

УТВЕРЖАЮ

Генеральный директор СНО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин
20__ год

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Капитальный ремонт скатной кровли многоквартирного дома

Новгородская обл. Новгородский район, п. Тесово-Нетыльский, ул. Техническая, д.9

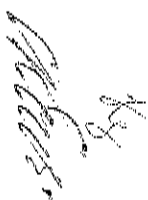
№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечания
1	3	4	5	6
1	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли	4,68	
2	Разборка мезных покрытий и обделок из листового стали поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м	0,45	
3	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2	4,68	
4	Отнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилас" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнестойкости по НПБ 251	100 м2	7,02	
5	Разборка деревянных заполнений проемов оконных без подоконных досок на фронтонах	100 м2	0,013	
6	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами спаренными в стенах каменных площадью проема до 2 м2	100 м2 проемов	0,013	
7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву окон	100 м2	0,013	
8	Устройство контробрешетки	1 м3	2,808	
9	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (пароизоляции)	100 м2 кровли	4,68	
10	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из профлиста	100 м2	4,68	
11	Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам	100 м2 кровли	4,68	
12	Устройство снегозадержания	100 м ограждения	0,32	
13	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м	1,77	
14	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш замена отдельных частей мауэрлатов с осколкой и обертывание толью	100 м	0,02	
15	Разборка дымовых кирпичных труб и Боровов в один канал (6 каналов)	100 м	0,04	
17	Кладка дымовых кирпичных труб	1 м3	2,8	

18	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (над крышей)	100 м2 поверхности	0,095	
19	Окраска поверхности дымовых труб по подготовленной поверхности цементная	100 м2 фасада	0,095	
20	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (на чердаке)	100 м2 поверхности	0,086	
21	Окраска труб по подготовленной поверхности известковая	100 м2 фасада	0,086	
22	Улучшенная штукатурка карнизов цементно-известковым раствором по камню карнизов	100 м2	0,22	
23	Окраска карнизов с мест по подготовленной поверхности цементная	100 м2 фасада	0,22	
24	Устройство ходов на чердаке	100 п. м ходов	0,68	
25	Демонтаж утеплителя (шлак, керамзит)	100 т мусора	0,0963	
26	Устройство покрытий из рулонных материалов насухо (пароизоляция под утеплитель и на утеплитель)	100 м2 кровли	6,42	
27	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных в 2 слоя толщ 50 мм	100 м2	3,21	
28	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ	100 м2	0,77	
29	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	25,1338	
30	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 85 км	т	25,1338	

Применены коэффициенты - 1,15, 1,25 (МДС35.п4.7);

СОСТАВИЛ: Главный специалист
ПРОВЕРИЛ: зам.начальника ОКР

Кузёмкин В.В.
Капель С.Ф.



ФОРМА № 4
"СОГЛАСОВАНО"

" " 201 г.

Наименование стройки - Новгородская обл. Новгородский район, п. Тесово-Нетьельский, ул. Техническая, д.9
Объект : Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

ПОКАЗЫВАЯ СМЕТА № 160/17

капитальный ремонт крыши из профилированного листа

Основание: Дефектная ведомость
Чертежи №

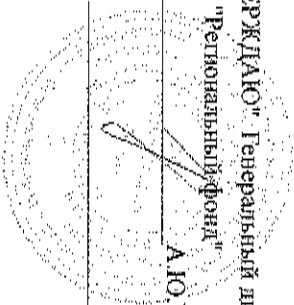
Сметная стоимость - 1 006,391 тыс.руб
Нормативная трудоемкость - 1 178,16 чел-ч
Сметная заработная плата - 166,857 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены декабря 2015 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-3369-И от 21.12.2015г.)

"УТВЕРЖДАЮ" Генеральный директор
СНКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин

" " 201 г.



№ 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. обл. машин	
				Всего	Экспл. машин	Всего	Основной зарплаты	Экспл. машин	обслуживающ. машины	На един.	Всего
			Основно й зарплаты								
			ед. изм.								

№1 <Нет раздела>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР58-1-01	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами	4,68	226,51	43,07	1 060,07	858,5	201,57	15,16	70,95
	(0)	Кровля из асбестоцементных листов	100 м2 кровли	183,44	9,04			42,31	0,46	2,15
1.1	509-9900	Строительный мусор	6,552 т	0		0				
2	ТЕР58-3-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали поясков, сандриков, женобов, отливов, свесов и т.п.	0,45	108,32	0,21	48,74	48,65	0,09	9,1	4,1
	(0)	Кровля из асбестоцементных листов	100 м труб и покрытий	108,11	0			0	0	0
2.1	509-9900	Строительный мусор	0,054 т	0		0				

1	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	4,68 100 м2 покрытия	219,85 188,89	30,96 0	1 028,9	884,01	144,89 0	15,9 0	74,41 0
3.1	509-9900	Строительный мусор	3,6504 т	0		0				
4	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; Кровля из профилированного листа	7,02 100 м2 обрабатываемой поверхности	253,18 146,07	98,46 1,9	1 777,32	1 025,41	691,19 13,34	10,2 0,11	71,6 0,77
4.1	П13-80711	Антисептик-антипирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	145,314 кг	17,63		2 561,89				
5	ТЕР46-04-012-02 (0)	Разборка деревянных заполнения проемов оконных без подоконных досок на фронтонах Общестроительные работы	0,013 100 м2	2 412,46 2 128,4	284,06 152,17	31,36	27,67	3,69 1,98	172,76 7,74	2,25 0,1
6	ТЕР10-01-027-01 (0) МДС35.п.4.7	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами 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	0,013 100 м2 проемов	7 802,25 2 960,55	1 261,89 166,86	101,43	38,49	16,4 2,17	216,89 8,49	2,82 0,11
6.1	П101-09061	Скобяные изделия для оконных блоков одностворчатых высотой до 1,2 м	2 комплект	20,55		41,1				
6.2	П203-01771	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	1,3 м2	454,71		591,12				
7	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	0,013 100 м2 окрашиваемой поверхности	2 423,09 2 202,77	12,36 0,25	31,5	28,64	0,16 0	159,39 0,01	2,07 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
7.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000331 т	29 000		9,59				
8	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Устройство контрообрешетки V=0,6*4,68; ЗП=220,34*1,15; ЗММ=39,71*1,25; ЗПм=2,95*1,25; ТЗТ=15,04*1,15; ТЗТм=0,15*1,25; Кровля из профилированного листа	2,808 1 м3 древесины в конструкциях	1 852,26 253,39	49,64 3,69	5 201,15	711,52	139,39 10,36	17,3 0,19	48,58 0,53
9	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (пароизоляция) Кровля из профилированного листа	4,68 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	395,27	258,29	29,72 0	4,52 0	21,15 0
9.1	[101-7201]	ИЗОСПАН ДМ	538,2 м2	6,85		3 686,67				
10	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из профлиста Кровля из профилированного листа	4,68 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	8 655,24	1 209,03	149,06 29,44	21,35 0,32	99,92 1,5
11	ТЕР12-01-023-01 (0) МДС п.4.7	Устройство кровли из профлиста по готовым проносам (Применительно) ЗП=506,67*1,15; ЗММ=127,49*1,25; ЗПм=15,53*1,25; ТЗТ=38,53*1,15; ТЗТм=0,79*1,25; Кровля из профилированного листа	4,68 100 м2 кровли	23 582,67	159,36 19,41	107 725,32	2 726,9	745,8 90,84	44,31 0,99	207,37 4,63
11.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	- 570,96 м2	176,79		- 100 940,02				
11.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	4,2251 т	12 688,3		53 609,34				
11.3	[101-4128]	Дополнительные элементы кровли: разжелобки, коньки, ендовы, карнизные и торцевые планки, защитки и т.д.	46,8 м2	177,09		8 287,81				
12	ТЕР12-01-012-01 примен. (0) МДС п.4.7	Устройство снегозадержания ЗП=89,98*1,15; ЗММ=60,7*1,25; ЗПм=5,7*1,25; ТЗТ=6,67*1,15; ТЗТм=0,29*1,25; Кровля из профилированного листа	0,32 100 м ограждения	3 448,64 103,48	75,88 7,13	1 103,56	33,11	24,28 2,28	7,67 0,36	2,45 0,12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобразованием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,096 т	10 826,75		-1 039,37				
12.2	[101-7317]	Снегозадержатели трубчатые длиной 2000 м	16 шт.	155,6		2 489,6				
13	ТЕРр58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон Кровля из профилированного листа	1,77 100 м	3 716,38 517,91	38,14 0	6 577,99	916,7	67,51	39,87	70,57
14	ТЕРр58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отжелтых частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью Кровля из профилированного листа	0,02 100 м	5 930,37 2 081,13	69,79 0	118,61	41,62	1,4	160,21	3,2
14.1	509-9900	Строительный мусор	0,0254 т	0		0		0	0	0
15	ТЕРр60-2-01 (0)	Разборка дымовых кирпичных труб и борозов в один канал (6 каналов) (1м*4тр) Общестроительные работы	0,04 100 м	2 192,08 2 046,01	146,07 78,25	87,68	81,84	5,84	164,47	6,58
15.1	509-9900	Строительный мусор	1,244 т	0		0		3,13	3,98	0,16
16	ТЕРр60-2-02 (0)	На каждый следуюций канал добавлять к расценке 60-2-1(4м*5кан) V=4*5/100; Общестроительные работы	0,2 100 м	1 241,62 1 174,83	66,79 35,78	248,32	234,97	13,36	94,44	18,89
16.1	509-9900	Строительный мусор	3,978 т	0		0		7,16	1,82	0,36
17	ТЕР08-08-005-01 (0) МДС3.п.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	2,8 1 м3 кладки (без вычета пустот)	382,88 198,67	62,5 8,6	1 072,06	556,28	175	14,92	41,78
17.1	[101-0975]	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст0	-0,0112 т	5 023,48		-56,26				1,23

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17.2	[101-1133]	Прокат тонколистовой из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кромками толщиной 3,9 мм, горячекатаный	-0,0168 т	6 118,46		- 102,79				
17.3	[301-0295]	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 4000 мм	4 шт.	962,49		3 849,96				
17.4	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250х120х65 мм, марка 100	1,372 1000 шт.	1 779,85		2 441,95				
18	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб(Над крышей) Отделочные работы	0,095 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	267,75	176,63	0,18 0	131,4 0	12,48 0
19	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС35.п.4.7	Окраска поверхности дымовых 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	0,095 100 м2 фасада	586,51 107,69	12,36 0	55,72	10,23	1,17 0	8,08 0	0,77 0
20	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (на чердаке) Отделочные работы	0,086 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	242,39	159,9	0,16 0	131,4 0	11,3 0
21	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	0,086 100 м2 фасада	82,12 67,86	2,95 0	7,06	5,84	0,25 0	5,09 0	0,44 0
22	ТЕР15-02-001-06 (0) МДС35.п.4.7	Улучшенная штукатурка карнизов цементно-известковым раствором по камню карнизов ЗП=5924,88*1,15; ЭММ=61,51*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=351*1,15; ТЗТм=0*1,25; Отделочные работы	0,22 100 м2 оштукатуриваемой поверхности	11 990,83 6 813,61	76,89 0	2 637,98	1 498,99	16,92 0	403,65 0	88,8 0

1.	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
23	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС35.п.4.7	Окраска карнизов 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; Отделочные работы	0,22 100 м2 фасада	586,51 107,69	12,36 0	129,03 	23,69 	2,72 0	8,08 0	1,78 0
24	ТЕРр69-9-01 (0)	Демонтаж утеплителя (шпак. керамзит) V=321*0,05*0,6/100; Общеподрядные работы	0,0963 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	0 0	228,06 	228,06 	0 0	214,32 0	20,64 0
24.1	509-9900	Строительный мусор	9,63 т	0		0				
25	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (пароизоляция под утеплитель и на утеплитель) V=321*2/100; Общеподрядные работы	6,42 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	542,23 	354,32 	40,77 0	4,52 0	29,02 0
25.1	[101-7194]	ИЗОСТАН А(или аналог)	738,3 м2	5,11		3 772,71				
26	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции слесовой из плит или матов минераловатных или стекловолоконных (толщ. 50 мм)Первый слой 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; Общеподрядные работы	3,21 100 м2 изолируем ой поверхност и	583,36 445,5	137,86 4,43	1 872,59 	1 430,06 	442,53 14,22	32,64 0,23	104,77 0,74
26.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	16,5315 м3	346,37		5 726,02				
27	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных (толщ. 50 мм)Второй слой 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; Общеподрядные работы	3,21 100 м2 изолируем ой поверхност и	583,36 445,5	137,86 4,43	1 872,59 	1 430,06 	442,53 14,22	32,64 0,23	104,77 0,74
27.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	16,5315 м3	346,37		5 726,02				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
28	ТЕР10-01-023-01 (0) МДС35.п.4.7	Укладка ходовых досок 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; Общестроительные работы	0,68 100 м ходов	1 085,2 55,81	16,85 1,96	737,94	37,95	11,46 1,33	4,37 0,1	2,97 0,07
29	ТЕР08-07-001-02 (0) МДС35.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; Отделочные работы Цед=53,5*7;<Нет вида работ>	0,77 100 м2	1 043,42 657,83	9,26 0	803,43	506,53	7,13 0	50,03 0	38,52 0
30	ТССЦп01-01-01- 041	Полуэкранные работы: Полуэкрн при автомобильных перевозках мусора строительного с полуэкрной вручную Цед=53,5*7;<Нет вида работ>	25,1338 т	374,5 0	0	9 412,61	0	0 0		
31	ТССЦп03-21-01- 085	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстояние до 85 км Цед=46,86*7,17;<Нет вида работ>	25,1338 т	335,9862 0	0	8 444,71		0 0		
ИТОГО:			135 316,63	15 543,89	3 375,17	256,86				

Наименование и значение множителей

Значение

Прямые

Кровля из профилированного листа (9, 10, 13, 14)

Зарплата

Машины и механизмы

Материалы

Итого

Кровли при ремонте (9, 10, 13, 14)

Накладные расходы

Сметная прибыль

Итого

Кровля из профилированного листа (11, 12)

Зарплата

Машины и механизмы

Материалы

Итого

Кровли (11, 12)

Накладные расходы

Сметная прибыль

(29146+983)*1,2*0,9*0,85
(29146+983)*0,65*0,85*0,8

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		294 311
Кровля из профилированного листа (4)		
Зарплата	1025,41*10,56	10 828
Машины и механизмы	691,19*6,26	4 327
Материалы	2622,61*3,24	8 497
Итого		23 652
Теплоизоляционные работы (4)		
Накладные расходы	(10828+141)*1*0,9*0,85	0,77
Сметная прибыль	(10828+141)*0,7*0,85*0,8	0,48
Итого		37 363
Отделочные работы (18, 20)		
Зарплата	336,53*10,56	3 554
Машины и механизмы	0,34*6,26	2
Материалы	173,26*4,28	742
Итого		4 298
Штукатурные работы при ремонте (18, 20)		
Накладные расходы	(3554+0)*0,79*0,85	0,67
Сметная прибыль	(3554+0)*0,5*0,8	0,4
Итого		2 381
Отделочные работы (7, 19, 21, 22, 23)		
Зарплата	1567,39*10,56	16 552
Машины и механизмы	21,22*6,26	133
Материалы	1282,26*4,28	5 488
Итого		22 173
Отделочные работы (7, 19, 21, 22, 23)		
Накладные расходы	(16552+0)*1,05*0,9*0,85	0,8
Сметная прибыль	(16552+0)*0,55*0,85*0,8	0,37
Итого		13 242
Общестроительные работы (15, 16)		
Зарплата	316,81*10,56	3 346
Машины и механизмы	19,2*6,26	120
Материалы	0	0
Итого		3 466
Печные работы при ремонте (15, 16)		
Накладные расходы	(3346+109)*0,78*0,85	0,66
Сметная прибыль	(3346+109)*0,63*0,8	0,5
Итого		2 280
Общестроительные работы (17)		
Итого		1 728
Общестроительные работы (17)		7 474

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Зарплата	556,28*10,56	10,56 5 874
Машины и механизмы	175*6,26	6,26 1 096
Материалы	6473,65*5,5	5,5 35 605
Итого		42 575
Конструкции из кирпича и блоков (17)		
Накладные расходы	(5874+254)*1,22*0,9*0,85	0,93 5 699
Сметная прибыль	(5874+254)*0,8*0,85*0,8	0,54 3 309
Итого		51 583
Обестроительные работы (5)		
Зарплата	27,67*10,56	10,56 292
Машины и механизмы	3,69*6,26	6,26 23
Материалы	0	0 0
Итого		315
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (5)		
Накладные расходы	(292+21)*1,1*0,9*0,85	0,84 263
Сметная прибыль	(292+21)*0,7*0,85*0,8	0,48 150
Итого		728
Обестроительные работы (6, 28)		
Зарплата	76,44*10,56	10,56 807
Машины и механизмы	27,86*6,26	6,26 174
Материалы	1367,29*5,5	5,5 7 520
Итого		8 501
Деревянные конструкции (6, 28)		
Накладные расходы	(807+37)*1,18*0,9*0,85	0,9 760
Сметная прибыль	(807+37)*0,63*0,85*0,8	0,43 363
Итого		9 624
Кровля из профилированного листа (8)		
Зарплата	711,52*10,56	10,56 7 514
Машины и механизмы	139,39*6,26	6,26 873
Материалы	4350,24*3,24	3,24 14 095
Итого		22 482
Деревянные конструкции (8)		
Накладные расходы	(7514+109)*1,18*0,9*0,85	0,9 6 861
Сметная прибыль	(7514+109)*0,63*0,85*0,8	0,43 3 278
Итого		32 621
Обестроительные работы (26, 27)		
Зарплата	2860,12*10,56	10,56 30 203
Машины и механизмы	885,06*6,26	6,26 5 540

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Материалы		11452,04*5,5	5,5
Итого			62 986
Полы (26, 27)			
Накладные расходы		(30203+300)*1,23*0,9*0,85	0,94
Сметная прибыль		(30203+300)*0,75*0,85*0,8	0,51
Итого			142 959
Кровля из асбестоцементных листов (1, 2)			
Зарплата		907,15*10,56	10,56
Машины и механизмы		201,66*6,26	6,26
Материалы		0	1
Итого			10 842
Крыши, кровли при ремонте (1, 2)			
Накладные расходы		(9580+447)*0,83*0,85	0,71
Сметная прибыль		(9580+447)*0,65*0,8	0,52
Итого			7 119
Кровля из асбестоцементных листов (3)			
Зарплата		884,01*10,56	10,56
Машины и механизмы		144,89*6,26	6,26
Материалы		0	1
Итого			10 242
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (3)			
Накладные расходы		(9335+0)*1,1*0,9*0,85	0,84
Сметная прибыль		(9335+0)*0,7*0,85*0,8	0,48
Итого			4 481
Отделочные работы (29)			
Зарплата		506,53*10,56	10,56
Машины и механизмы		7,13*6,26	6,26
Материалы		289,77*4,28	4,28
Итого			1 240
Конструкции из кирпича и блоков (29)			
Накладные расходы		(5349+0)*1,22*0,9*0,85	0,93
Сметная прибыль		(5349+0)*0,8*0,85*0,8	0,54
Итого			4 975
Общестроительные работы (25)			
Зарплата		354,32*10,56	10,56
Машины и механизмы		40,77*6,26	6,26
Материалы		3919,86*5,5	5,5
Итого			21 559
			25 556

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Крыши, кровли при ремонте (25)			
Накладные расходы	$(3742 \div 0) * 0,83 * 0,85$	0,71	2 657
Сметная прибыль	$(3742 \div 0) * 0,65 * 0,8$	0,52	1 946
Итого			30 159
Общестроительные работы (24)			
Зарплата	228,06 * 10,56	10,56	2 408
Машины и механизмы	0	1	0
Материалы	0	1	0
Итого			2 408
Прочие ремонтно-строительные работы (24)			
Накладные расходы	$(2408 \div 0) * 0,78 * 0,85$	0,66	1 589
Сметная прибыль	$(2408 \div 0) * 0,5 * 0,8$	0,4	963
Итого			4 960
Итого по подпункту			9 413
Итого по перевозке			8 445
Итого			17 858
Итого			852 874
Наименование и значение множителей			
Итого			852 874
НДС	852874 * 0,18	18%	153 517,32
Итого			1 006 391,32

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПГД СНКО "Региональный фонд"

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПГД СНКО "Региональный фонд"

Н.И.Конованова

Е.А.Серова

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ПРОСМОТРЕНО
ИНЖЕНЕР-ОЦЕТОЧНИК
ИЗУ «СЛУЖБА ЗАКАЗЧИКА»
Борис Петрович В.В.