35
26.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250х120х65 мм, марка 100	0,435 1000 шт.	1 779,85		774,23				
26.2	509-9900	Строительный мусор	2,219 т	0		0				
27	ТЕРр58-21-01 (0)	Смета колонок на дымовых и вентиляционных трубах в один канал	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
27.1	509-9900	Строительный мусор	0,027 т	0		0				
28	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 0	5,2 0	2,6 0
28.1	509-9900	Строительный мусор	0,0075 т	0		0				
29	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб	0,1 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	281,85	185,93	0,19 0	131,4 0	13,14 0
30	ТЕР15-04-013-03 (0)	Офаска труб с лесов по подготовленной поверхности цементная (оголовка)	0,1 100 м2 поверхности	569,99 93,64	9,89 0	57	9,36	0,99 0	7,03 0	0,7 0
31	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб	0,18 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	507,32	334,68	0,34 0	131,4 0	23,65 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
32	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; ЗММ=2,48*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ЗТТ=10,21*1,15; ЗТТм=0,01*1,25	0,18 100 м2 окрашиваемой поверхности	205,8015 146,0615 0,25	3,1 0,25	37,04	26,29	0,56 0,05	11,7415 0,0125	2,11 0
33	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; ЗММ=7,41*1,25; ЗПм=0*1,25; ЗТТ=43,5*1,15; ЗТТм=0*1,25	0,8 100 м2 вертикально и просекции для наружных лесов	1 043,427 657,8345 0	9,2625 0	834,74	526,27	7,41 0	50,025 0	40,02 0
34	ТООЦп01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	21,1855 т	374,5 0	0 0	7 933,97	0	0 0		
35	ТООЦп03-21-01-083	Перевозка грузов I класса автомобилем-самосвалом грузоподъемностью 10-т работающих вне карьера на расстояние до 83 км Цед=45,967,17	21,1855 т	0,17 0	0 0	3,6		0 0		
ИТОГО:						86 839,87	19 074,4	5 586,44		1 431,47
								184,84		9,52

Наименование и значение множителей			Значение	Примеч
Общестроительные работы (26)				
Зарплата				
Машины и механизмы			827,54*10,05	10,05
Материалы			40,24*6,26	6,26
Итого			899,73*5,5	5,5
Печные работы при ремонте (26)				
Накладные расходы			(827,54+6,83)*10,05*0,78*0,85	0,66
Сметная прибыль			(827,54+6,83)*10,05*0,63*0,8	0,5
Итого				
Отделочные работы (20)				
Зарплата			176,22*10,05	10,05
				1 771,01

Наименование и значение показателей	Значение	Прямые
Машины и механизмы	0,99*6,26	6,26
Материалы	75,66*4,28	4,28
Итого		2 101,03
Отделочные работы (20)		
Накладные расходы	$(176,22+0,02)*10,05*1,05*0,9*0,85$	0,8
Сметная прибыль	$(176,22+0,02)*10,05*0,55*0,85*0,8$	0,37
Итого		4 173,35
Штукатурные работы при ремонте (29, 31)		
Зарплата	520,61*10,05	10,05
Машины и механизмы	0,53*6,26	6,26
Материалы	268,04*4,28	4,28
Итого		6 382,66
Штукатурные работы при ремонте (29, 31)		
Накладные расходы	$(520,61+0)*10,05*0,79*0,85$	0,67
Сметная прибыль	$(520,61+0)*10,05*0,5*0,8$	0,4
Итого		3 505,53
Отделочные работы (21, 22, 30, 32)		
Зарплата	292,52*10,05	10,05
Машины и механизмы	4,78*6,26	6,26
Материалы	357,66*4,28	4,28
Итого		4 500,53
Отделочные работы (21, 22, 30, 32)		
Накладные расходы	$(2939,83+1,11)*1,05*0,9*0,85$	0,8
Сметная прибыль	$(2939,83+1,11)*0,55*0,85*0,8$	0,37
Кровля из асбестоцементных листов (2)		
Зарплата	803,73*10,05	10,05
Машины и механизмы	131,73*6,26	6,26
Материалы	0*4,25	4,25
Итого		8 902,12
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2)		
Накладные расходы	$(8077,49+0)*1,1*0,9*0,85$	0,84
Сметная прибыль	$(8077,49+0)*0,7*0,85*0,8$	0,48
Итого		6 785,09
Кровля из асбестоцементных листов (1, 3, 8, 9, 11, 15, 24, 27, 28)		
Зарплата	3779,16*10,05	10,05
Машины и механизмы	384,21*6,26	6,26
Материалы	14616,59*4,25	4,25
Итого		37 980,56
Машины и механизмы		2 405,15
Материалы		62 120,51

Наименование и значение множителя		Значение	Прямые
Итого			102 506,22
Крыши, кровли при ремонте (1, 3, 8, 9, 11, 15, 24, 27, 28)			
Накладные расходы	(37980,56÷578,58)*0,83*0,85	0,71	27 376,99
Сметная прибыль	(37980,56+578,58)*0,65*0,8	0,52	20 050,75
Итого			149 933,96
Общестроительные работы (6, 18, 19)			
Зарплата	85,89*10,05	10,05	863,19
Машины и механизмы	14,31*6,26	6,26	89,58
Материалы	631,13*5,5	5,5	3 471,22
Итого			4 423,99
Деревянные конструкции (6, 18, 19)			
Накладные расходы	(863,19+4,02)*1,18*0,9*0,85	0,9	780,49
Сметная прибыль	(863,19+4,02)*0,63*0,85*0,8	0,43	372,9
Итого			5 577,38
Общестроительные работы (5)			
Зарплата	18,4*10,05	10,05	184,92
Машины и механизмы	6,77*6,26	6,26	42,38
Материалы	0*5,5	5,5	0
Итого			227,3
Стены при ремонте (5)			
Накладные расходы	(184,92+11,56)*0,86*0,85	0,73	143,43
Сметная прибыль	(184,92+11,56)*0,7*0,8	0,56	110,03
Итого			480,76
Общестроительные работы (17)			
Зарплата	13,62*10,05	10,05	136,88
Машины и механизмы	1,82*6,26	6,26	11,39
Материалы	0*5,5	5,5	0
Итого			148,27
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (17)			
Накладные расходы	(136,88+9,75)*1,1*0,9*0,85	0,84	123,17
Сметная прибыль	(136,88+9,75)*0,7*0,85*0,8	0,48	70,38
Итого			341,82
Кровля из асбестоцементных листов (10, 23)			
Зарплата	276,69*10,05	10,05	2 780,73
Машины и механизмы	8,91*6,26	6,26	55,78
Материалы	996,52*4,25	4,25	4 235,21
Итого			7 071,72

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Прочие ремонтно-строительные работы (10, 23)			
Накладные расходы	$(2780,73+15,28)*0,78*0,85$	0,66	1 845,37
Сметная прибыль	$(2780,73+15,28)*0,5*0,8$	0,4	1 118,4
Итого			10 035,49
Кровля из асбестоцементных листов (12, 13)			
Зарплата	$3550,05*10,05$	10,05	35 678
Машины и механизмы	$836,69*6,26$	6,26	5 237,68
Материалы	$15942,97*4,25$	4,25	67 757,62
Итого			108 673,3
Кровли (12, 13)			
Накладные расходы	$(35678+967,01)*1,2*0,9*0,85$	0,92	33 713,41
Сметная прибыль	$(35678+967,01)*0,65*0,85*0,8$	0,44	16 123,8
Итого			158 510,51
Кровля из асбестоцементных листов (14, 25)			
Зарплата	$7853,04*10,05$	10,05	78 923,05
Машины и механизмы	$4071,82*6,26$	6,26	25 489,59
Материалы	$26357,55*4,25$	4,25	112 019,59
Итого			216 432,23
Теплоизоляционные работы (14, 25)			
Накладные расходы	$(78923,05+121,81)*1*0,9*0,85$	0,77	60 864,54
Сметная прибыль	$(78923,05+121,81)*0,7*0,85*0,8$	0,48	37 941,53
Итого			315 238,3
Кровля из асбестоцементных листов (7, 16)			
Зарплата	$310,79*10,05$	10,05	3 123,44
Машины и механизмы	$72,71*6,26$	6,26	455,16
Материалы	$1732,09*4,25$	4,25	7 361,38
Итого			10 939,98
Деревянные конструкции (7, 16)			
Накладные расходы	$(3123,44+60,7)*1,18*0,9*0,85$	0,9	2 865,73
Сметная прибыль	$(3123,44+60,7)*0,63*0,85*0,8$	0,43	1 369,18
Итого			15 174,89
Кровля из асбестоцементных листов (33)			
Зарплата	$526,27*10,05$	10,05	5 289,01
Машины и механизмы	$7,41*6,26$	6,26	46,39
Материалы	$301,06*4,25$	4,25	1 279,51
Итого			6 614,91
Конструкции из кирпича и блоков (33)			

Наименование и значение множителей			Значение	Прямые
Начальные расходы				
Сметная прибыль			0,93	4 918,78
Итого			0,54	2 856,07
Кровля из асбестоцементных листов (4)				14 389,76
Зарплата			10,05	400,69
Материалы и механизмы			6,26	22,04
Итого			4,25	0
Перекрытия при ремонте (4)				422,73
Начальные расходы				
Сметная прибыль			0,72	302,17
Итого			0,64	268,6
Итого				993,5
Итого по погрузке				729 639,46
Итого по перевозке				7 933,97
Итого				3,6
НДС				737 577,03
Итого			18%	132 763,87
				870 340,9

СОСТАВИЛ

Главный специалист ОПТУ СНКО "Региональный фонд"

Яковлева Е.А.

Проверил

Серова Е.А.

Начальник ОПТУ СНКО "Региональный фонд"