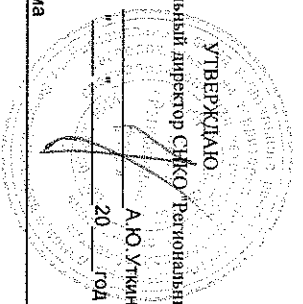


Генеральный директор СЗКО "Региональный фонд"



ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

По _____ Капитальный ремонт скатной кровли многоквартирного дома
г. Великий Новгород, ул. Б. Санкт-Петербургская, д. 85

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечания
1	3	4	5	6
1	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли	2,641	
2	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали повок, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.(конек, примыкание к трувам)	100 м труб и покрытий	0,42	
3	Разборка обшивки фронтонов досками	100 м2 обшивки стен (за вычетом проемов) 100 м2	0,32	
4	Разборка деревянных заполнения проемов оконных без подоконных досок (2 шт) на фронтонах	100 м2	0,0144	
5	Разборка подшивки карнизов из строганных досок	100 м2 подшивки	0,12	
6	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	2,641	
7	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пириллак" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2 обработываемой поверхности	3,962	
8	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	100 окон	0,01	
9	Устройство пароизоляции прокладочной в один слой	100 м2 изолируемой поверхности	2,641	
10	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листового стали	100 м2	2,641	
12	Устройство кровли из профнастила по готовым прогонам	100 м2 кровли	2,641	
12	Устройство снегозадержания	100 мп	0,580	
13	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м	0,7	
14	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (гидропароизоляция под утеплитель и на утеплитель)	100 м2 кровли	3,88	
15	Уборка мусора с чердака	100 т мусора	0,012	
16	Утепление покрытий плитами из минеральной ваты или перлита на битумной мастике толщ. 100 мм	100 м2 утепляемого покрытия	1,94	
17	Устройство слуховых окон(1,0*1,6)	1 слуховое окно	1	

18	Обшивка фронтонов досками обшивки	100 м2	0,32	
19	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами старенными в стенах деревянных нерубленых площадью проема до 2 м2	100 м2 проемов	0,0144	
20	Простая окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов	100 м2	0,0304	
21	Подбивка карнизов досками обшивки	100 м2 подбивка	0,12	
22	Простая окраска масляными составами по дереву фронтонов	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,32	
23	Простая окраска масляными составами по дереву карнизов	100 м2	0,12	
24	Укладка ходовых досок	100 м ходов	0,18	
25	Исправление кладки дымовой трубы(вентготововки-2,79м3*394/100)	100 кирпичей	5,91	
26	Оштукатуривание поверхности дымовых труб	100 м2 поверхности	0,24	
27	Окраска поверхности дымовых труб с подготовкой поверхности цементная	100 м2 фасада	0,24	
28	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (10 каналов)	10 шт.	0,1	
30	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (6 каналов)	10 шт.	0,2	
31	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (8 каналов)	10 шт.	0,2	
32	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочных отделочных работ	100 м2	0,4	
33	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	10,71	
34	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии до 19 км	т	10,71	

Применены коэффициенты - 1,15, 1,25 (МДС 83-14-79);

СОСТАВИЛ:

С.А. Шугров
Проверил: С.В. - Кавица

ФОРМА № 4
"СОГЛАСОВАНО"

" " 201 г.

Наименование стройки - г. Великий Новгород, ул. Б. Санкт-Петербургская, д. 85

Объект : Капитальный ремонт скаптной кровли многоквартирного дома

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 286-07-16

капитальный ремонт кровли из профилированного листа

Основание: Дефектная ведомость

Сметная стоимость -

566,566 тыс.руб

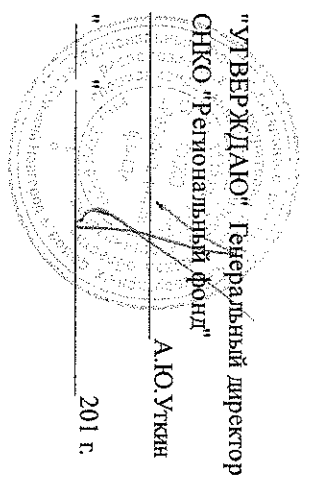
Чертежа №

Нормативная трудоемкость -

721,40 чел-ч

Сметная заработная плата - 93,304 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены июня 2015 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-1519-И от 23.06.2015г.)



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

201 г.

№ л/л	Цифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Количество	Стоимость на единицу, руб		Общая стоимость, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч. не занят. obsл. машин		
				ед. изм.	руб	Всего	Экспл. машин	Основной зарплаты	В т.ч. зарплата	Всего	Экспл. машин	В т.ч. зарплата
№1 <Нет раздела>												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
1	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами Кровли из асбестоцементных листов	2,641 100 м2 кровли	226,51 183,44	43,07 9,04	598,21	484,47	113,75 23,87	15,16 0,46	40,04 1,21		
1.1	509-9900	Строительный мусор	3,6974 т	0		0						
2	ТЕРр58-3-01 (0)	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали покосов, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.(конек, примыкание к трубам) Кровли из асбестоцементных листов	0,42 100 м труб и покрытий	108,32 108,11	0,21 0	45,49	45,41	0,09 0	9,1 0	3,82 0		
2.1	509-9900	Строительный мусор	0,0504 т	0		0						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕР10-01-012-01 (0) МДС38 п.3.3.1	Разборка обшивки фронтонов досками ЗП=477,35*0,8; ЭММ=59,62*0,8; ЗПм=0*0,8; Мат=3640,62*0; ТЗТ=36,3*0,8; Общестроительные работы	0,32 100 м2 обшивки стен (за вычетом проемов)	429,576 381,88	47,696 0	137,46	122,2	15,26 0	29,04 0	9,29 0
4	ТЕР46-04-012-02 (0)	Разборка деревянных заполнения проемов оконных без подоконных досок (2 шт) на фронтонах Общестроительные работы	0,0144 100 м2	2 412,46 2 128,4	284,06 152,17	34,74	30,65	4,09 2,19	172,76 7,74	2,49 0,11
5	ТЕРр54-3-01 (0)	Разборка подшивки карнизов из строганных досок Кровля из асбестоцементных листов	0,12 100 м2 подшивки	361,65 332,29	29,36 15,73	43,4	39,87	3,52 1,89	28,87 0,8	3,46 0,1
5.1	509-9900	Строительный мусор	0,2868 т	0		0				
6	ТЕР46-04-008-04 (0)	Разборка кровельный кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов Кровля из асбестоцементных листов	2,641 100 м2 покрытия	219,85 188,89	30,96 0	580,62	498,86	81,77 0	15,9 0	41,99 0
6.1	509-9900	Строительный мусор	2,3769 т	0		0				
7	ТЕР26-02-018-02	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	3,962 100 м2 обрабатывае мой поверхности	253,1855 146,073	98,4625 1,9	1 003,12	578,74	390,11 7,53	10,2005 0,1125	40,41 0,45
7.1	[113-8071]	Антисептик-антипирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	82,0134 кг	17,63		1 445,9				
8	ТЕРр58-2-02 (0)	Разборка глухих окон прямоугольных однокастных Кровля из профилированного листа	0,01 100 окон 0,056 т	3 753,08 3 742,53 0	10,55 0	37,53	37,43	0,11 0	309,3 0	3,09 0
8.1	509-9900	Строительный мусор	0,056 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	ТЕР12-01-015-03 (0) МДС35.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; Кровля из профилированного листа	2,641 100 м2 изолируемо й поверхности	1 074,4645 120,0945	43,3 3,2	2 837,66	317,17	114,36 8,45	9,016 0,1625	23,81 0,43
10	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусьев под кровлю из листовой стали Кровля из профилированного листа	2,641 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	4 884,29	682,28	84,12 16,61	21,35 0,32	56,39 0,85
10.1	[102-0077] (0)	Доски необрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, все ширинны, толщиной 32-40 мм, III сорта	-4,7538 м3	839,35		-3 990,1				
10.2	[102-0057]	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	4,7538 м3	1 290,18		6 133,26				
11	ТЕР12-01-023-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство кровли из профнастила по готовым прогонам простаив кровли (Применительно) ЗП=506,67*1,15; ЭММ=127,49*1,25; ЗПм=15,53*1,25; ТЗТ=38,53*1,15; ТЗТм=0,79*1,25; Кровля из профилированного листа	2,641 100 м2 кровли	23 018,233 582,6705	159,3625 19,4125	60 791,15	1 538,83	420,88 51,27	44,3095 0,9875	117,02 2,61
11.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"(Искючена)	- 322,202 м2	176,79		-56 962,09				
11.2	[101-4588]	Профнастил оцинкованный с покрытием полиэстер(красный) МП20-1100-0,7	322,202 м2	79,26		25 537,73				
11.3	[101-4128]	Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	32,22 м2	177,09		5 705,84				
12	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство снегозадержателя 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; Кровля из профилированного листа	0,58 100 м отражения	3 448,632 103,477	75,875 7,125	2 000,21	60,02	44,01 4,13	7,6705 0,3625	4,45 0,21
12.1	[201-0777]	Конструктивные элементы ветпомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,174 т	10 826,75		-1 883,85				
12.2	[101-7317]	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: планка для снегозадержателя длиной 2000 мм	29 шт.	155,6		4 512,4				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13	ТЕРр58-5-01	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши укрепление стропильных ног расшивкой лосками с двух сторон	0,7	3 716,38	38,14	2 601,47	362,54	26,7	39,87	27,91
	(0)	Кровля из профилированного листа	100 м	517,91	0			0	0	0
14	ТЕРр58-13-01	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (гидропароизоляция под утеплитель и на утеплитель)	3,88	84,46	6,35	327,7	214,14	24,64	4,52	17,54
	(0)	V=1,94*2; Кровля из профилированного листа	100 м2 кровли	55,19	0			0	0	0
14.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А	446,2 м2	5,11		2 280,08				
15	ТЕРр69-9-01	Очистка помещений от строительного мусора(Уборка мусора с чердака)	0,012	2 368,24	0	28,42	28,42	0	214,32	2,57
	(0)	V=1*1,2/100; Общеобъемные работы	100 т мусора	2 368,24	0			0	0	0
15.1	509-9900	Строительный мусор	1,2 т	0		0				
16	ТЕР12-01-013-03	Утепление покрытий плитами из минеральной ваты или перлита на битумной мастике в один слой	1,94	822,9905	179,3	3 536,6	1 472,17	347,84	52,371	101,6
	(0) МДС35.п.4.7	ЗП=659,87*1,15; ЭММ=143,44*1,25; ЗПм=10,81*1,25; ТЗТ=45,54*1,15; ТЗТм=0,55*1,25; Кровля из профилированного листа	100 м2 утепленного покрытия	758,8505	13,5125			26,21	0,6875	1,33
16.1	[104-0719]	Плиты минераловатные на синтетическом связующем Техно (ТУ 5762-043-17925162-2006), марки ТЕХНОВЕНТ СТАНДАРТ	19,4 м3	695,95		13 501,43				
17	ТЕР10-01-003-01	Устройство слуховых окон(1,0*1,6)	1	447,428	30,65	447,43	99,04	30,65	7,6245	7,62
	(0) МДС35.п.4.7	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; Кровля из профилированного листа	1 слуховое окно	99,038	2,7			2,7	0,1375	0,14
17.1	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадью 0,3-0,4 м2	-0,5 м2	163,21		-81,61				
17.2	[203-0177]	Окна односторонней конструкции с жалюзийной решеткой	1,6 м2	454,71		727,54				
17.3	[101-0901]	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий двухстворных (независимо от высоты)	1 комплект	41,1		41,1				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
18	ТЕР10-01-012-01	Обшивка фронтонов досками обшивки	0,32	264,0975	4	74,525	1 364,51	175,66	23,85	41,745	13,36
	(0) МДС35.п.4.7	ЗП=477,35*1,15; ЭММ=59,62*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=36,3*1,15; ТЗТм=0*1,25; Общестроительные работы	100 м2 обшивки стен (за вычетом проемов)	548,9525	0			0	0	0	0
19	ТЕР10-01-027-09	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с перешпектами спаренными в стенах деревянных нерубленых площадью проема до 2 м2	0,0144	10		585,825	144,3	46,47	8,44	239,2	3,44
	(0) МДС35.п.4.7	ЗП=2805,92*1,15; ЭММ=468,66*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=208*1,15; ТЗТм=0*1,25; Общестроительные работы	100 м2 проемов	3 226,808	0				0	0	0
19.1	[101-0941]	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными перешпектами общественных зданий одностворных высотой до 1,2 м	2	10,05			20,1				
19.2	[203-0002]	Блоки оконные со спаренными створками одностворные ОС 9-9, площадь 0,75 м2	1,44	504,84			726,97				
20	ТЕР15-04-024-05	Простая окраска масляными составами по дереву заповней оконных проемов (1,6+1,44=3,04)	0,0304	782,7115		5,75	23,79	20,75	0,17	51,2325	1,56
	(0) МДС35.п.4.7	V=3,04/100; ЗП=593,41*1,15; ЭММ=4,6*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=44,55*1,15; ТЗТм=0,01*1,25; Отделочные работы	100 м2 окрашиваем ой поверхности	682,4215	0,25			0,01	0,0125		0
20.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000745	29 000			21,6				
21	ТЕР10-01-022-01	Подливка карнизов досками обшивки	0,12	4		87,775	587,36	104,04	10,53	65,9295	7,91
	(0) МДС35.п.4.7	ЗП=753,89*1,15; ЭММ=70,22*1,25; ЗПм=3,93*1,25; ТЗТ=57,33*1,15; ТЗТм=0,2*1,25; Кровля из профилированного листа	100 м2 потолка	866,9735	4,9125				0,59	0,25	0,03
22	ТЕР15-04-024-01	Простая окраска масляными составами по дереву фронтонов	0,32	723,5195		7,075	231,53	137,5	2,26	32,2575	10,32
	(0) МДС35.п.4.7	ЗП=373,63*1,15; ЭММ=5,66*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=28,05*1,15; ТЗТм=0,01*1,25; Отделочные работы	100 м2 окрашиваем ой поверхности	429,6745	0,25				0,08	0,0125	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
22.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115 серая	0,00864 т	29 000		250,56				
23	ТЕР15-04-024-02 (0) МДС35.п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву карнизов ЗП=433,7*1,15; ЭММ=5,66*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=32,56*1,15; ТЗТм=0,01*1,25; Отделочные работы	0,12 100 м2 окрашиваемой поверхности	819,02 498,755	7,075 0,25	98,28	59,85	0,85 0,03	37,444 0,0125	4,49 0
23.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,003684 т	29 000		106,84				
24	ТЕР10-01-023-01 (0) МДС35.п.4.7	Укладка ходовых люсок 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; Кровля из профилированного листа	0,18 100 м ходов	1 085,1995 55,8095	16,85 1,9625	195,34	10,05	3,03 0,35	4,37 0,1	0,79 0,02
25	ТЕРр60-10-01 (0)	Исправление кладки дымовой трубы(вентголовики- 2,79м3*394/100) V=1,5*394/100; Обеспорительные работы	5,91 100 кирпичей	228,34 190,24	9,25 1,57	1 349,49	1 124,32	54,67 9,28	14,77 0,08	87,29 0,47
25.1	[404-0276]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 125	0,591 1000 шт.	1 772,3		1 047,43				
25.2	509-9900	Строительный мусор	3,0141 т	0		0				
26	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб Отделочные работы	0,24 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	676,43	446,23	0,46 0	131,4 0	31,54 0
27	ТЕР15-04-011-03 (0) МДС35.п.4.7	Окраска поверхности дымовых труб с подготовкой поверхности цементная ЗП=130,29*1,15; ЭММ=9,94*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=10,03*1,15; ТЗТм=0*1,25; Отделочные работы	0,24 100 м2 фасада	660,3585 149,8335	12,425 0	158,49	35,96	2,98 0	11,5345 0	2,77 0
28	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена колаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (10 каналов) Кровля из профилированного листа	0,1 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	144,9	23,14	0,32 0	18,6 0	1,86 0
28.1	509-9900	Строительный мусор	0,0052 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
34	ТЕР08-07-001-02	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отлежочных работ (0) МДС3.п.4.7 ЗП=572,03*1,15; ЭММ=7,41*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=43,5*1,15; ТЗТм=0*1,25; Общестроительные работы	0,4 100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов	1 043,427	9,2625	417,37	263,13	3,71	50,025	20,01
35	ТССЦш01-01-01-041	Поручочные работы. Поручка при автомобильных перевозках мусора строительного с поручкой вручную Цед=53,5*7; <Нет вида работ>	т	0	0	4 010,9	0	0	0	0
36	ТССЦш03-21-01-019	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 19 км Цед=17,12*7,17; <Нет вида работ>	10,71 т	374,5 0	0	1 314,65	0	0	0	0
ИТОГО:				86 450,38	9 365,38	1 817,92	155,19	713,44	7,96	

Наименование и значение множителей

Кровля из профилированного листа (17, 21, 24)	Значение	Прямые
-----------------------------------------------	----------	--------

Кровля из профилированного листа (17, 21, 24)	Значение	Прямые
Зарплата	213,13*9,8	2 089
Машины и механизмы	44,21*6,26	277
Материалы	1659,82*3,24	5 378
Итого		7 744
Деревянные конструкции (17, 21, 24)	Значение	Прямые
Накладные расходы	(213,13+3,64)*9,8*1,18*0,9*0,85	1 912
Сметная прибыль	(213,13+3,64)*9,8*0,63*0,85*0,8	913
Итого		10 569
Кровля из профилированного листа (8, 10, 13, 14, 28, 29, 30, 31, 32, 33)	Значение	Прямые
Зарплата	1625,57*9,8	15 931
Машины и механизмы	140,64*6,26	880
Материалы	12634,92*3,24	40 937
Итого		57 748
Крыши, кровли при ремонте (8, 10, 13, 14, 28, 29, 30, 31, 32, 33)	Значение	Прямые
Накладные расходы	(1625,57+16,61)*9,8*0,83*0,85	11 426
Сметная прибыль	(1625,57+16,61)*9,8*0,65*0,8	8 369
Итого		77 543

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Отделочные работы (26)		
Зарплата	446,23*9,8	4 373
Машины и механизмы	0,46*6,26	3
Материалы	229,74*4,22	970
Итого		5 346
Штукатурные работы при ремонте (26)		
Накладные расходы	(4373+0)*0,79*0,85	2 930
Сметная прибыль	(4373+0)*0,5*0,8	1 749
Итого		10 025
Отделочные работы (20, 22, 23, 27)		
Зарплата	254,06*9,8	2 490
Машины и механизмы	6,26*6,26	39
Материалы	630,76*4,22	2 662
Итого		5 191
Отделочные работы (20, 22, 23, 27)		
Накладные расходы	(2490+1)*1,05*0,9*0,85	1 993
Сметная прибыль	(2490+1)*0,55*0,85*0,8	922
Итого		8 106
Кровля из профилированного листа (9, 11, 12, 16)		
Зарплата	3388,19*9,8	33 204
Машины и механизмы	927,09*6,26	5 804
Материалы	55261,81*3,24	179 048
Итого		218 056
Кровля (9, 11, 12, 16)		
Накладные расходы	(33204+883)*1,2*0,9*0,85	31 360
Сметная прибыль	(33204+883)*0,65*0,85*0,8	14 998
Итого		264 414
Кровля из профилированного листа (7)		
Зарплата	578,74*9,8	5 672
Машины и механизмы	390,11*6,26	2 442
Материалы	1480,17*3,24	4 796
Итого		12 910
Теплоизоляционные работы (7)		
Накладные расходы	(5672+74)*1*0,9*0,85	0,77
Сметная прибыль	(5672+74)*0,7*0,85*0,8	0,48
Итого		20 092
Кровля из асбестоцементных листов (1, 2)		
Зарплата	529,88*9,8	5 193

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Машины и механизмы	113,84*6,26	713
Материалы	0*4,25	0
Итого		5 906
Крыши, кровли при ремонте (1, 2)		
Накладные расходы	(5193+234)*0,83*0,85	3 853
Сметная прибыль	(5193+234)*0,65*0,8	2 822
Итого		12 581
Общестроительные работы (3, 18, 19)		
Зарплата	344,33*9,8	3 374
Машины и механизмы	47,55*6,26	298
Материалы	2001,47*5,5	11 008
Итого		14 680
Деревянные конструкции (3, 18, 19)		
Накладные расходы	(3374+0)*1,18*0,9*0,85	3 037
Сметная прибыль	(3374+0)*0,63*0,85*0,8	1 451
Итого		19 168
Общестроительные работы (25)		
Зарплата	1124,32*9,8	11 018
Машины и механизмы	54,67*6,26	342
Материалы	1217,93*5,5	6 699
Итого		18 059
Печные работы при ремонте (25)		
Накладные расходы	(11018+91)*0,78*0,85	7 332
Сметная прибыль	(11018+91)*0,63*0,8	5 555
Итого		30 946
Общестроительные работы (34)		
Зарплата	263,13*9,8	2 579
Машины и механизмы	3,71*6,26	23
Материалы	150,53*5,5	828
Итого		3 430
Конструкции из кирпича и блоков (34)		
Накладные расходы	(2579+0)*1,22*0,9*0,85	2 398
Сметная прибыль	(2579+0)*0,8*0,85*0,8	1 393
Итого		7 221
Общестроительные работы (15)		
Зарплата	28,42*9,8	279
Машины и механизмы	0*6,26	0
Материалы	0*5,5	0

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		279
Прочие ремонтно-строительные работы (15)		
Накладные расходы	$(279+0)*0,78*0,85$	0,66
Сметная прибыль	$(279+0)*0,5*0,8$	0,4
Итого		575
Кровля из асбестоцементных листов (5)		
Зарплата	$39,87*9,8$	9,8
Машины и механизмы	$3,52*6,26$	6,26
Материалы	$0*4,25$	4,25
Итого		413
Перекрытия при ремонте (5)		
Накладные расходы	$(391+19)*0,85*0,85$	0,72
Сметная прибыль	$(391+19)*0,8*0,8$	0,64
Итого		295
Кровля из асбестоцементных листов (6)		
Зарплата	$498,86*9,8$	9,8
Машины и механизмы	$81,77*6,26$	6,26
Материалы	$0*4,25$	4,25
Итого		5 401
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (6)		
Накладные расходы	$(4889+0)*1,1*0,9*0,85$	0,84
Сметная прибыль	$(4889+0)*0,7*0,85*0,8$	0,48
Итого		11 855
Общестроительные работы (4)		
Зарплата	$30,65*9,8$	9,8
Машины и механизмы	$4,09*6,26$	6,26
Материалы	$0*5,5$	5,5
Итого		326
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (4)		
Накладные расходы	$(300+21)*1,1*0,9*0,85$	0,84
Сметная прибыль	$(300+21)*0,7*0,85*0,8$	0,48
Итого		750
Итого по погрузке		4 011
Итого по перевозке		1 315
Итого по неучтенным материалам		0
Итого		5 326
Итого		480 141

Наименование и значение множителей

Значение

Прямые

Итого	Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого			480 141
НДС			86 425,38
Итого		480141*0,18	566 566,38
		18%	



Н.П.Коновалова

480141*0,18

18%

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПТ Д СНКО "Региональный фонд"

Е.А.Серова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПТ Д СНКО "Региональный фонд"