

По \_\_\_\_\_

## ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома  
Новгородская обл., Чулковский район, ж/д. ст. Волков-Мост, ул. Привокзальная, д. 30

УТВЕРЖДАЮ  
Генеральный директор СЛКО "Региональный фонд"

А.Ю. Утевин

20 \_\_\_\_ год

№ п/п	Наименование работ	Длина измерения	Количество	Примечания
1	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами	4	5	6
2	Разборка покрытый кровель из волнистых и полуволнистых листобетонных листов	100 м2	4,27	
3	Разборка покрытый кровель из листовой стали	100 м2	4,27	
4	Устройство контрообрешетки	1 м3	2,6	
5	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из профлиста	100 м2	4,27	
6	Устройство пароизоляции прокладочной в один слой	100 м2	4,27	
7	Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам	100 м2	4,27	
8	Устройство снегозадержания	100 м	0,84	
9	Огнезащитное покрытие деревянных конструкций составом "Термакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2	6,41	
10	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	100 окон	0,02	
11	Устройство слуховых окон (0,8*1*2шт)	1 слуховое окно	2	
12	Простая окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов(слуховые окна)	100 м2	0,016	
13	Простая окраска масляными составами по дереву стен слуховых окон	100 м2	0,068	

14	Смена стропил из бруса	100 м		0,49	
15	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	100 м		0,1	
16	Очистка перекрытия от утеплителя	100 т мусора		0,078	
17	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо под утеплитель и на утеплитель	100 м2 кровли		5,12	
18	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных в 2 слоя по 50 мм	100 м2		5,12	
19	Исправление кладки труб	100 кирпичей		1,182	
20	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (над крышей) частично	100 м2 поверхности		0,25	
21	Окраска труб по подготовленной поверхности цементная	100 м2 фасада		0,25	
22	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (на чердаке)	100 м2 поверхности		0,76	
23	Окраска труб по подготовленной поверхности известковая (на чердаке)	100 м2 фасада		0,76	
24	Смена коопяков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал(6 каналов)	10 шт.		0,6	
25	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1	10 шт.		0,6	
26	Укладка ходовых досок	100 м ходов		0,67	
27	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т		22,327	
28	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 71 км	т		22,327	

Применены коэффициенты - 1,15, 1,25 (МДС 35 п.4.7); к=1,25 (МДС 38. Пр.3.11.2)

СОСТАВИЛ: Вед. специалист ОКР

ПРОВЕРИЛ: Зам начальника ОКР




Иванко С.В.  
Кацель С.Ф.

\_\_\_\_\_ 201 г.

«УТВЕРЖАЮ» Генеральный директор  
СНКО «Региональный фонд»  
А.Ю. Уткин  
\_\_\_\_\_ 201 г.

Наименование строки - Новогородская обл., Чудновский район, ж/дст. Волхов-Мост, ул. Привокзальная, д. 30  
Объект : Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 492/17

капитальный ремонт крыши

Основание: Дефектная ведомость  
Чертежи №

Сметная стоимость - 949,678 тыс.руб

Нормативная трудоемкость - 1 321,22 чел-ч

Сметная заработная плата - 183,261 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г., с индексацией в цены февраля 2015 года

№ п/п	Шифр и но мер по шифру по рамкам	Наимено выне рабо т и затрат	Ко личество		Сто имо сть на единицу, руб				Общая сто имо сть, руб.				Затраты труда рабо чих, чел.-ч. не считая о.бсл. машин		
			ед. изм.	Основной заработной	Экспл. машин В т.ч. зарплата	Всего	Основной заработной	Экспл. машин В т.ч. зарплата	На едн.	Всего					
№1 <Нет раздела>															
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11					
1	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка Деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами ЗП=183,44*1,25; ЭММ=43,07*1,25; ЗЛк=9,04*1,25; ТЗТ=15,16*1,25; ТЗТм=0,46*1,25; Кровли из асбестоцементных листов	4,27	283,14	53,84	1 209,01	979,11	229,9	18,95	80,92					
	МДС38.Пр.3.11.2		100 м2 Кровли	229,3	11,3			48,25	0,58	2,48					
1.1	509-9900	Строительный мусор	5,978	0		0									
2	ТЕР46-04-008-04 (0)	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов ЗП=188,89*1,25; ЭММ=30,96*1,25; ЗЛк=0*1,25; ТЗТ=15,9*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровли из асбестоцементных листов	4,27	274,81	38,7	1 173,44	1 008,19	165,25	19,88	84,89					
	МДС38.Пр.3.11.2		100 м2 покрытия	236,11	0			0	0	0					
2.1	509-9900	Строительный мусор	3,843	0		0									

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕР46-04-008-02 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Разборка кровельной кровель из листового стали ЗП=101,93*1,25; ЭММ=12,65*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=8,58*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из оцинкованной стали	4,27 100 м2 покрытия	143,22 127,41	15,81 0	611,55	544,04	67,51 0	10,73 0	45,82 0
3.1	509-9900	Строительный мусор	3,3306 т	0		0				
4	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС 81-35-2004, п.4.7	Устройство контробрешетки ЗП=220,34*1,25*1,15; ЭММ=39,71*1,25*1,25; ЗПм=2,95*1,25*1,25; ТЗТ=15,04*1,25*1,15; ТЗТм=0,15*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа	2,6 1 м3 древесины в конструкции и	1928,02 316,74	62,05 4,61	5012,85	823,52	161,33 11,99	21,62 0,24	56,21 0,62
5	ТЕР58-12-02 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусок под кровлю из профлиста ЗП=258,34*1,25; ЭММ=31,85*1,25; ЗПм=6,29*1,25; ТЗТ=21,35*1,25; ТЗТм=0,32*1,25; Кровля из профилированного листа	4,27 100 м2	1921,96 322,93	39,81 7,86	8206,77	1378,91	169,99 33,56	26,69 0,4	113,97 1,71
6	ТЕР12-01-015-03 (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	Устройство пароизоляции прокладочной в один слой ЗП=104,43*1,25*1,15; ЭММ=34,64*1,25*1,25; ЗПм=2,56*1,25*1,25; ТЗТ=7,84*1,25*1,15; ТЗТм=0,13*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа	4,27 100 м2 изолируемо и поверхности	1115,32 150,12	54,13 4	4762,42	641,01	231,14 17,08	11,27 0,2	48,12 0,85
7	ТЕР12-01-023-02 (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам (Привлекательное) ЗП=542,17*1,25*1,15; ЭММ=127,49*1,25*1,25; ЗПм=15,53*1,25*1,25; ТЗТ=41,23*1,25*1,15; ТЗТм=0,79*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа	4,27 100 м2 кровли	24825,49 779,37	199,2 24,26	106004,84	3327,91	850,58 103,59	59,27 1,24	253,08 5,29
7.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	-546,56 м2	176,79		-96626,34				
7.2	[101-4535]	Профнастига оцинкованный НС35-1000-0,7	546,56 м2	76,02		41549,49				
7.3	[101-4128]	Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	42,7 м2	177,09		7561,74				
8	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	Устройство снегозадержания (Применительно) ЗП=89,98*1,25*1,15; ЭММ=60,7*1,25*1,25; ЗПм=5,7*1,25*1,25; ТЗТ=6,67*1,25*1,15; ТЗТм=0,29*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа	0,84 100 м отражения	3493,48 129,35	94,85 8,91	2934,52	108,65	79,67 7,48	9,59 0,45	8,06 0,38

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,252 т	10 826,75		-2 728,34				
8.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм(Примен)	42 шт.	155,6		6 535,2				
9	ТЕР26-02-018-02	Огнезащитное покрытие деревянных конструктивной составом "Пиривакс" любой модификации при помощи взорозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	6,41	314,33	123,08	2 014,86	1 170,47	788,94	12,75	81,73
	(0)	ЗП=127,02*1,25*1,15; ЗММ=78,77*1,25*1,25; ЗПм=1,52*1,25*1,25; ТЗТ=8,87*1,25*1,15; ТЗТм=0,09*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа	100 м2	182,6	2,38			15,26	0,14	0,9
9.1	[113-8071]	Антисептик-ангипирен "ПРИИЛКАС 3000" для древесины	132,687 кг	17,63		2 339,27				
10	ТЕРр58-2-02	Разборка слуховых окон прямоугольных однооконных	0,02	4 691,35	13,19	93,83	93,56	0,26	386,63	7,73
	(0)	ЗП=3742,33*1,25; ЗММ=10,55*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=309,3*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из профилированного листа	100 окон	4 678,16	0			0	0	0
10.1	509-9900	Строительный мусор	0,112 т	0		0				
11	ТЕР10-01-003-01	Устройство слуховых окон (0,8*1*2шт)	2	479,85	38,31	959,7	247,6	76,62	9,53	19,06
	(0)	ЗП=86,12*1,25*1,15; ЗММ=24,52*1,25*1,25; ЗПм=2,16*1,25*1,25; ТЗТ=6,63*1,25*1,15; ТЗТм=0,11*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа	1 слуховое окно	123,8	3,38			6,76	0,18	0,36
11.1	[101-0933]	Скобные изделия для оконных блоков со старыми и новыми переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	2	10,05		20,1				
11.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадью 0,3-0,4 м2	-1 м2	163,21		-163,21				
11.3	[203-0177]	Огни одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	1,6 м2	454,71		727,54				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12	ТВР15-04-024-05 (0) МДС35.п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов(глухые окна) ЗП=59,3,41*1,15; ЗММ=4,6*1,25; ЗПв=0,2*1,25; ТЗТ=44,55*1,15; ТЗТм=0,01*1,25; Орденочные работы	0,016 100 м2 окрашиваем ой поверхности	782,71 682,42	5,75 0,25	12,52	10,92	0,09 0	51,23 0,01	0,82 0
12.1	П113-02461	Эмаль ПФ-115	0,000392 т	29 000		11,37				
13	ТВР15-04-024-01 (0) МДС35.п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву стен служебных окон ЗП=373,63*1,15; ЗММ=5,66*1,25; ЗПв=0,2*1,25; ТЗТ=28,05*1,15; ТЗТм=0,01*1,25; Орденочные работы	0,068 100 м2 окрашиваем ой поверхности	723,52 429,67	7,08 0,25	49,2	29,22	0,48 0,02	32,26 0,01	2,19 0
13.1	П113-02461	Эмаль ПФ-115	0,001836 т	29 000		53,24				
14	ТВРр58-5-03 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши олева стропильных ног из брусаев ЗП=1949,67*1,25; ЗММ=35,9*1,25; ЗПв=0*1,25; ТЗТ=150,09*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из профилированного листа	0,49 100 м	6 465,62 2 437,09	44,88 0	3 168,15	1 194,17	21,99 0	187,61 0	91,93 0
14.1	509-9900	Строительный мусор	0,4753 т	0		0				
15	ТВРр58-5-05 (0) МДС38.Др.3.11.2	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши омена отдельных частей мауэрлатов с осяонкой и обертывание только ЗП=2081,13*1,25; ЗММ=69,79*1,25; ЗПв=0*1,25; ТЗТ=160,21*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из профилированного листа	0,1 100 м	6 468,1 2 601,41	87,24 0	646,81	260,14	8,72 0	200,26 0	20,03 0
15.1	509-9900	Строительный мусор	0,127 т	0		0				
16	ТВРр69-9-01 (0)	Очистка перекрытия от утеплителя V=13*0,6/100; Облицовательные работы	0,078 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	0 0	184,72	184,72	0 0	214,32 0	16,72 0
16.1	509-9900	Строительный мусор	7,8 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо под утеплитель и на утеплитель V=256*2/100; Общестроительные работы	5,12 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	432,44	282,57	32,51	4,52	23,14
17.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А	588,8 м2	5,11		3 008,77		0	0	0
18	ТЕРр11-01-009-01 (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; ЗП=3,54*1,25; ТЗТ=28,38*1,15; ТЗТМ=0,18*1,25; Общестроительные работы	2,56 100 м2 изолируется и поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	1 493,4	1 140,48	352,92 11,34	32,64 0,23	83,56 0,59
18.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	13,184 м3	346,37		4 566,54				
19	ТЕРр11-01-009-01 (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; ЗП=3,54*1,25; ТЗТ=28,38*1,15; ТЗТМ=0,18*1,25; Общестроительные работы	2,56 100 м2 изолируется и поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	1 493,4	1 140,48	352,92 11,34	32,64 0,23	83,56 0,59
19.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	13,184 м3	346,37		4 566,54				
20	ТЕРр60-10-01 (0)	Исправление клады труб V=0,3*394/100; Общестроительные работы	1,182 100 кирпичей	228,34 190,24	9,25 1,57	269,9	224,86	10,93 1,86	14,77 0,08	17,46 0,09
20.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	0,1182 1000 шт.	1 779,85		210,38				
20.2	509-9900	Строительный мусор	0,60375 т	0		0				
21	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (над крышей) частично Отделочные работы	0,25 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	704,62	464,83	0,48 0	131,4 0	32,85 0



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
22	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС35.п.4.7	Окраска труб по подготовленной поверхности цементная ЗП=9,3,64*1,15; ЗММ=9,89*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=7,03*1,15; ТЗТм=0*1,25; Отделочные работы	100 м2 фасада	586,51	12,36	146,63	26,92	3,09	8,08	2,02
23	ТЕРр61-31-01 (0)	Отштукатуривание поверхности дымовых труб (на чердаке) Отделочные работы	0,76 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	2 142,03	1 413,08	1,44 0	131,4 0	99,86 0
24	ТЕР15-04-013-01 (0) МДС35.п.4.7	Окраска труб по подготовленной поверхности известковая (на чердаке) ЗП=59,01*1,15; ЗММ=2,36*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=4,43*1,15; ТЗТм=0*1,25; Отделочные работы	0,76 100 м2 фасада	82,12 67,86	2,95 0	62,41	51,57	2,24 0	5,09 0	3,87 0
25	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал(6 каналов) Общестроительные работы	0,6 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	869,41	138,83	1,9 0	18,6 0	11,16 0
25.1	509-9900	Строительный мусор	0,0312 т	0		0		0	0	0
26	ТЕРр58-21-02 (0) к=5	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 ЗП=64,69*5; ЗММ=1,06*5; ЗПм=0*5; Мат=359,21*5; ТЗТ=5,2*5; ТЗТм=0*5; Общестроительные работы	10 шт.	323,45	0			0	0	0
26.1	509-9900	Строительный мусор	0,027 т	0		0				
27	ТЕР10-01-023-01 (0) МДС35.п.4.7	Укладка ходовых лесок ЗП=48,53*1,15; ЗММ=13,48*1,25; ЗПм=1,57*1,25; ТЗТ=3,8*1,15; ТЗТм=0,08*1,25; Общестроительные работы	0,67 100 м ходов	1 085,2 55,81	16,85 1,96	727,08	37,39	11,29 1,31	4,37 0,1	2,93 0,07
28	ТССЦпг01-01-01-0 41	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цел=53,5*7; <Нет вида работ>	22,327 т	374,5 0	0	8 361,46	0	0	0	
29	ТССЦпг03-21-01-0 71	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 71 км Цел=40,55*7,17; <Нет вида работ>	22,327 т	290,7435 0	0	6 491,35	0	0	0	



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
ИТОГО:												
Кровля из профилированного листа (4, 11)			Наименование и значение множителя									
Зарплата			Значение								Прямые	
Машинны и механизмы			1071,12*10,54								10,54	11 290
Материалы			237,95*6,26								6,26	1 490
Итого			5247,91*3,24								3,24	17 003
Деревянные конструкции (4, 11)												29 783
Накладные расходы			(1071,12+18,75)*10,54*1,18*0,9*0,85								0,9	10 339
Сметная прибыль			(1071,12+18,75)*10,54*0,63*0,85*0,8								0,43	4 940
Итого												45 062
Кровля из профилированного листа (5, 10, 14, 15)												
Зарплата			2926,78*10,54								10,54	30 848
Машинны и механизмы			200,96*6,26								6,26	1 258
Материалы			8987,81*3,24								3,24	29 121
Итого												61 227
Крыши, кровли при ремонте (5, 10, 14, 15)												
Накладные расходы			(2926,78+33,56)*10,54*0,83*0,85								0,71	22 153
Сметная прибыль			(2926,78+33,56)*10,54*0,65*0,8								0,52	16 225
Итого												99 605
Зарплата			1877,91*10,54								10,54	19 793
Машинны и механизмы			1,92*6,26								6,26	12
Материалы			966,82*4,28								4,28	4 138
Итого												23 943
Штукатурные работы при ремонте (21, 23)												
Накладные расходы			(19793+0)*0,79*0,85								0,67	13 261
Сметная прибыль			(19793+0)*0,5*0,8								0,4	7 917
Итого												45 121
Отделочные работы (12, 13, 22, 24)												
Зарплата			118,63*10,54								10,54	1 250
Машинны и механизмы			5,9*6,26								6,26	37
Материалы			210,84*4,28								4,28	902
Итого												2 189
Отделочные работы (12, 13, 22, 24)												
Накладные расходы			(1250+0)*1,05*0,9*0,85								0,8	1 000

		Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Сметная прибыль					
Итого		(1250+0)*0,55*0,85*0,8		0,37	463
Кровля из профилированного листа (6, 7, 8)					
Зарплата					
Машины и механизмы		4077,57*10,54		10,54	42 978
Материалы		1161,39*6,26		6,26	7 270
Итого		64754,57*3,24		3,24	209 805
Кровли (6, 7, 8)					
Накладные расходы					
Сметная прибыль		(42978+1351)*1,2*0,9*0,85		0,92	40 783
Итого		(42978+1351)*0,65*0,85*0,8		0,44	19 505
Кровли из профилированного листа (9)					
Зарплата					
Машины и механизмы		1170,47*10,54		10,54	12 337
Материалы		788,94*6,26		6,26	4 939
Итого		2394,72*3,24		3,24	7 759
Теплоизоляционные работы (9)					
Накладные расходы					
Сметная прибыль		(12337+161)*1*0,9*0,85		0,77	9 623
Итого		(12337+161)*0,7*0,85*0,8		0,48	5 999
Общестроительные работы (20)					
Зарплата					
Машины и механизмы		224,86*10,54		10,54	2 370
Материалы		10,93*6,26		6,26	68
Итого		244,48*5,5		5,5	1 345
Печные работы при ремонте (20)					
Накладные расходы					
Сметная прибыль		(2370+20)*0,78*0,85		0,66	1 577
Итого		(2370+20)*0,63*0,8		0,5	1 195
Кровли из железобетонных листов (2)					
Зарплата					
Машины и механизмы		1008,19*10,54		10,54	10 626
Материалы		165,25*6,26		6,26	1 034
Итого		0		1	0
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2)					
Накладные расходы					
Сметная прибыль		(10626+0)*1,1*0,9*0,85		0,84	8 926
Итого		(10626+0)*0,7*0,85*0,8		0,48	5 100

Наименование и значение множителей	Значение	Примечание
Итого		25 686
Кровля из асбестоцементных листов (1)		
Зарплата		
Машины и механизмы	979,11*10,54	10,54
Материалы	229,9*6,26	6,26
Итого	0	1
Крыши, кровли при ремонте (1)		
Накладные расходы		
Сметная прибыль	(10320+509)*0,83*0,85	0,71
Итого	(10320+509)*0,65*0,8	0,52
Общестроительные работы (17, 25, 26)		
Зарплата		
Машины и механизмы	615,47*10,54	10,54
Материалы	37,59*6,26	6,26
Итого	4932,43*5,5	5,5
Крыши, кровли при ремонте (17, 25, 26)		
Накладные расходы		
Сметная прибыль	(6487+0)*0,83*0,85	0,71
Итого	(6487+0)*0,65*0,8	0,52
Общестроительные работы (18, 19)		
Зарплата		
Машины и механизмы	2280,96*10,54	10,54
Материалы	705,84*6,26	6,26
Итого	9133,08*5,5	5,5
Полы (18, 19)		
Накладные расходы		
Сметная прибыль	(24041+239)*1,23*0,9*0,85	0,94
Итого	(24041+239)*0,75*0,85*0,8	0,51
Общестроительные работы (27)		
Зарплата		
Машины и механизмы	37,39*10,54	10,54
Материалы	11,29*6,26	6,26
Итого	678,4*5,5	5,5
Деревянные конструкции (27)		
Накладные расходы	(394+14)*1,18*0,9*0,85	0,9
Сметная прибыль	(394+14)*0,63*0,85*0,8	0,43
Итого		

Общестроительные работы (16)		Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Зарплата					
Машины и механизмы	184,72*10,54		10,54		1 947
Материалы	0		1		0
Итого	0		1		0
Прочие реконтно-строительные работы (16)					1 947
Накладные расходы					
Сметная прибыль	(1947+0)*0,78*0,85		0,66		1 285
Итого	(1947+0)*0,5*0,8		0,4		779
Кровля из оцинкованной стали (3)					4 011
Зарплата					
Машины и механизмы	544,04*10,54		10,54		5 734
Материалы	67,51*6,26		6,26		423
Итого	0		1		0
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (3)					6 157
Накладные расходы					
Сметная прибыль	(5734+0)*1,1*0,9*0,85		0,84		4 817
Итого	(5734+0)*0,7*0,85*0,8		0,48		2 752
Итого по подгруппе					13 726
Итого по перевозке					8 361
Итого					6 491
Итого					14 852
Наименование и значение множителей					
Итого					804 812
НДС					
Итого	804812*0,18		18%		144 866,16
СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПГДУ СНКО "Региональный фонд"					
 Н.И. Коновалова					
 Е.А. Серова					
Итого 949 678,16					

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПГДУ СНКО "Региональный фонд"  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_