

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Капитальный ремонт скатной кровли многоквартирного дома  
 Новгородская обл. Новгородский район, п. Гёсово-Нетельский, ул. Техническая, д.9

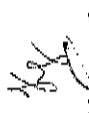
№

№ 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 мелких покрытий и обделок из листового стали поясков, сайдриков, желобов, отливов, свесов и т.д.	100 м	0,45	
3	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2	4,68	
4	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2 покрытия	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 сваренными в стенах каменных плоскостно 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 (пароизоляция)	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 профнастила по готовым прогонам	100 м2 кровли	4,68	
12	Устройство снегозадержания	100 м ограждений	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 крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание голюю	100 м	0,02	
15	Разборка дымовых кирпичных труб и боров 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 лесов 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 покрытия 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 расстояния до 85 км	т	25,1338	

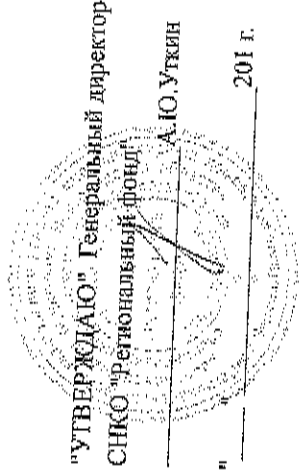
Применены коэффициенты - 1,15, 1,25 (МДС 35.14.7);

СОСТАВИЛ: Главный специалист  
 ПРОВЕРИЛ: Зам. начальника ОКР

  
 Кузёмкин В.В.  
 Кацель С.Ф.

"СОГЛАСОВАНО"

" \_\_\_\_\_ 201 г.



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

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

ЛОКАЛЬНАЯ 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.)

№ 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		
			0	ед. изм.	Всего	Экспл. машин	В т.ч. зарплат	Всего	Основной зарплат	Экспл. машин	В т.ч. зарплат	На едн.	Всего	
														4
№1 <Нет раздела>														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11				
1	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами Кровля из асбестоцементных листов	4,68	226,51	43,07	1 060,07	858,5	201,57	15,16	70,95				
1.1	509-9900	Строительный мусор	100 м2 кровли	183,44	9,04			42,31	0,46	2,15				
2	ТЕРр58-3-01 (0)	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали поясков, сандряков, желобов, отливов, свесов и т.п. Кровля из асбестоцементных листов	0,45	108,32	0,21	48,74	48,65	0,09	9,1	4,1				
2.1	509-9900	Строительный мусор	100 м.труб и покрытий	108,11	0			0	0	0				
			0,054	0		0								
			т											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕР46-04-008-04 (0)	Разборка покрытой 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	15,9	74,41
3.1	509-9900	Строительный мусор	3,6504 т	0	0	0		0	0	0
4	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС35.п.4.7	Отлебнозащитное 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	10,2	71,6
4.1	[113-8071]	Антисептик-антисирен "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	172,76	2,25
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; Общеотделочные работы	0,013 100 м2 проемов	7 802,25 2 960,55	1 261,89 166,86	101,43	38,49	16,4	216,89	2,82
6.1	[101-0906]	Скобяные изделия для оконных блоков одностворчатых высотой до 1,2 м	2	20,55		41,1				
6.2	[203-0177]	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	159,39	2,07

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 контробрешетки V=0,6*4,68; 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	2,808 1 м3 древесины в конструкции и	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 васухо без промазки кромок (паронизация) 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 DM	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) МДС35.п.4.7	Устройство кровли из профнастила по готовым проанам (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	4,68 100 м2 кровли	23 018,23 582,67	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, заглушки и т.д.	46,8 м2	177,09		8 287,81				
12	ТЕР12-01-012-01 прямев. (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	0,32 100 м огражденн я	3 448,64 103,48	75,88 7,13	1 103,56	33,11	24,28	7,67	2,45 0,12

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием 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]	Снегодержатели трубчатые длиной 2000 мм	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	1,77	3 716,38	38,14	6 577,99	916,7	67,51	39,87	70,57
14	ТЕРр58-5-05 (0)	Кровля из профилированного листа	100 м	517,91	0			0	0	0
14	ТЕРр58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осколкой и обертывание только	0,02	5 930,37	69,79	118,61	41,62	1,4	160,21	3,2
14.1	509-9900	Кровля из профилированного листа	100 м	2 081,13	0			0	0	0
14.1	509-9900	Строительный мусор	0,0254 т	0		0				
15	ТЕРр60-2-01 (0)	Разборка дымовых кирпичных труб и борцов в один канал (6 каналов) (1м*4тр)	0,04	2 192,08	146,07	87,68	81,84	5,84	164,47	6,58
15.1	509-9900	Общестроительные работы	100 м	2 046,01	78,25			3,13	3,98	0,16
15.1	509-9900	Строительный мусор	1,244 т	0		0				
16	ТЕРр60-2-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1(4м*5кан)	0,2	1 241,62	66,79	248,32	234,97	13,36	94,44	18,89
16.1	509-9900	Общестроительные работы	100 м	1 174,83	35,78			7,16	1,82	0,36
16.1	509-9900	Строительный мусор	3,978 т	0		0				
17	ТЕР08-08-005-01 (0) МДС35.н.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	382,88	62,5	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 Ст3	1 м3 кладки (без вычета пустот)	198,67	8,6			24,08	0,44	1,23
17.1	[101-0975]	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст3	-0,0112 т	5 023,48		-56,26				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17.2	[101-113]	Прокат тонколистовой из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кромками толщиной 3,9 мм, горячекатаный	-0,0168 м	6 118,46		- 102,79				
17.3	[301-0295]	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром пахты 4000 мм	4 шт.	962,49		3 849,96				
17.4	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 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 поверхнос тя	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 поверхнос тя	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 оштукатур иваемой поверхнос ти	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	11 1,78
24	ТЕРр69-9-01 (0)	Демонтаж утеплителя (шлак. керамзит) V=321*0,05*0,6/100; Общестроительные работы	0,0963 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	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 наухо (пароизоляция под утеплитель и на утеплитель) V=321*2/100; Общестроительные 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]	ИЗОСПАН 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 сплошной 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; Общестроительные 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; Общестроительные 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	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	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7;<Нет вида работ>	25,1338 т	374,5 0	0 0	9 412,61	0	0 0		
31	ТССЦп03-21-01-085	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 85 км Цед=46,86*7,17;<Нет вида работ>	25,1338 т	335,9862 0	0 0	8 444,71		0 0		
ИТОГО:				135 316,63	15 543,89	3 375,17	256,86			1 164,95 13,21

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Кровля из профилированного листа (9, 10, 13, 14)			
Зарплата		2425,64*10,56	25 615
Машины и механизмы		247,69*6,26	1 551
Материалы		16760,46*3,24	54 304
Итого			81 470
Крыши, кровли при ремонте (9, 10, 13, 14)			
Накладные расходы		(2425,64+29,44)*10,56*0,83*0,85	18 407
Сметная прибыль		(2425,64+29,44)*10,56*0,65*0,8	13 481
Итого			113 358
Кровля из профилированного листа (11, 12)			
Зарплата		2760,01*10,56	29 146
Машины и механизмы		770,08*6,26	4 821
Материалы		67706,15*3,24	219 368
Итого			253 335
Кровли (11, 12)			
Накладные расходы		(29146+983)*1,2*0,9*0,85	27 719
Сметная прибыль		(29146+983)*0,65*0,85*0,8	13 257

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		8 101
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		41 539
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		7 474
Общестроительные работы (17)		

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
Общестроительные работы (5)			
Зарплата	$27,67 * 10,56$	10,56	292
Машины и механизмы	$3,69 * 6,26$	6,26	23
Материалы	0	1	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
Общестроительные 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
Общестроительные 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	62 986
Итого		98 729
Поля (26, 27)		
Накладные расходы	(30203+300)*1,23*0,9*0,85	28 673
Сметная прибыль	(30203+300)*0,75*0,85*0,8	15 557
Итого		142 959
Кровля из асбестоцементных листов (1, 2)		
Зарплата	907,15*10,56	9 580
Машины и механизмы	201,66*6,26	1 262
Материалы	0	0
Итого	1	10 842
Крыши, кровли при ремонте (1, 2)		
Накладные расходы	(9580+447)*0,83*0,85	7 119
Сметная прибыль	(9580+447)*0,65*0,8	5 214
Итого		23 175
Кровля из асбестоцементных листов (3)		
Зарплата	884,01*10,56	9 335
Машины и механизмы	144,89*6,26	907
Материалы	0	0
Итого	1	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	7 841
Сметная прибыль	(9335+0)*0,7*0,85*0,8	4 481
Итого		22 564
Отделочные работы (29)		
Зарплата	506,53*10,56	5 349
Машины и механизмы	7,13*6,26	45
Материалы	289,77*4,28	1 240
Итого		6 634
Конструкции из кирпича и блоков (29)		
Накладные расходы	(5349+0)*1,22*0,9*0,85	4 975
Сметная прибыль	(5349+0)*0,8*0,85*0,8	2 888
Итого		14 497
Общестроительные работы (25)		
Зарплата	354,32*10,56	3 742
Машины и механизмы	40,77*6,26	255
Материалы	3919,86*5,5	21 559
Итого		25 556

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

Итого 852 874

НДС 18% 153 517,32

Итого 1 006 391,32

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПГД СНКО "Региональный фонд"

Н.П.Коновалова



ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПГД СНКО "Региональный фонд"

Е.А.Серова



РАСЧЕТЫ ПОСЛЕДОВАТЕЛЬНО  
 ИНЖЕНЕР-СМЕТЧИК  
 ВКУ «СЛУЖБА ЗАКАЗЧИКА»  
 Ветеринарова П.В.