

## ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 579-10-16

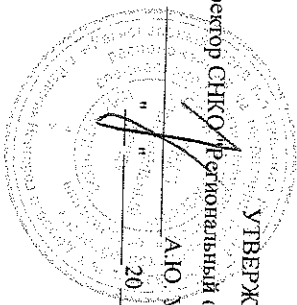
Капитальный ремонт скатной кровли

Многоквартирный дом по адресу: г. Великий Новгород, ул. Б. Московская, д. 45.

Генеральный директор СНКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин

20 \_\_\_\_\_ год



УТВЕРЖДАЮ

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Ссылка на номера чертежей, ГОСТов и примечания
1	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали покровов, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	4 100 м труб и покрытий	5 0,6	6
2	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	3,359	
3	Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами	100 м2	3,359	
4	Разборка обшивки нештукатуренных деревянных стен (фронтоны)	100 м2	0,24	
5	Разборка подшивки карнизов	100 м2	0,1	
6	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали	100 м2	3,359	
7	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	100 м2	3,359	
8	Устройство кровли из проф. настила МП-20 по готовым прогонам	100 м2 кровли	3,359	
9	Устройство снегозадержателей	100 м	0,72	
10	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пириллак" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2 обрабатываемой поверхности	5,038	
11	Подшивка карнизов досками	100 м2 потолка	0,1	
12	Устройство фронтонов	100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и раз	0,24	

13	Разборка слуховых окон прямоугольных двускатных	100 окон	0,02		
14	Устройство слуховых окон (1,3*1)*2шт	1 слуховое окно	2		
15	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов	100 м2 окрашиваемо й	0,087		
16	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен (фронтоны)	поверхности 100 м2 окрашиваемо й	0,24		
17	Улучшенная окраска масляными составами по дереву потолков (карнизов)	100 м2 окрашиваемо й	0,1		
18	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	поверхности 100 м	0,2		
19	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из досок	100 м	0,1		
20	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена отделочных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	100 м	0,1		
21	Очистка помещений от строительного мусора	100 т мусора	0,066		
22	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель)	100 м2 кровли	4,34		
23	Изоляция покрытий и перекрытий изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо	1 м3 изоляция	21,7		
24	Исправление кладки дымоходной трубы	100 кирпичей	19,31		
25	Смена колачков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал	10 шт.	0,8		
26	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1(до 4 каналов)	10 шт.	0,3		
27	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1(до 5 каналов)	10 шт.	0,1		
28	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1(до 6 каналов)	10 шт.	0,4		
29	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (отоловки)	100 м2	0,27		

30	Окраска труб с лесов по подготовленной поверхности цементная	поверхности 100 м2 фасада	0,27	
31	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (на чердаке)	100 м2 поверхности	0,37	
32	Известковая окраска труб (на чердаке)	100 м2 окрашиваемо й	0,37	
33	Устройство ходов на чердаке	поверхности 100 л. м ходов	0,37	
34	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ	100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов	0,34	
35	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	26,908	
36	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 19 км	т	26,908	

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

СОСТАВИЛ:  
ПРОВЕРИЛ:

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

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

804 084,04 руб

"УТВЕРЖДАЮ"

Директор СНКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин.

Генеральный

" " 20\_\_ г.

" " 20\_\_ г.

ФОРМА № 4

Наименование строжки - Многоквартирный дом по адресу: г. Великий Новгород, ул. Б. Московская, д. 45.  
 Объект: Многоквартирный дом по адресу: г. Великий Новгород, ул. Б. Московская, д. 45.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 579-10-16

на капитальный ремонт скатной кровли.

Основание Дефектная ведомость.  
 Чертежи №

Сметная стоимость -

804,084 тыс.руб

Нормативная трудоемкость -

1 270,49 чел-ч

Сметная заработная плата -

168,788 тыс.руб

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.		Всего	Основной заработной платы	Экспл. машин В.г.ч. заработной платы	Всего	Основной заработной платы	Экспл. машин В.г.ч. заработной платы	На един.	Всего
№1 <Нет раздела>												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
1	ТЕР58-3-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали покосов, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	0,6	108,32	0,21	64,99	64,87	0,13	9,1	5,46		
	(0)		100 м труб и покрытий	108,11	0			0	0	0		
1.1	509-9900	Строительный мусор	0,072 т	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	3,359 100 м2 покрытия	219,85 188,89	30,96 0	738,48	634,48	103,99 0	15,9 0	53,41 0
2.1	509-9900	Строительный мусор	4,871 т	0	0	0				
3	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами	3,359 100 м2 кровли	226,51 183,44	43,07 9,04	760,85	616,17	144,67 30,37	15,16 0,46	50,92 1,55
3.1	509-9900	Строительный мусор	4,703 т	0	0	0				
4	ТЕРр53-1-01 (0)	Разборка обшивки нештукатуренных деревянных стен (фронтоны)	0,24 100 м2 стен	193,61 141,57	52,04 8,85	46,47	33,98	12,49 2,12	12,3 0,45	2,95 0,11
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,226 т	0	0	0				
5	ТЕРр54-3-01 (0)	Разборка подшивки карнизов	0,1 100 м2 подшивки	361,65 332,29	29,36 15,73	36,17	33,23	2,94 1,57	28,87 0,8	2,89 0,08
5.1	509-9900	Строительный мусор	0,239 т	0	0	0				
6	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листового стали	3,359 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	6 212,17	867,76	106,98 21,13	21,35 0,32	71,71 1,07
7	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	3,359 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	283,7	185,38	21,33 0	4,52 0	15,18 0
7.1	[101-7194]	Изоспан А (или аналог)	386,285 м2	5,11	0	1 973,92				
8	ТЕР12-01-023-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство кровли из проф.настига МП-20 по готовым прогонам ЗП=506,67*1,15; СММ=127,49*1,25; ЗПм=15,53*1,25; ПЗТ=38,53*1,15; ПЗТм=0,79*1,25	3,359 100 м2 кровли	23 018,233 582,6705	159,3625 19,4125	77 318,24	1 957,19	535,3 65,21	44,3095 0,9875	148,84 3,32

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	-409,798 м2	176,79		-72,448,19				
8.2	[101-4555]	Профнастиль оцинкованный МП20-1100-0,7	409,798 м2	68,12		27,915,44				
8.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: конько-выступ, разжелобки, профили с покрытием	33,59 м2	177,09		5,948,45				
9	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство снегозадержателей	0,72	3,448,632	75,875	2,483,02	74,5	54,63	7,6705	5,52
		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	100 м отражения	103,477	7,125			5,13	0,3625	0,26
9.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с использованием профильного проката собираемые из двух и более деталей с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,216 т	10,826,75		-2,338,58				
9.2	[101-7317]	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: планка для снегозадержателя длиной 2000 мм	36 шт.	155,6		5,601,6				
10	ТЕР26-02-018-02  (0) МДС.п.4.7	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пиривакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	5,038	253,1855	98,4625	1,275,55	735,92	496,05	10,2005	51,39
		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	100 м2 обрабатываемой поверхности	146,073	1,9			9,57	0,1125	0,57
10.1	[113-8071]	Антисептик-антипирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	104,27 кг	17,63		1,838,28				
11	ТЕР10-01-022-01 прим. (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Подшивка карнизов досками	0,1	4,894,6285	87,775	489,46	86,7	8,78	65,9295	6,59
		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	100 м2 потолка	866,9735	4,9125			0,49	0,25	0,03
12	ТЕР10-01-008-04 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство фронтонов	0,24	6,340,443	139,725	1,521,71	243,8	33,53	78,2	18,77
		ЗП=883,32*1,15; ЭММ=11,78*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=68*1,15; ТЗТМ=0*1,25	100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и раз	1,015,818	0			0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13	ТЕР-58-2-01 (0)	Разборка глуховых окон прямоугольных двускатных	0,02	4 140,28	10,55	82,81	82,59	0,21	341,3	6,83
13.1	509-9900	Строительный мусор	100 окон 0,112 т	4 129,73 0	0	0		0	0	0
14	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство глуховых окон (1,35*1)*2шт ЗП=86,12*1,15; ЭММ=2,52*1,25; ЗПм=2,16*1,25; ТЗТ=6,63*1,15; ТЗТм=0,11*1,25	2 1 глухове око	447,428 99,038	30,65 2,7	894,86	198,08	61,3 5,4	7,6245 0,1375	15,25 0,28
14.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со старенькими и одинарными переплетами для жилых зданий одностворных высотой до 1,5 м	2 комплект	10,05		20,1				
14.2	[203-0251]	Створка оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	-1 м2	163,21		-163,21				
14.3	[203-0177]	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	2,7 м2	454,71		1 227,72				
15	ТЕР15-04-025-05 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений 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	0,087 100 м2 окрашиваем ой поверхности	2 423,09 2 202,7675	12,3625 0,25	210,81	191,64	1,08 0,02	159,39 0,0125	13,87 0
15.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,002213 т	29 000		64,19				
16	ТЕР15-04-025-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен (фронтоны) 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	0,24 100 м2 окрашиваем ой поверхности	1 325,22 930,0625	11,0375 0,25	318,05	223,22	2,65 0,06	67,298 0,0125	16,15 0
16.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,006192 т	29 000		179,57				
17	ТЕР15-04-025-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву потолков (карнизов) ЗП=985,23*1,15; ЭММ=12,01*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=71,29*1,15; ТЗТм=0,01*1,25	0,1 100 м2 окрашиваем ой поверхности	1 563,867 1 133,0145	15,0125 0,25	156,39	113,3	1,5 0,03	81,9835 0,0125	8,2 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,00298 т	29 000		86,42				
18	ТЕРр58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	0,2	3 716,38	38,14	743,28	103,58	7,63	39,87	7,97
19	ТЕРр58-5-04 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена стропильных ног из досок	0,1 100 м	3 240,99	21	324,1	173,09	2,1	133,25	13,33
19.1	509-9900	Строительный мусор	0,056 т	1 730,92	0	0		0	0	0
20	ТЕРр58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	0,1 100 м	5 930,37	69,79	593,04	208,11	6,98	160,21	16,02
20.1	509-9900	Строительный мусор	0,127 т	2 081,13	0	0		0	0	0
21	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка помещений от строительного мусора	0,066 100 т	2 368,24	0	156,3	156,3	0	214,32	14,15
21.1	509-9900	Строительный мусор	6,6 т	0		0				0
22	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель)	4,34 100 м2	84,46	6,35	366,56	239,52	27,56	4,52	19,62
22.1	[101-7194]	Пароизоляция	499,1 м2	5,11		2 550,4				
23	ТЕР26-01-039-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Изоляция покрытий и перекрытий изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо V=217*0,1; ЗП=149,71*1,15; ЭМДV=68,53*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗГ=10,58*1,15; ТЗГм=0*1,25	21,7 1 м3 изоляция	3 410,779	85,6625	74 013,9	3 736,01	1 858,88	12,167	264,02
23.1	[104-0143]	Плиты теплоизоляционные перлитопеноблочные	-22,134 м3	3 091,13		-68 419,07				
23.2	[104-0111]	Плиты или маты теплоизоляционные	22,134 м3	584,69		12 941,53				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
24	ТЕРр60-10-01 (0)	Исправление кладки дымовой трубы	19,31	228,34	9,25	4 409,25	3 673,53	178,62	14,77	285,21
			100 кирпичей	190,24	1,57			30,32	0,08	1,54
24.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	1,931	1 779,85		3 436,89				
24.2	509-9900	Строительный мусор	1000 шт.							
			9,848	0		0				
25	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена козлаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал	0,8	1 449,01	3,17	1 159,21	185,1	2,54	18,6	14,88
			10 шт.	231,38	0			0	0	0
25.1	509-9900	Строительный мусор	0,041	0		0				
			т							
26	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1(до 4 каналов) ЗП=64,69*3; ЭММ=1,06*3; ЗПм=0*3; Мат=359,21*3; ТЗТ=5,2*3; ТЗТм=0*3	0,3	1 274,88	3,18	382,46	58,22	0,95	15,6	4,68
			10 шт.	194,07	0			0	0	0
26.1	509-9900	Строительный мусор	0,005	0		0				
			т							
27	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	1 699,84	4,24	169,98	25,88	0,42	20,8	2,08
			10 шт.	258,76	0			0	0	0
27.1	509-9900	Строительный мусор	0,002	0		0				
			т							
28	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1(до 6 каналов) ЗП=64,69*5; ЭММ=1,06*5; ЗПм=0*5; Мат=359,21*5; ТЗТ=5,2*5; ТЗТм=0*5	0,4	2 124,8	5,3	849,92	129,38	2,12	26	10,4
			10 шт.	323,45	0			0	0	0
28.1	509-9900	Строительный мусор	0,006	0		0				
			т							
29	ТЕРр61-31-01 (0)	Ошкурупивание поверхности дымовых труб (отоговки)	0,27	2 818,46	1,9	760,98	502,01	0,51	131,4	35,48
			100 м2 поверхности	1 859,31	0			0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
30	ТЕР 15-04-013-03 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Окраска труб с лесов по подготовленной поверхности цементная ЗП=93,64*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=7,03*1,15; ТЗТМ=0*1,25	0,27 100 м2 фасада	586,5085 107,686	12,3625 0	158,36 1 042,83	29,08 687,94	3,34 0,7	8,0845 131,4	2,18 48,62
31	ТЕР Р61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (на чердаке)	0,37	2 818,46	1,9					
32	ТЕР 15-04-002-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Известковая окраска труб (на чердаке) 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	0,37 100 м2 поверхности	205,8015 146,0615	3,1 0,25	76,15	54,04	1,15 0,09	11,7415 0,0125	4,34 0
33	ТЕР Р69-7-01 (0)	Устройство ходов на чердаке	0,37 100 п. м ходов	2 151,02 253,97	16,82 2,87	795,88	93,97	6,22 1,06	20,8 0,17	7,7 0,06
34	ТЕР 08-07-001-02 (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	0,34 100 м2 вертикально и проекции для наружных лесов	1 043,427 657,8345	9,2625 0	354,77	223,66	3,15 0	50,025 0	17,01 0
35	ТССЦш-01-01-01-041	Погрузочные работы. Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	26,908 т	374,5 0	0 0	10 077,05	0	0 0		
36	ТССЦш-03-21-01-019	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 19 км Цед=17,12*7,17	26,908 т	122,7504 0	0 0	3 302,96		0 0		
ИТОГО:						99 666,16	16 622,23	3 690,43	1 261,62	172,57

Общестроительные работы (24)

Наименование и значение множителей

Значение

Прямые

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Зарплата			
Машины и механизмы	$3673,53 * 10,05$	10,05	36 918,98
Материалы	$178,62 * 6,26$	6,26	1 118,16
Итого	$3993,98 * 5,5$	5,5	21 966,89
Печные работы при ремонте (24)			60 004,03
Накладные расходы	$(3673,53 + 30,32) * 10,05 * 0,78 * 0,85$	0,66	24 567,64
Сметная прибыль	$(3673,53 + 30,32) * 10,05 * 0,63 * 0,8$	0,5	18 611,85
Итого			103 183,52
Кровля из профилированного листа (11, 14)			
Зарплата			
Машины и механизмы	$284,78 * 10,05$	10,05	2 862,04
Материалы	$70,08 * 6,26$	6,26	438,7
Итого	$2114,08 * 3,24$	3,24	6 849,62
Деревянные конструкции (11, 14)			10 150,36
Накладные расходы	$(284,78 + 5,89) * 10,05 * 1,18 * 0,9 * 0,85$	0,9	2 629,11
Сметная прибыль	$(284,78 + 5,89) * 10,05 * 0,63 * 0,85 * 0,8$	0,43	1 256,13
Итого			14 035,6
Кровля из профилированного листа (8, 9)			
Зарплата			
Машины и механизмы	$2031,69 * 10,05$	10,05	20 418,48
Материалы	$589,93 * 6,26$	6,26	3 692,96
Итого	$41858,36 * 3,24$	3,24	135 621,09
Кровля (8, 9)			159 732,53
Накладные расходы	$(2031,69 + 70,34) * 10,05 * 1,2 * 0,9 * 0,85$	0,92	19 435,37
Сметная прибыль	$(2031,69 + 70,34) * 10,05 * 0,65 * 0,85 * 0,8$	0,44	9 295,18
Итого			188 463,08
Кровля из профилированного листа (10, 23)			
Зарплата			
Машины и механизмы	$4471,93 * 10,05$	10,05	44 942,9
Материалы	$2354,93 * 6,26$	6,26	14 741,86
Итого	$14823,34 * 3,24$	3,24	48 027,62
Теплоизоляционные работы (10, 23)			107 712,38
Накладные расходы	$(4471,93 + 9,57) * 10,05 * 1 * 0,9 * 0,85$	0,77	34 680,09
Сметная прибыль	$(4471,93 + 9,57) * 10,05 * 0,7 * 0,85 * 0,8$	0,48	21 618,76
Итого			164 011,23
Кровля из профилированного листа (6, 7, 13, 18, 19, 20, 22, 25, 26, 27, 28)			
Зарплата	$2258,61 * 10,05$	10,05	22 699,03

Наименование и значение множителя	Значение	Прямые
Машины и механизмы	178,82*6,26	6,26
Материалы	13254,09*3,24	3,24
Итого		42 943,25
Крыши, кровли при ремонте (6, 7, 13, 18, 19, 20, 22, 25, 26, 27, 28)		66 761,69
Накладные расходы	(2258,61+21,13)*10,05*0,83*0,85	0,71
Сметная прибыль	(2258,61+21,13)*10,05*0,65*0,8	0,52
Итого		11 913,92
Кровля из профилированного листа (21, 33)		94 942,69
Зарплата	250,27*10,05	10,05
Машины и механизмы	6,22*6,26	6,26
Материалы	695,69*3,24	3,24
Итого		2 254,04
Прочие ремонтно-строительные работы (21, 33)		4 808,19
Накладные расходы	(250,27+1,06)*10,05*0,78*0,85	0,66
Сметная прибыль	(250,27+1,06)*10,05*0,5*0,8	0,4
Итого		1 667,07
Отделочные работы (15, 32)		1 010,35
Зарплата	245,68*10,05	10,05
Машины и механизмы	2,23*6,26	6,26
Материалы	103,24*4,28	4,28
Итого		7 485,61
Отделочные работы (15, 32)		2 469,08
Накладные расходы	(245,68+0,11)*10,05*1,05*0,9*0,85	0,8
Сметная прибыль	(245,68+0,11)*10,05*0,55*0,85*0,8	0,37
Итого		1 976,15
Штукатурные работы при ремонте (29, 31)		913,97
Зарплата	1189,95*10,05	10,05
Машины и механизмы	1,21*6,26	6,26
Материалы	612,64*4,28	4,28
Итого		5 815,03
Штукатурные работы при ремонте (29, 31)		14 588,67
Зарплата	1189,95*10,05	10,05
Машины и механизмы	1,21*6,26	6,26
Материалы	612,64*4,28	4,28
Итого		11 959
Штукатурные работы при ремонте (29, 31)		14 588,67
Накладные расходы	(1189,95+0)*10,05*0,79*0,85	0,67
Сметная прибыль	(1189,95+0)*10,05*0,5*0,8	0,4
Итого		8 012,53
Кровля из асбестоцементных листов (1, 3)		4 783,6
Зарплата	681,04*10,05	10,05
Машины и механизмы	144,8*6,26	6,26
Итого		27 384,8
Кровля из асбестоцементных листов (1, 3)		6 844,45
Зарплата	681,04*10,05	10,05
Машины и механизмы	144,8*6,26	6,26
Итого		906,45

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Материалы	0*4,25	0
Итого		7 750,9
Крыши, кровли при ремонте (1, 3)		
Накладные расходы	(6844,45+305,22)*0,83*0,85	0,71
Сметная прибыль	(6844,45+305,22)*0,65*0,8	0,52
Итого		3 717,83
Кровли из асбестоцементных листов (2)		16 545
Зарплата	634,48*10,05	10,05
Машины и механизмы	103,99*6,26	6,26
Материалы	0*4,25	4,25
Итого		7 027,5
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2)		
Накладные расходы	(6376,52+0)*1,1*0,9*0,85	0,84
Сметная прибыль	(6376,52+0)*0,7*0,85*0,8	0,48
Итого		3 060,73
Общестроительные работы (4)		15 444,51
Зарплата	33,98*10,05	10,05
Машины и механизмы	12,49*6,26	6,26
Материалы	0*5,5	5,5
Итого		419,69
Стены при ремонте (4)		
Накладные расходы	(341,5+21,31)*0,86*0,85	0,73
Сметная прибыль	(341,5+21,31)*0,7*0,8	0,56
Итого		203,17
Общестроительные работы (12)		887,71
Зарплата	243,8*10,05	10,05
Машины и механизмы	33,53*6,26	6,26
Материалы	1244,38*5,5	5,5
Итого		9 504,18
Деревянные конструкции (12)		
Накладные расходы	(2450,19+0)*1,18*0,9*0,85	0,9
Сметная прибыль	(2450,19+0)*0,63*0,85*0,8	0,43
Итого		1 053,58
Отделочные работы (16, 17, 30)		12 762,93
Зарплата	365,6*10,05	10,05
Машины и механизмы	7,49*6,26	6,26
Материалы	525,7*4,28	4,28
Итого		3 674,28
Машины и механизмы		46,89
Материалы		2 250

Наименование и значение множителя	Значение	Прямые
Итого		5 971,17
Отделочные работы (16, 17, 30)		
Накладные расходы		
Сметная прибыль	$(3674,28+0,9)*1,05*0,9*0,85$	2 940,14
Итого	$(3674,28+0,9)*0,55*0,85*0,8$	1 359,82
Кровля из профилированного листа (5)		10 271,13
Зарплата		
Машины и механизмы	33,23*10,05	333,96
Материалы	2,94*6,26	18,4
Итого	0*3,24	0
Перекрытия при ремонте (5)		352,36
Накладные расходы		
Сметная прибыль	$(333,96+15,78)*0,85*0,85$	251,81
Итого	$(333,96+15,78)*0,8*0,8$	223,83
Кровля из профилированного листа (34)		828
Зарплата		
Машины и механизмы	223,66*10,05	2 247,78
Материалы	3,15*6,26	19,72
Итого	127,95*3,24	414,56
Конструкции из кирпича и блоков (34)		2 682,06
Накладные расходы		
Сметная прибыль	$(2247,78+0)*1,22*0,9*0,85$	2 090,44
Итого	$(2247,78+0)*0,8*0,85*0,8$	1 213,8
Итого		5 986,3
Итого по погрузке		668 047,14
Итого по перевозке		10 077,05
Итого		3 302,96
НДС		681 427,15
Итого	681427,15*0,18	122 656,89
		804 084,04
СОСТАВИЛ	Главный специалист ОПТД СНКО "Региональный фонд"	
ПРОВЕРИЛ	Начальник ОПТД СНКО "Региональный фонд"	



Яковлева Е.А.  
Серова Е.А.