

УТВЕРЖДАЮ
 Генеральный директор СНКФ "Региональный фонд"

" " " 20__ год
 А.Ю. Уткин

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

По
 Капитальный ремонт скатной кровли многоквартирного дома
 Новгородская обл. Новгородский район, д. Сыржово, пер. Технический, д. 1

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечания
1	3	4	5	6
1	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли	3,51	
2	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стекла, панелей, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м труб и покрытий	0,7	
3	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытий	3,51	
4	Разборка подшивки карнизов на фронтонах	100 м2 подшивки	0,15	
5	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструктивных составов "Гниралакс" любой модификации при помощи аэрозольно-красочного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2	5,27	
6	Разборка деревянных заплечий проемов оконных без подоконных досок на фронтонах	100 м2	0,034	
7	Установка в жалах и общественных зданиях блоков оконных с переплетами сварными в стенах каменных площадью проема до 2 м2	100 м2 проемов	0,034	
8	Улучшенная окраска масляными составами по дереву окон	100 м2 окрашиваемой	0,034	
9	Устройство паронепроницающей прокладочной в один слой	100 м2	3,51	
10	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из профлиста	100 м2	3,51	
11	Устройство кровли из профнастила по готовым прогонам	100 м2 кровли	3,51	
12	Устройство снегозадержания	100 м ограждения	0,5	
13	Подшивка карнизов на фронтонах досками обшивки	100 м2 подшивки	0,15	
14	Улучшенная окраска масляными составами по дереву карнизов на фронтонах	100 м2	0,15	

15	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м	0,36
16	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из бревен	100 м	0,24
17	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	100 м	0,04
18	Разборка дымовых кирпичных труб и борютов в один канал (6 каналов)	100 м	0,023
19	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1	100 м	0,023
20	Кладка дымовых кирпичных труб	1 м3	1,9
21	Оштукатуривание поверхности дымовых труб(Над крышей)	100 м2	0,054
22	Окраска поверхности дымовых труб с подготовкой поверхности цементная	100 м2	0,054
23	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (на чердаке)	100 м2	0,074
24	Окраска труб с подготовкой поверхности известковая	100 м2	0,074
25	Устройство ходов на чердаке	100 п. м ходов	0,63
26	Демонтаж утеплителя(шлак, керамзит)(12м3*0,6тп)	100 т мусора	0,072
27	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (пароизоляция под утеплитель и на утеплитель)	100 м2 кровли	4,56
28	Изольция покрытий и перекрытий изделиями из волокнистых и зернистых материалов в 2 слоя по 50 мм	100 м2	2,3
29	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	18,986
30	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 41 км	т	18,986

Применены коэффициенты - 1,15, 1,25 (МДС35.л.4.7);

СОСТАВИЛ: Специалист Iй категории

ПРОВЕРИЛ: Зам начальника ОКР


Ивашко С.В.
Капель С.Ф.

"УТВЕРЖДАЮ" Генеральный директор
СНКО "Региональный фонд"

А.Ю.Уткин

201 г.

201 г.

Наименование стройки - Новгородская обл. Новгородский район, д. Сырково, пер. Технический, д.1
Объект : Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 080/17

капитальный ремонт крыши из профилированного листа

Основание: Дефектная ведомость
Чертежи №

Сметная стоимость - 709,808 тыс.руб
Нормативная трудоемкость - 829,11 чел-ч
Сметная заработная плата - 114,832 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены декабря 2015 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-501-И от 21.12.2015г.)

№ п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Количество 0	Стоимость на единицу, руб			Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч. не занят. obsл. машин
				Всего		Экспл. машин	Всего	Экспл. машин	В т.ч. зарплаты	
				Основной зарплаты	В т.ч. зарплаты					
№1 <Нет раздела>										
			4	5	6	7	8	9	10	11
Крыша 351м2										
1	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами Кровля из асбестоцементных листов	3,51	226,51	43,07	795,05	643,87	151,18	15,16	53,21
1.1	509-9900	Строительный мусор	100 м2 кровля 4,914 т	183,44 0	9,04	0		31,73	0,46	1,61
2	ТЕРр58-3-01 (0)	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п. Кровля из асбестоцементных листов	0,7	108,32	0,21	75,82	75,68	0,15	9,1	6,37
2.1	509-9900	Строительный мусор	100 м груб и покрытий 0,084 т	108,11 0	0	0		0	0	0

Г	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕР46-04-008-04 (0)	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов Кровля из асбестоцементных листов	3,51 100 м2 покрытия	219,85 188,89	30,96 0	771,67	663	108,67	15,9	55,81
3.1	509-9900	Строительный мусор	2,7378 т	0	0	0		0	0	0
4	ТЕРр54-3-01 (0)	Разборка подшивки карнизов (на фронтонах) Кровля из асбестоцементных листов	0,15 100 м2 подшивки	361,65 332,29	29,36 15,73	54,25	49,84	4,4 2,36	28,87 0,8	4,33 0,12
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,3585 т	0	0	0				
5	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС35.п.4.7	Огнезащитное 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; Кровля из профилированного листа	5,27 100 м2 обрабатыва емой поверхност и	253,18 146,07	98,46 1,9	1 334,26	769,79	518,88 10,01	10,2 0,11	53,75 0,58
5.1	[113-8071]	Антисептик-антгнирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	109,089 кг	17,63		1 923,24				
6	ТЕР46-04-012-02 (0)	Разборка деревянных заполнений проемов оконных без подоконных досок на фронтонах Общестроительные работы	0,034 100 м2	2 412,46 2 128,4	284,06 152,17	82,02	72,37	9,66 5,17	172,76 7,74	5,87 0,26
7	ТЕР10-01-027-01 (0) МДС35.п.4.7	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с перелетами спаренными 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; Общестроительные работы	0,034 100 м2 проемов	7 802,25 2 960,55	1 261,89 166,86	265,28	100,66	42,9 5,67	216,89 8,49	7,37 0,29
7.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со старельными и одинарными перелетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	2 комплект	10,05		20,1				
7.2	[203-0177]	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	3,4 м2	454,71		1 546,01				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	ТЕР15-04-025-05 (0) МДС35.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву окон 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; Отделочные работы	0,034 100 м2 окрашиваемой поверхности	2 423,09 2 202,77	12,36 0,25	82,39	74,89	0,42 0,01	159,39 0,01	5,42 0
8.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000865 т	29 000		25,08				
9	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок Кровля из профилированного листа	3,51 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	296,45	193,72	22,29 0	4,52 0	15,87 0
9.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А (или аналог)	403,65 м2	5,11		2 062,65				
10	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из профлиста Кровля из профилированного листа	3,51 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	6 491,43	906,77	111,79 22,08	21,35 0,32	74,94 1,12
11	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС 81-35-2004.п.4.7	Устройство контробрешётки V=3,51*0,6; ЗП=220,34*1,15; ЭММ=39,71*1,25; ЗПм=2,95*1,25; ТЗТ=15,04*1,15; ТЗТм=0,15*1,25; Кровля из профилированного листа	2,106 1 м3 древесины в конструкции	1 852,26 253,39	49,64 3,69	3 900,86	533,64	104,54 7,77	17,3 0,19	36,43 0,4
12	ТЕР12-01-023-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство кровли из профнастила по готовым прогонам 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	3,51 100 м2 кровли	23 018,23 582,67	159,36 19,41	80 793,99	2 045,17	559,35 68,13	44,31 0,99	155,53 3,47
12.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	- 428,22 м2	176,79		-75 705,01				
12.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7 (7,4кг/м2)	3,1688 т	12 688,3		40 206,69				
12.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: разжелобки, коньки, ендовы, карнизные и торцевые планки, заглушки и т.д.	35,1 м2	177,09		6 215,86				

Г	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13	ТЕР12-01-012-01 примен. (0) МДС35.п.4.7	Устройство снегозадержания 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	0,5 100 м ограждения	3 448,64 103,48	75,88 7,13	1 724,32	51,74	37,94	7,67	3,84
13.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профилированного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,15 т	10 826,75		-1 624,01		3,57	0,36	0,18
13.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	25	155,6		3 890				
14	ТЕР10-01-022-01 (0) МДС35.п.4.7	Подшивка карнизов (на фронтонах) досками обшивки 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	0,15 100 м2 потолка	4 894,63 866,97	87,78 4,91	734,19	130,05	13,17	65,93	9,89
15	ТЕР15-04-025-02 (0) МДС35.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву карнизов на фронтонах 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; Отделочные работы	0,15 100 м2 окрашиваем ой поверхност и	1 563,86 1 133,01	15,01 0,25	234,58	169,95	2,25	81,98	12,3
15.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,00447 т	29 000		129,63				
16	ТЕРр58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон Кровля из профилированного листа	0,36 100 м	3 716,38 517,91	38,14 0	1 337,9	186,45	13,73	39,87	14,35
17	ТЕРр58-5-02 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из бревен Кровля из профилированного листа	0,24 100 м	5 798,5 2 081,13	69,79 0	1 391,64	499,47	16,75	160,21	38,45
17.1	509-9900	Строительный мусор	0,6384 т	0		0		0	0	0
18	ТЕРр58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью Кровля из профилированного листа	0,04 100 м	5 930,37 2 081,13	69,79 0	237,21	83,25	2,79	160,21	6,41
								0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
18.1	509-9900	Строительный мусор	0,0508 т	0		0				
19	ТЕРр60-2-01 (0)	Разборка дымовых кирпичных труб и борозов в один канал (6 каналов) Общестроительные работы	0,023 т	2 192,08	146,07	50,42	47,06	3,36	164,47	3,78
19.1	509-9900	Строительный мусор	100 м 0,7153 т	2 046,01 0	78,25	0		1,8	3,98	0,09
20	ТЕРр60-2-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1 (2,3м*5кан) V=2,3*5/100; Общестроительные работы	0,115 т	1 241,62	66,79	142,79	135,11	7,68	94,44	10,86
20.1	509-9900	Строительный мусор	100 м 2,28735 т	1 174,83 0	35,78	0		4,11	1,82	0,21
21	ТЕР08-08-005-01 (0) МДС35.л.4.7	Кладка дымовых кирпичных труб ЗП=172,76*1,15; ЭММ=50*1,25; ЗПм=6,88*1,25; ТЗТ=12,97*1,15; ТЗТм=0,35*1,25; Общестроительные работы	1,9 1 м3 кладки (без вычета пустот)	382,88 198,67	62,5 8,6	727,47	377,47	118,75 16,34	14,92 0,44	28,35 0,84
21.1	[101-0975]	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст6	-0,0076 т	5 023,48		-38,18				
21.2	[101-1133]	Прокат тонколистовой из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кромками толщиной 3,9 мм, горячекатаный	-0,0114 т	6 118,46		-69,75				
21.3	[301-0294]	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, трапециевидные, периметром пахты 3600 мм	1 шт.	533,28		533,28				
21.4	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	0,931 1000 шт.	1 779,85		1 657,04				
22	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб(Над крышей) Отделочные работы	0,054 100 м2 поверхност и	2 818,46 1 859,31	1,9 0	152,2	100,4	0,1	131,4	7,1 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
23	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС35.п.4.7	Окраска поверхности труб 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; Отделочные работы	0,054 100 м2 фасада	586,51 107,69	12,36 0	31,67	5,82	0,67 0	8,08 0	0,44 0
24	ТЕРр61-31-01 (0)	Опущатуривание поверхности дымовых труб (на чердаке) Отделочные работы	0,074 100 м2 поверхность	2 818,46 1 859,31	1,9 0	208,57	137,59	0,14 0	131,4 0	9,72 0
25	ТЕР15-04-013-01 (0) МДС35.п.4.7	Окраска труб по подготовленной поверхности известковая ЗП=59,01*1,15; ЭММ=2,36*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=4,43*1,15; ТЗТм=0*1,25; Отделочные работы	0,074 100 м2 фасада	82,12 67,86	2,95 0	6,08	5,02	0,22 0	5,09 0	0,38 0
26	ТЕРр69-7-01 (0)	Устройство холдов на чердаке Общестроительные работы	0,63 100 п. м холдов	2 151,02 253,97	16,82 3,34	1 355,14	160	10,6 2,1	20,8 0,17	13,1 0,11
27	ТЕРр69-9-01 (0)	Демонтаж утеплителя(шлак. керамзит)(12м3*0,6тн) V=12*0,6/100; Общестроительные работы	0,072 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	0 0	170,51	170,51	0 0	214,32 0	15,43 0
27.1	509-9900	Строительный мусор	7,2 т	0		0				
28	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (пароизоляция под утеплитель и на утеплитель) V=228*2/100; Общестроительные работы	4,56 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	385,14	251,67	28,96 0	4,52 0	20,61 0
28.1	[101-7194]	ИЗОСТАН А(для аналог)	524,4 м2	5,11		2 679,68				
29	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или мягов минераловатных или стекловолоконных (Первый слой толщ 50 мм) 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; Общестроительные работы	2,28 100 м2 изолируем ой поверхность	583,36 445,5	137,86 4,43	1 330,06	1 015,74	314,32 10,1	32,64 0,23	74,42 0,52

Г	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
29.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	11,742 м3	346,37		4 067,08				
30	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.в.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых (Второй слой толщ.50 мм) ЗП=387,39*1,15; ЭММ=110,29*1,25; ЗПм=3,54*1,25; ЭТГ=28,38*1,15; ЭТГм=0,18*1,25; Общестроительные работы	2,28 100 м2 изолируем ой поверхност и	583,36 445,5	137,86 4,43	1 330,06	1 015,74	314,32	32,64	74,42
30.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	11,742 м3	346,37		4 067,08				
31	ТССЦп01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7;<Нет вида работ>	18,986	374,5	0	7 110,26	0	0		
32	ТССЦп03-21-01-041	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 41 км Цед=27,04*7,17;<Нет вида работ>	18,986	193,8768	0	3 681,01		0		
ИТОГО:										
			98 079,89	10 672,44	2 519,98	818,75				
			201,83		10,36					

Наименование и значение множителей

Кровля из профилированного листа (9, 10, 16, 17, 18)	Зарплата	Значение	Прямые
Машины и механизмы	1869,66*10,56	10,56	19 744
Материалы	167,35*6,26	6,26	1 048
Итого	9780,28*3,24	3,24	31 688
Крыши, кровли при ремонте (9, 10, 16, 17, 18)			52 480
Насладные расходы			
Сметная прибыль	(1869,66+22,08)*10,56*0,83*0,85	0,71	14 184
Итого	(1869,66+22,08)*10,56*0,65*0,8	0,52	10 388
Кровля из профилированного листа (12, 13)			77 052
Зарплата			
Машины и механизмы	2096,91*10,56	10,56	22 143
Материалы	597,29*6,26	6,26	3 739
Итого	52807,63*3,24	3,24	171 097
Кровли (12, 13)			196 979

Наименование и значение множителей			Значение	Прямые
Накладные расходы				
Сметная прибыль		$(22143+757)*1,2*0,9*0,85$	0,92	21 068
Итого		$(22143+757)*0,65*0,85*0,8$	0,44	10 076
Кровля из профилированного листа (5)				228 123
Зарплата				
Машины и механизмы		$769,79*10,56$	10,56	8 129
Материалы		$518,88*6,26$	6,26	3 248
Итого		$1968,83*3,24$	3,24	6 379
Теплоизоляционные работы (5)				17 756
Накладные расходы				
Сметная прибыль		$(8129+106)*1*0,9*0,85$	0,77	6 341
Итого		$(8129+106)*0,7*0,85*0,8$	0,48	3 953
Отделочные работы (22, 24)				28 050
Зарплата				
Машины и механизмы		$237,99*10,56$	10,56	2 513
Материалы		$0,24*6,26$	6,26	2
Итого		$122,53*4,28$	4,28	524
Штукатурные работы при ремонте (22, 24)				3 039
Накладные расходы				
Сметная прибыль		$(2513+0)*0,79*0,85$	0,67	1 684
Итого		$(2513+0)*0,5*0,8$	0,4	1 005
Отделочные работы (8, 15, 23, 25)				5 728
Зарплата				
Машины и механизмы		$255,68*10,56$	10,56	2 700
Материалы		$3,56*6,26$	6,26	22
Итого		$250,19*4,28$	4,28	1 071
Отделочные работы (8, 15, 23, 25)				3 793
Накладные расходы				
Сметная прибыль		$(2700+1)*1,05*0,9*0,85$	0,8	2 161
Итого		$(2700+1)*0,55*0,85*0,8$	0,37	999
Общестроительные работы (19, 20)				6 953
Зарплата				
Машины и механизмы		$182,17*10,56$	10,56	1 924
Материалы		$11,04*6,26$	6,26	69
Итого		0	1	0
Печные работы при ремонте (19, 20)				1 993
Накладные расходы				
Сметная прибыль		$(1924+62)*0,78*0,85$	0,66	1 311
Итого		$(1924+62)*0,63*0,8$	0,5	993



Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Итого			4 297
Общестроительные работы (21)			
Зарплата			
Машины и механизмы	$377,47 * 10,56$	10,56	3 986
Материалы	$118,75 * 6,26$	6,26	743
Итого	$2313,64 * 5,5$	5,5	12 725
Конструкции из кирпича и блоков (21)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль	$(3986+173) * 1,22 * 0,9 * 0,85$	0,93	3 868
Итого	$(3986+173) * 0,8 * 0,85 * 0,8$	0,54	2 246
Общестроительные работы (6)			
Зарплата			
Машины и механизмы	$72,37 * 10,56$	10,56	764
Материалы	$9,66 * 6,26$	6,26	60
Итого	0	1	0
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (6)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль	$(764+55) * 1,1 * 0,9 * 0,85$	0,84	688
Итого	$(764+55) * 0,7 * 0,85 * 0,8$	0,48	393
Общестроительные работы (7)			
Зарплата			
Машины и механизмы	$100,66 * 10,56$	10,56	1 063
Материалы	$42,9 * 6,26$	6,26	269
Итого	$1687,82 * 5,5$	5,5	9 283
Деревянные конструкции (7)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль	$(1063+60) * 1,18 * 0,9 * 0,85$	0,9	1 011
Итого	$(1063+60) * 0,63 * 0,85 * 0,8$	0,43	483
Кровля из асбестоцементных листов (1, 2)			
Зарплата			
Машины и механизмы	$719,55 * 10,56$	10,56	7 598
Материалы	$151,33 * 6,26$	6,26	947
Итого	0	1	0
Крыши, кровли при ремонте (1, 2)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль	$(7598+335) * 0,83 * 0,85$	0,71	5 632
Итого	$(7598+335) * 0,65 * 0,8$	0,52	4 125
Кровля из асбестоцементных листов (3)			
Итого			18 302

Наименование и значение множителей			
Зарплата	Значение	Прямые	
Машины и механизмы	$663 * 10,56$	10,56	7 001
Материалы	$108,67 * 6,26$	6,26	680
Итого	0	1	0
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (3)			7 681
Накладные расходы			
Сметная прибыль	$(7001+0) * 1,1 * 0,9 * 0,85$	0,84	5 881
Итого	$(7001+0) * 0,7 * 0,85 * 0,8$	0,48	3 360
Общестроительные работы (26, 27)			16 922
Зарплата			
Машины и механизмы	$330,51 * 10,56$	10,56	3 490
Материалы	$10,6 * 6,26$	6,26	66
Итого	$1184,54 * 5,5$	5,5	6 515
Прочие ремонтно-строительные работы (26, 27)			10 071
Накладные расходы			
Сметная прибыль	$(3490+22) * 0,78 * 0,85$	0,66	2 318
Итого	$(3490+22) * 0,5 * 0,8$	0,4	1 405
Общестроительные работы (28)			13 794
Зарплата			
Машины и механизмы	$251,67 * 10,56$	10,56	2 658
Материалы	$28,96 * 6,26$	6,26	181
Итого	$2784,2 * 5,5$	5,5	15 313
Крыши, кровли при ремонте (28)			18 152
Накладные расходы			
Сметная прибыль	$(2658+0) * 0,83 * 0,85$	0,71	1 887
Итого	$(2658+0) * 0,65 * 0,8$	0,52	1 382
Кровля из профилированного листа (11, 14)			21 421
Зарплата			
Машины и механизмы	$663,69 * 10,56$	10,56	7 009
Материалы	$117,71 * 6,26$	6,26	737
Итого	$3853,66 * 3,24$	3,24	12 486
Деревянные конструкции (11, 14)			20 232
Накладные расходы			
Сметная прибыль	$(7009+90) * 1,18 * 0,9 * 0,85$	0,9	6 389
Итого	$(7009+90) * 0,63 * 0,85 * 0,8$	0,43	3 053
Общестроительные работы (29, 30)			29 674
Зарплата			
Машины и механизмы	$2031,48 * 10,56$	10,56	21 452
Итого	$628,64 * 6,26$	6,26	3 935

Наименование и значение множителей		
Значение	Прямые	
Материалы	8134,16*5,5	44 738
Итого		70 125
Полы (29, 30)		
Накладные расходы		
Сметная прибыль	(21452+213)*1,23*0,9*0,85	20 365
Итого	(21452+213)*0,75*0,85*0,8	11 049
Кровля из асбестоцементных листов (4)		101 539
Зарплата		
Машины и механизмы	49,84*10,56	526
Материалы	4,4*6,26	28
Итого	0	0
Перекрытия при ремонте (4)		554
Накладные расходы		
Сметная прибыль	(526+25)*0,85*0,85	397
Итого	(526+25)*0,8*0,8	353
Итого по погрузке		1 304
Итого по перевозке		7 110
Итого		3 681
Итого		10 791
Итого		601 532
Наименование и значение множителей		
Значение	Прямые	
Итого	601532*0,18	601 532
НДС		108 275,76
Итого	18%	709 807,76

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПГД СНКО "Региональный фонд"

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПГД СНКО "Региональный фонд"


 Н.И. Коновалова

 В.А. Серова

РАССЕЖИ ПРОВЕРИЛ
 ИНЖЕНЕР-СМЕТОК
 МКУ «СЛУЖБА ЗАКАЗЧИКА»
 ПЕТРОВА Н.В.