

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома
 Новгородская обл, Старорусский район, д.Аншино, ул.Коммунальная, д.6


По

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечания
1	3	4	5	6
1	Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли	4,676	
2	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали поясков, санприков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м труб и покрытий	0,65	
3	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	4,676	
4	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из профлиста	100 м2	4,676	
5	Устройство контрообрешетки	1 м3	2,5	
6	Устройство покрытия из рулонных материалов (подкровельная пароизоляция)	100 м2 кровли	4,676	
7	Устройство кровли из профнастила по готовым прогонам средней сложности (4х скатная)	100 м2 кровли	4,676	
8	Устройство снегозадержания	100 м ограждения	0,86	
9	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкцией составом "Пириллак" любой модификации при помощи	100 м2	7,014	
10	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	100 окон	0,04	
11	Устройство слуховых окон (1,2*1,25)	1 слуховое окно	4	
12	Простая окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов(слуховые окна)	100 м2	0,06	

13	Древняя окраска масляными составами по дереву стен слуховых окон	100 м2	0,12
14	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног распишкой досками с двух сторон	100 м	0,67
15	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из досок	100 м	0,7
16	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание	100 м	0,1
17	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена концов деревянных стропильных с установкой стоек под	1 шт.	6
18	Очистка перекрытий от старого утеплителя и мусора	100 т мусора	0,099
19	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо под утеплитель и на утеплитель	100 м2 кровли	6,6
20	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ.50 мм (первый слой)	100 м2	3,3
21	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ.50 мм (второй слой)	100 м2	3,3
22	Укладка ходовых досок	100 м ходов	0,78
23	Исправление кладки дымовой трубы	100 кирпичей	26,792
24	Оштукатуривание поверхности дымовых труб	100 м2	0,642
25	Окраска труб по подготовленной поверхности цементная	100 м2 фасада	0,642
26	Оштукатуривание поверхности дымовых труб(чердачное помещение) частично	100 м2	0,25
27	Окраска труб по подготовленной поверхности известковая	100 м2 фасада	0,25
28	Смена копаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал(4 канала)	10 шт.	0,6
30	Смена копаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (2 канала)	10 шт.	0,8

31	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	100 м2 проемов	0,02	
32	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	100 м2 проемов	0,02	
33	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	35,2335	
34	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии до 10 км	т	35,2335	

Применены коэффициенты - 1,15, 1,25 (МДС 35 п. 4.7)



СОСТАВИЛ: Главный специалист ОКР

Джумаев А.А.

ПРОВЕРИЛ: Зам.начальника ОКР



Кацель С.Ф.

"УТВЕРЖДАЮ" Генеральный директор
СНКО "Региональный фонд"

А.О. Уткин

" " 201 г.

" " 201 г.



Наименование стройки - Новгородская обл, Старорусский район, д. Аннишино, ул. Коммунальная, д.б
Объект : Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 511/17

капитальный ремонт кровли

Основание: Дефектная ведомость
Чертежи №
Сметная стоимость - 1 172,916 тыс.руб
Нормативная трудоемкость - 1 675,47 чел-ч
Сметная заработная плата - 231,320 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г., с индексацией в цены февраля 2016 года

№ 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. обсл. машин		
			ед. изм.	Всего	Основной	Всего	Основной	Экспл. машин	Всего	Экспл. машин	На слани.	Всего	В т.ч. зарплаты	
														В т.ч. основной
№1 <Нет раздела>														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11				
1	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами Кровля из асбестоцементных листов	4,676 100 м2 кровль	226,51 183,44	43,07 9,04	1 059,16	857,77	201,4 42,27	15,16 0,46	70,89 2,15				
1.1	509-9900	Строительный мусор	6,5464 т	0		0								
2	ТЕРр58-3-01 (0)	Разборка мелких покрытий и обделок из листовых стали пожевков, санфряков, желобов, отливов, свесов и т.п. Кровля из асбестоцементных листов	0,65 100 м2 и покрытий	108,32 108,11	0,21 0	70,41	70,27	0,14 0	9,1 0	5,92 0				
2.1	509-9900	Строительный мусор	0,078 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	4,676 100 м2 покрытия	219,85 188,89	30,96 0	1 028,02	883,25	144,77 0	15,9 0	74,35 0
3.1	509-9900	Строительный мусор	4,2084 т	0		0				
4	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусьев под кровлю из профлиста Кровля из профилированного листа	4,676 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	8 647,84	1 208	148,93 29,41	21,35 0,32	99,83 1,5
5	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС35.п.4.7	Устройство контрообрешетки (Применяет) 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	2,5 1 м3 древесины в конструкции и	1 852,26 253,39	49,64 3,69	4 630,65	633,48	124,1 9,23	17,3 0,19	43,25 0,48
6	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов (подкровельная парозащита) Кровля из профилированного листа	4,676 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	394,93	258,07	29,69 0	4,52 0	21,14 0
6.1	[101-7201]	ИЗОСПАН ДМ	537,74 м2	6,85		3 683,52				
7	ТЕР12-01-023-02 (0) МДС35.п.4.7	Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам средней сложности (4х скатная) (Применительно) ЗП=542,17*1,15; ЭММ=127,49*1,25; ЗПм=15,53*1,25; ТЗТ=41,23*1,15; ТЗТм=0,79*1,25; Кровля из профилированного листа	4,676 100 м2 кровли	24 629,78 623,5	159,36 19,41	115 168,85	2 915,49	745,17 90,76	47,41 0,99	221,69 4,63
7.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	- 598,528 м2	176,79		- 105 813,77				
7.2	[101-4535]	Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,7	598,528 м2	76,02		45 500,1				
7.3	[101-4128]	Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	46,76 м2	177,09		8 280,73				
8	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство снегозадержания (Применительно) 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	0,86 100 м ограждения	3 448,64 103,48	75,88 7,13	2 965,83	88,99	65,26 6,13	7,67 0,36	6,6 0,31

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	-0,258 т	10 826,75		-2 793,3				
8.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	43 шт.	155,6		6 690,8				
9	ТЕР26-02-018-02	Огнезащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирнлак" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	7,014	253,18	98,46	1 775,8	1 024,53	690,6	10,2	71,54
	(0) МДС35.п.4.7	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	100 м2	146,07	1,9			13,33	0,11	0,77
9.1	[113-8071]	Антисептик-ангипарен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	145,1898 кг	17,63		2 559,7				
10	ТЕРр58-2-02	Разборка слуховых окон прямоугольных одкоскатных	0,04	3 753,08	10,55	150,12	149,7	0,42	309,3	12,37
	(0)	Кровля из профилированного листа	100 окон	3 742,53	0			0	0	0
10.1	509-9900	Строительный мусор	0,224 т	0		0				
11	ТЕР10-01-003-01	Устройство слуховых окон (1,2*1,25)	4	447,43	30,65	1 789,72	396,16	122,6	7,62	30,48
	(0) МДС35.п.4.7	ЗП=86,12*1,15; ЭММ=24,52*1,25; ЗПм=2,16*1,25; ТЗТ=6,63*1,15; ТЗТм=0,11*1,25; Кровля из профилированного листа	1 слуховое окно	99,04	2,7			10,8	0,14	0,56
11.1	[101-0901]	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жилых зданий двусторонних (независимо от высоты)	4 комплект	41,1		164,4				
11.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадью 0,3-0,4 м2	-2 м2	163,21		- 326,42				
11.3	[203-0177]	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	6 м2	454,71		2 728,26				
12	ТЕР15-04-024-05	Простак окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов(слуховые окна)	0,06	782,71	5,75	46,96	40,95	0,35	51,23	3,07
	(0) МДС35.п.4.7	ЗП=593,41*1,15; ЭММ=4,6*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=44,55*1,15; ТЗТм=0,01*1,25; Отделочные работы	100 м2 окрашиваемой поверхности	682,42	0,25			0,02	0,01	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12.1	{113-0246}	Эмаль ПФ-115	0,00147 т	29 000		42,63				
13	ТЕР15-04-024-01 (0) МДС35.п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву стен слуховых окон ЗП=373,63*1,15; ЭММ=5,66*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=28,05*1,15; ТЗТм=0,01*1,25; Отделочные работы	0,12 100 м2 окрашиваемой поверхности	723,52 429,67	7,08 0,25	86,82	51,56	0,85 0,03	32,26 0,01	3,87 0
13.1	{113-0246}	Эмаль ПФ-115	0,00324 т	29 000		93,96				
14	ТЕРр58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон Кровля из профилированного листа	0,67 100 м	3 716,38 517,91	38,14 0	2 489,97	347	25,55 0	39,87 0	26,71 0
15	ТЕРр58-5-04 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из досок Кровля из профилированного листа	0,7 100 м	3 240,99 1 730,92	21 0	2 268,69	1 211,64	14,7 0	133,25 0	93,28 0
15.1	509-9900	Строительный мусор	0,392 т	0		0				
16	ТЕРр58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью Кровля из профилированного листа	0,1 100 м	5 930,37 2 081,13	69,79 0	593,04	208,11	6,98 0	160,21 0	16,02 0
16.1	509-9900	Строительный мусор	0,127 т	0		0				
17	ТЕРр58-5-07 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена концов деревянных стропильных с установкой стоек под стропильные ноги Кровля из профилированного листа	6 1 шт.	159,7 55,08	37,06 0	958,2	330,48	222,36 0	4,24 0	25,44 0
18	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка перекрытий от старого утеплителя и мусора V=16,5*0,6/100; Общестроительные работы	0,099 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	0 0	234,46	234,46	0 0	214,32 0	21,22 0
18.1	509-9900	Строительный мусор	9,9 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
19	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов внахлест под утеплитель и на утеплитель V=330*2/100; Кровля из профилированного листа	6,6 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	557,44	364,25	41,91 0	4,52 0	29,83 0
19.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А	759 м2	5,11		3 878,49				
20	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.в.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	3,3 100 м2 изолируемой поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	1 925,09	1 470,15	454,94 14,62	32,64 0,23	107,71 0,76
20.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	16,995 м3	346,37		5 886,56				
21	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.в.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	3,3 100 м2 изолируемой поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	1 925,09	1 470,15	454,94 14,62	32,64 0,23	107,71 0,76
21.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	16,995 м3	346,37		5 886,56				
22	ТЕР10-01-023-01 (0) МДС35.в.4.7	Укладка холодных 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; Кровля из профилированного листа	0,78 100 м ходов	1 085,2 55,81	16,85 1,96	846,46	43,53	13,14 1,53	4,37 0,1	3,41 0,08
23	ТЕРр60-10-01 (0)	Исправление кладки дымовой трубы V=6,8*394/100; Общестроительные работы	26,792 100 кирпичей	228,34 190,24	9,25 1,57	6 117,69	5 096,91	247,83 42,06	14,77 0,08	395,72 2,14
23.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	2,6792 шт.	1 779,85		4 768,57				
23.2	509-9900	Строительный мусор	13,66392 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
24	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб Отделочные работы	0,642 100 м2 поверхность	2 818,46 1 859,31	1,9 0	1 809,45	1 193,68	1,22 0	131,4 0	84,36 0
25	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС35. п.4.7	Окраска 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	0,642 100 м2 фасада	586,51 107,69	12,36 0	376,54	69,14	7,94 0	8,08 0	5,19 0
26	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб(чердачное помещение) частично Отделочные работы	0,25 100 м2 поверхность	2 818,46 1 859,31	1,9 0	704,62	464,83	0,48 0	131,4 0	32,85 0
27	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	0,25 100 м2 фасада	82,12 67,86	2,95 0	20,53	16,97	0,74 0	5,09 0	1,27 0
28	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена колаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал(4 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
28.1	509-9900	Строительный мусор	0,0312 т	0		0				
29	ТЕРр58-21-02 (0) к=3	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 ЗП=64,69*3; ЭММ=1,06*3; ЗПм=0*3; Мат=359,21*3; ТЗТ=5,2*3; ТЗТм=0*3; Общестроительные работы	0,6 10 шт.	1 274,88 194,07	3,18 0	764,93	116,44	1,91 0	15,6 0	9,36 0
29.1	509-9900	Строительный мусор	0,009 т	0		0				
30	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена колаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (2 канала) Общестроительные работы	0,8 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	1 159,21	185,1	2,54 0	18,6 0	14,88 0
30.1	509-9900	Строительный мусор	0,0416 т	0		0				
31	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 Общестроительные работы	0,8 10 шт.	424,96 64,69	1,06 0	339,97	51,75	0,85 0	5,2 0	4,16 0

Г	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
31.1	509-9900	Строительный мусор	0,012 т	0		0				
32	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС36 п.3.3.1	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 V=1*1*2/100; ЗП=1837,72*0,8; ЭММ=1341,95*0,8; ЗПм=214,69*0,8; Мат=2637,87*0; ТЗТ=142,68*0,8; Двери: деревянные	0,02 100 м2 проемов	2 543,74 1 470,18	1 073,56 171,75	50,87	29,4	21,47 3,44	114,14 10,92	2,28 0,22
33	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС35 п.4.7	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 V=1*1*2/100; ЗП=1837,72*1,15; ЭММ=1341,95*1,25; ЗПм=214,69*1,25; ТЗТ=142,68*1,15; ТЗТм=10,92*1,25; Двери: деревянные	0,02 100 м2 проемов	6 428,69 2 113,38	1 677,44 268,36	128,57	42,27	33,55 5,37	164,08 13,65	3,28 0,27
33.1	[203-0236]	Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок однопольные	2 м2	589,59		1 179,18				
33.2	[111-0123]	Замок висячий с ключом	2 шт.	64,97		129,94				
33.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,04 100 шт.	1 142,69		45,71				
33.4	[101-0953]	Ручка-скоба	2 шт.	21,69		43,38				
33.5	[101-0956]	Петля накладная	4 шт.	11,58		46,32				
34	ТССЦп01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7; <Нет вида работ>	35,2335 т	374,5 0	0	13 194,95	0	0 0		
35	ТССЦп03-21-01-010	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 10 км Цед=13,07*7,17; <Нет вида работ>	35,2335 т	93,7119 0	0	3 301,73		0		
ИТОГО:						144 630,66	21 663,31	3 829,23	1 660,84	14,63
								283,62		
								Значение	Прямые	

Кровля из профилированного листа (5, 11, 22)

Наименование и значение множителей



Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Зарплата		1073,17*10,54	11 311
Машины и механизмы		259,84*6,26	1 627
Материалы		8500,06*3,24	27 540
Итого			40 478
Деревянные конструкции (5, 11, 22)			
Накладные расходы		(1073,17+21,56)*10,54*1,18*0,9*0,85	10 385
Сметная прибыль		(1073,17+21,56)*10,54*0,63*0,85*0,8	4 962
Итого			55 825
Кровля из профилированного листа (4, 6, 10, 14, 15, 16, 17, 19)			
Зарплата		4077,25*10,54	42 974
Машины и механизмы		490,54*6,26	3 071
Материалы		19054,44*3,24	61 736
Итого			107 781
Крыши, кровли при ремонте (4, 6, 10, 14, 15, 16, 17, 19)			
Накладные расходы		(4077,25+29,41)*10,54*0,83*0,85	30 732
Сметная прибыль		(4077,25+29,41)*10,54*0,65*0,8	22 508
Итого			161 021
Отделочные работы (24, 26)			
Зарплата		1658,51*10,54	17 481
Машины и механизмы		1,7*6,26	11
Материалы		853,86*4,28	3 655
Итого			21 147
Штукатурные работы при ремонте (24, 26)			
Накладные расходы		(17481+0)*0,79*0,85	11 712
Сметная прибыль		(17481+0)*0,5*0,8	6 992
Итого			39 851
Отделочные работы (12, 13, 25, 27)			
Зарплата		178,62*10,54	1 883
Машины и механизмы		9,88*6,26	62
Материалы		478,97*4,28	2 050
Итого			3 995
Отделочные работы (12, 13, 25, 27)			
Накладные расходы		(1883+1)*1,05*0,9*0,85	1 507
Сметная прибыль		(1883+1)*0,55*0,85*0,8	697
Итого			6 199
Кровля из профилированного листа (7, 8)			
Зарплата		3004,48*10,54	31 667
Машины и механизмы		810,43*6,26	5 073

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Материалы		66184,34*3,24	214 437
Итого			251 177
Кровли (7, 8)			
Накладные расходы		(31667+1021)*1,2*0,9*0,85	30 073
Сметная прибыль		(31667+1021)*0,65*0,85*0,8	14 383
Итого			295 633
Кровля из профилированного листа (9)			
Зарплата		1024,53*10,54	10 799
Машины и механизмы		690,6*6,26	4 323
Материалы		2620,37*3,24	8 490
Итого			23 612
Теплоизоляционные работы (9)			
Накладные расходы		(10799+140)*1*0,9*0,85	8 423
Сметная прибыль		(10799+140)*0,7*0,85*0,8	5 251
Итого			37 286
Общестроительные работы (23)			
Зарплата		5096,91*10,54	53 721
Машины и механизмы		247,83*6,26	1 551
Материалы		5541,52*5,5	30 478
Итого			85 750
Печные работы при ремонте (23)			
Накладные расходы		(53721+443)*0,78*0,85	35 748
Сметная прибыль		(53721+443)*0,63*0,8	27 082
Итого			148 580
Двери: деревянные (32, 33)			
Зарплата		71,67*10,54	755
Машины и механизмы		55,02*6,26	344
Материалы		1497,29*4,5	6 738
Итого			7 837
Деревянные конструкции (32, 33)			
Накладные расходы		(755+93)*1,18*0,9*0,85	763
Сметная прибыль		(755+93)*0,63*0,85*0,8	365
Итого			8 965
Общестроительные работы (28, 29, 30, 31)			
Зарплата		492,12*10,54	5 187
Машины и механизмы		7,2*6,26	45
Материалы		2634,2*5,5	14 488
Итого			19 720

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Крыши, кровли при ремонте (28, 29, 30, 31)			
Накладные расходы	(5187+0)*0,83*0,85	0,71	3 683
Сметная прибыль	(5187+0)*0,65*0,8	0,52	2 697
Итого			26 100
Общестроительные работы (20, 21)			
Зарплата	2940,3*10,54	10,54	30 991
Машины и механизмы	909,88*6,26	6,26	5 696
Материалы	11773,12*5,5	5,5	64 752
Итого			101 439
Полы (20, 21)			
Накладные расходы	(30991+308)*1,23*0,9*0,85	0,94	29 421
Сметная прибыль	(30991+308)*0,75*0,85*0,8	0,51	15 962
Итого			146 822
Кровля из асбестоцементных листов (1, 2)			
Зарплата	928,04*10,54	10,54	9 782
Машины и механизмы	201,54*6,26	6,26	1 262
Материалы	0	1	0
Итого			11 044
Крыши, кровли при ремонте (1, 2)			
Накладные расходы	(9782+446)*0,83*0,85	0,71	7 262
Сметная прибыль	(9782+446)*0,65*0,8	0,52	5 319
Итого			23 625
Кровля из асбестоцементных листов (3)			
Зарплата	883,25*10,54	10,54	9 309
Машины и механизмы	144,77*6,26	6,26	906
Материалы	0	1	0
Итого			10 215
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (3)			
Накладные расходы	(9309+0)*1,1*0,9*0,85	0,84	7 820
Сметная прибыль	(9309+0)*0,7*0,85*0,8	0,48	4 468
Итого			22 503
Общестроительные работы (18)			
Зарплата	234,46*10,54	10,54	2 471
Машины и механизмы	0	1	0
Материалы	0	1	0
Итого			2 471
Прочие ремонтно-строительные работы (18)			
Накладные расходы	(2471+0)*0,78*0,85	0,66	1 631

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Сметная прибыль	(2471+0)*0,5*0,8	988
Итого		5 090
Итого по погрузке		13 195
Итого по перевозке		3 302
Итого		16 497
Итого		993 997
Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		993 997

Итого	993997*0,18	18%	178 919,46
Итого			1 172 916,46


 Н. П. Коновалова

 Е. А. Серова

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПГД СНКО "Региональный фонд"

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПГД СНКО "Региональный фонд"