

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор СНКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин

20 ____ год

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

Новгородская обл. Новгородский район, д. Болотная, д. 1

По

№ п/п	Единица измерения	Количество	Примечания
1	4	5	6
1	100 м2 кровли	2,69	
2	100 м труб и покрытий	0,46	
3	100 м2 покрытия	2,69	
4	100 м2 подшивки	0,12	
5	100 м2 стен	0,27	
6	100 м2	4,04	
7	100 м2	0,002	
8	100 м2 проемов	0,002	
9	100 м2	0,0020	
10	1 м3	1,6	
11	100 м2 кровли	2,69	
12	100 м2	2,69	
13	100 м2 кровли	2,69	
14	100 м ограждения	0,44	
15	100 м2 потолка	0,12	
16	100 м2	0,27	

17	Улучшенная окраска масляными составами по дереву карнизов на фронтонах	100 м2	0,12
18	Улучшенная окраска масляными составами по дереву фронтонов	100 м2	0,27
19	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м	1,92
20	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из досок	100 м	0,24
21	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	100 м	0,06
22	Разборка дымовых кирпичных труб и борцов в один канал (8 каналов)	100 м	0,02
24	Кладка дымовых кирпичных труб	1 м3	2
25	Оштукатуривание поверхности дымовых труб(Над крышей)	100 м2 поверхности	0,15
26	Окраска поверхности дымовых труб по подготовленной поверхности цементная	100 м2 фасада	0,15
27	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (на чердаке)	100 м2 поверхности	0,08
28	Окраска труб по подготовленной поверхности известковая	100 м2 фасада	0,08
29	Устройство ходов на чердаке	100 п. м ходов	0,51
30	Демонтаж утеплителя (шлак. керамзит) (12м3*0,6тн)	100 т мусора	0,036
31	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (пароизоляция под утеплитель и на утеплитель)	100 м2 кровли	2,58
32	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконистых (Первый слой толщ 50 мм)	100 м2	1,29
33	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконистых (Второй слой)	100 м2	1,29
34	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	13,68
35	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 49 км(до Дорожно)	т	13,68

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

СОСТАВИЛ: Ведущий специалист

ПРОВЕРИЛ: Зам.начальника ОКР

Шолохов Д.В.

Кацель С.Ф.

ФОРМА № 4
"СОГЛАСОВАНО"

" " 201 г.

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

ЛЮКАЛЬНАЯ СМЕТА № 083/17

капитальный ремонт крыши из профилированного листа(269м2)

Основание: Дефектная ведомость

Чертежи №

Сметная стоимость - 591,910 тыс.руб

Нормативная трудоемкость - 722,49 чел-ч

Сметная заработная плата - 100,157 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. obsл. машин		
			ед. изм.	2,69	Всего	Экспл. машин	В т.ч. зарплат	Всего	Основной зарплат	Экспл. машин	В т.ч. зарплат	обслуживающ. машины	Всего
1	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами Кровля из профилированного листа	2,69	226,51	43,07	609,31	493,45	115,86	15,16	40,78			
1.1	509-9900	Строительный мусор	100 м2 кровли	183,44	9,04		24,32	0,46	1,24				
2	ТЕРр58-3-01 (0)	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п. Кровля из профилированного листа	3,766 т	0	0,21	49,83	49,73	0,1	9,1	4,19			
2.1	509-9900	Строительный мусор	100 м труб и покрытий	108,11	0		0	0	0	0			
			0,0552 т	0	0	0	0	0	0	0			
№1 <Нет раздела>													

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕР46-04-008-04 (0)	Разборка покрытый кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов Кровля из профилированного листа	2,69 100 м2 покрытия	219,85 188,89	30,96 0	591,4	508,11	83,28	15,9	42,77
3.1	509-9900	Строительный мусор	2,0982 т	0		0				
4	ТЕРр54-3-01 (0)	Разборка подшивки карнизов на фронтонах Общестроительные работы	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
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,2868 т	0		0				
5	ТЕРр53-1-01 (0)	Разборка обшивки фронтонов Общестроительные работы	0,27 100 м2 стен	193,61 141,57	52,04 8,85	52,27	38,22	14,05 2,39	12,3 0,45	3,32 0,12
5.1	509-9900	Строительный мусор	0,2538 т	0		0				
6	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	4,04 100 м2 обрабатываемой поверхности	253,18 146,07	98,46 1,9	1 022,85	590,12	397,78 7,68	10,2 0,11	41,21 0,44
6.1	[113-8071]	Антисептик-антипирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	83,628 кг	17,63		1 474,36				
7	ТЕР46-04-012-02 (0)	Разборка деревянных заполнений проемов оконных без полоконных досок на фронтонах Общестроительные работы	0,002 100 м2	2 412,46 2 128,4	284,06 152,17	4,82	4,26	0,57 0,3	172,76 7,74	0,35 0,02
8	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	0,002 100 м2 проемов	7 802,25 2 960,55	1 261,89 166,86	15,6	5,92	2,52 0,33	216,89 8,49	0,43 0,02
8.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одностворных высотой до 1,5 м	1 комплект	10,05		10,05				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8.2	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	0,2 м2	454,71		90,94				
9	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	0,002 100 м2 окрашиваемой поверхности	2 423,09 2 202,77	12,36 0,25	4,85	4,41	0,02 0	159,39 0,01	0,32 0
9.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000051 т	29 000		1,48				
10	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство контробрешетки V=2,69*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	1,614 1 м3 древесины в конструкции	1 852,26 253,39	49,64 3,69	2 989,55	408,97	80,12 5,96	17,3 0,19	27,92 0,31
11	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (пароизоляция) Кровля из профилированного листа	2,69 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	227,2	148,46	17,08 0	4,52 0	12,16 0
11.1	[101-7201]	ИЗОСПАН DM	309,35 м2	6,85		2 119,05				
12	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусьев под кровлю из профлиста Кровля из профилированного листа	2,69 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	4 974,91	694,93	85,68 16,92	21,35 0,32	57,43 0,86
13	ТЕР12-01-023-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство кровли из профнастила по готовым проанам 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	2,69 100 м2 кровли	23 018,23 582,67	159,36 19,41	61 919,04	1 567,38	428,68 52,21	44,31 0,99	119,19 2,66
13.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	- 328,18 м2	176,79		-58 018,94				
13.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7 (7.4кг/м2*328,18)	2,4285 т	12 688,3		30 813,54				
13.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: разжелобки, коньки, ендовы, карнизные и торцевые планки, заглушки и т.д.	26,9 м2	177,09		4 763,72				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14	ТЕР12-01-012-01 прям. (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	0,44 100 м ограждения	3 448,64 103,48	75,88 7,13	1 517,4	45,53	33,39 3,14	7,67 0,36	3,37 0,16
14.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вполотгательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,132 т	10 826,75		-1 429,13				
14.2	[101-7317]	Снегозадержатели трубчатые длиной 2000мм	22 шт.	155,6		3 423,2				
15	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	0,12 100 м2 потолка	4 894,63 866,97	87,78 4,91	587,36	104,04	10,53 0,59	65,93 0,25	7,91 0,03
16	ТЕР10-01-012-01 (0) МДС35.п.4.7	Обшивка фронтонов досками 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	0,27 100 м2 обшивки стен (за вычетом проемов)	4 264,1 548,95	74,53 0	1 151,31	148,22	20,12 0	41,75 0	11,27 0
17	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	0,12 100 м2	1 563,86 1 133,01	15,01 0,25	187,66	135,96	1,8 0,03	81,98 0,01	9,84 0
17.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,003576 т	29 000		103,7				
18	ТЕР15-04-025-01 (0) МДС35.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву фронтонов 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; Отделочные работы	0,27 100 м2	1 325,22 930,06	11,04 0,25	357,81	251,12	2,98 0,07	67,3 0,01	18,17 0
18.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,006966 т	29 000		202,01				
19	ТЕРр58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон Кровля из профилированного листа	1,92 100 м	3 716,38 517,91	38,14 0	7 135,45	994,39	73,23 0	39,87 0	76,55 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
20	ТЕРр58-5-04 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из досок Кровля из профилированного листа	0,24 100 м	3 240,99 1 730,92	21 0	777,84	415,42	5,04	133,25	31,98
20.1	509-9900	Строительный мусор	0,13536 т	0		0		0	0	0
21	ТЕРр58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание только	0,06 100 м	5 930,37 2 081,13	69,79 0	355,82	124,87	4,19	160,21	9,61
21.1	509-9900	Кровля из профилированного листа Строительный мусор	0,0762 т	0		0		0	0	0
22	ТЕРр60-2-01 (0)	Разборка дымовых кирпичных труб и борозов в один канал (8 каналов)(1м*2тр) Общестроительные работы	0,02 100 м	2 192,08 2 046,01	146,07 78,25	43,84	40,92	2,92	164,47	3,29
22.1	509-9900	Строительный мусор	0,622 т	0		0		1,57	3,98	0,08
23	ТЕРр60-2-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1(2м*7кан) V=2*7/100; Общестроительные работы	0,14 100 м	1 241,62 1 174,83	66,79 35,78	173,83	164,48	9,35	94,44	13,22
23.1	509-9900	Строительный мусор	2,7846 т	0		0		5,01	1,82	0,25
24	ТЕР08-08-005-01 (0) МДС35.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 1 м3 кладки (без вычета пустот)	382,88 198,67	62,5 8,6	765,76	397,34	125	14,92	29,84
24.1	[101-0975]	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марка Ст0	-0,008 т	5 023,48		-40,19				
24.2	[101-1133]	Прокат тонколистовой из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кромками толщиной 3,9 мм, горячекатаный	-0,012 т	6 118,46		-73,42				
24.3	[301-0294]	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 3600 мм	2 шт.	533,28		1 066,56				
24.4	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	0,98 1000 шт.	1 779,85		1 744,25				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
25	ТЕРр61-31-01 (0)	Ошукатуривание поверхности дымовых труб(Над крышей) Отделочные работы	0,15 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	422,77	278,9	0,29	131,4	19,71
26	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС35.п.4.7	Окраска 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	0,15 100 м2 фасада	586,51 107,69	12,36 0	87,98	16,15	1,85	8,08	1,21
27	ТЕРр61-31-01 (0)	Ошукатуривание поверхности дымовых труб (на чердаке) Отделочные работы	0,08 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	225,48	148,74	0,15	131,4	10,51
28	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	0,08 100 м2 фасада	82,12 67,86	2,95 0	6,57	5,43	0,24	5,09	0,41
29	ТЕРр69-7-01 (0)	Устройство ходов на чердаке Общестроительные работы	0,51 100 п. м ходов	2 151,02 253,97	16,82 3,34	1 097,02	129,52	8,58	20,8	10,61
30	ТЕРр69-9-01 (0)	Демонтаж утеплителя (шлак. керамзит) (12м3*0,6тн) V=6*0,6/100; Общестроительные работы	0,036 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	0 0	85,26	85,26	0	214,32	7,72
30.1	509-9900	Строительный мусор	3,6 т	0		0		0	0	0
31	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (пароизоляция подутеплитель и на утеплитель) V=129*2/100; Общестроительные работы	2,58 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	217,91	142,39	16,38	4,52	11,66
31.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А(или аналог)	296,7 м2	5,11		1 516,14				
32	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконистых (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	1,29 100 м2 изолируемой поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	752,53	574,7	177,84	32,64	42,11
								5,71	0,23	0,3

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
32.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	6,6435 м3	346,37		2 301,11				
33	ТЕР 11-01-009-01 (0) МДС 35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконистых (Второй 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	1,29 100 м2 изолируемой поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	752,53	574,7	177,84	32,64	42,11
33.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	6,6435 м3	346,37		2 301,11				
34	ТССЦп01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7; <Нет вида работ>	13,68 т	374,5 0		5 123,16	0	0		
35	ТССЦп03-21-01-049	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 49 км Цед=30,64*7,17; <Нет вида работ>	13,68 т	219,6888 0		3 005,36		0		
ИТОГО:						81 576,7	9 331,91	1 900,98		714,63
								152,73		7,86
							Значение		Прямые	

Кровля из профилированного листа (3)

Зарплата

Машины и механизмы

Материалы

Итого

Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (3)

Накладные расходы

Сметная прибыль

Итого

Кровля из профилированного листа (1, 2, 11, 12, 19, 20, 21)

Зарплата

Машины и механизмы

Материалы

Итого

Крыши, кровли при ремонте (1, 2, 11, 12, 19, 20, 21)

Накладные расходы

508,11*10,56

83,28*6,26

0*3,24

(508,11+0)*10,56*1,1*0,9*0,85

(508,11+0)*10,56*0,7*0,85*0,8

2921,25*10,56

301,18*6,26

13026,98*3,24

10,56

6,26

3,24

0,84

0,48

10,56

6,26

3,24

5 366

521

0

5 887

4 507

2 576

12 970

30 848

1 885

42 207

74 940

22 212

0,71

(2921,25+41,24)*10,56*0,83*0,85

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Сметная прибыль	(2921,25+41,24)*10,56*0,65*0,8	16 268
Итого		113 420
Кровля из профилированного листа (13, 14)		
Зарплата	1612,91*10,56	17 032
Машины и механизмы	462,07*6,26	2 893
Материалы	40913,85*3,24	132 561
Итого		152 486
Кровли (13, 14)		
Накладные расходы	(17032+584)*1,2*0,9*0,85	16 207
Сметная прибыль	(17032+584)*0,65*0,85*0,8	7 751
Итого		176 444
Кровля из профилированного листа (6)		
Зарплата	590,12*10,56	6 232
Машины и механизмы	397,78*6,26	2 490
Материалы	1509,31*3,24	4 890
Итого		13 612
Теплоизоляционные работы (6)		
Накладные расходы	(6232+81)*1*0,9*0,85	4 861
Сметная прибыль	(6232+81)*0,7*0,85*0,8	3 030
Итого		21 503
Отделочные работы (25, 27)		
Зарплата	427,64*10,56	4 516
Машины и механизмы	0,44*6,26	3
Материалы	220,17*4,28	942
Итого		5 461
Штукатурные работы при ремонте (25, 27)		
Накладные расходы	(4516+0)*0,79*0,85	3 026
Сметная прибыль	(4516+0)*0,5*0,8	1 806
Итого		10 293
Отделочные работы (9, 17, 18, 26, 28)		
Зарплата	413,07*10,56	4 362
Машины и механизмы	6,89*6,26	43
Материалы	532,09*4,28	2 277
Итого		6 682
Отделочные работы (9, 17, 18, 26, 28)		
Накладные расходы	(4362+1)*1,05*0,9*0,85	3 490
Сметная прибыль	(4362+1)*0,55*0,85*0,8	1 614
Итого		11 786

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Общестроительные работы (22, 23)		
Зарплата	205,4*10,56	10,56
Машины и механизмы	12,27*6,26	6,26
Материалы	0	1
Итого		2 246
Печные работы при ремонте (22, 23)		
Накладные расходы	(2169+69)*0,78*0,85	0,66
Сметная прибыль	(2169+69)*0,63*0,8	0,5
Итого		1 477
Общестроительные работы (24)		
Зарплата	397,34*10,56	10,56
Машины и механизмы	125*6,26	6,26
Материалы	2940,62*5,5	5,5
Итого		21 152
Конструкции из кирпича и блоков (24)		
Накладные расходы	(4196+182)*1,22*0,9*0,85	0,93
Сметная прибыль	(4196+182)*0,8*0,85*0,8	0,54
Итого		4 072
Общестроительные работы (7)		
Зарплата	4,26*10,56	10,56
Машины и механизмы	0,57*6,26	6,26
Материалы	0	1
Итого		49
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (7)		
Накладные расходы	(45+3)*1,1*0,9*0,85	0,84
Сметная прибыль	(45+3)*0,7*0,85*0,8	0,48
Итого		112
Общестроительные работы (8, 16)		
Зарплата	154,14*10,56	10,56
Машины и механизмы	22,64*6,26	6,26
Материалы	1091,12*5,5	5,5
Итого		7 771
Деревянные конструкции (8, 16)		
Накладные расходы	(1628+3)*1,18*0,9*0,85	0,9
Сметная прибыль	(1628+3)*0,63*0,85*0,8	0,43
Итого		1 468
Общестроительные работы (5)		
Зарплата	38,22*10,56	10,56
		701
		9 940
		404

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Машины и механизмы	14,05*6,26	88
Материалы	0	0
Итого		492
Стены при ремонте (5)		
Накладные расходы	(404+25)*0,86*0,85	0,73
Сметная прибыль	(404+25)*0,7*0,8	0,56
Итого		313
Общестроительные работы (4)		
Зарплата	39,87*10,56	10,56
Машины и механизмы	3,52*6,26	6,26
Материалы	0	1
Итого		22
Перекрытия при ремонте (4)		
Накладные расходы	(421+20)*0,85*0,85	0,72
Сметная прибыль	(421+20)*0,8*0,8	0,64
Итого		318
Кровля из профилированного листа (10, 15)		
Зарплата	513,01*10,56	10,56
Машины и механизмы	90,65*6,26	6,26
Материалы	2973,25*3,24	3,24
Итого		15 617
Деревянные конструкции (10, 15)		
Накладные расходы	(5417+69)*1,18*0,9*0,85	0,9
Сметная прибыль	(5417+69)*0,63*0,85*0,8	0,43
Итого		2 359
Общестроительные работы (32, 33)		
Зарплата	1149,4*10,56	10,56
Машины и механизмы	355,68*6,26	6,26
Материалы	4602,22*5,5	5,5
Итого		39 677
Полы (32, 33)		
Накладные расходы	(12138+121)*1,23*0,9*0,85	0,94
Сметная прибыль	(12138+121)*0,75*0,85*0,8	0,51
Итого		11 523
Общестроительные работы (29, 30)		
Зарплата	214,78*10,56	10,56
Машины и механизмы	8,58*6,26	6,26
Материалы	958,92*5,5	5,5
Итого		2 268
Итого		54
Итого		5 274

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		7 596
Прочие ремонтно-строительные работы (29, 30)		
Накладные расходы	(2268+18)*0,78*0,85	1 509
Сметная прибыль	(2268+18)*0,5*0,8	914
Итого		10 019
Общестроительные работы (31)		
Зарплата	142,39*10,56	1 504
Машины и механизмы	16,38*6,26	103
Материалы	1575,27*5,5	8 664
Итого		10 271
Крыши, кровли при ремонте (31)		
Накладные расходы	(1504+0)*0,83*0,85	1 068
Сметная прибыль	(1504+0)*0,65*0,8	782
Итого		12 121
Итого по погрузке		5 123
Итого по перевозке		3 005
Итого		8 128
Итого		501 619
Итого		501 619
НДС		90 291,42
Итого	501619*0,18	591 910,42
	18%	

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПТ Д СНКО "Региональный фонд"

Н.П. Коновалова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПТ Д СНКО "Региональный фонд"

Е.А. Серова

РАСЧЕТКИ ПРОВЕРИЛ

ИНЖЕНЕР-СМЕТЧИК

МКУ «СЛУЖБА ЗАКАЗЧИКА»

Петрова Ю. В.