

**ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ**

Капитальный ремонт стальной крыши многоквартирного дома

Новгородская обл., Старорусский район, д. Коровячник, ул. Центральная, д. 2

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечания
1	3	4	5	6
1	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прогорками	100 м <sup>2</sup>	2,848	
2	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	кровли		
3	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м	0,38	
4	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из профлиста	100 м <sup>2</sup>	2,848	
5	Устройство контробрешёток	100 м <sup>2</sup>	2,848	
6	Устройство покрытия из рулонных материалов (подкровельная пароизоляция)	кровли		
7	Устройство кровли из профнастила на готовым прогонам средней сложности (4х скатная)	100 м <sup>2</sup>	2,848	
8	Устройство снегозадержания	100 м	0,608	
9	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пиролакс" любой модификации при помощи аэрозольно-	оформления		
10	Разборка слуховых окон прямокутальных односкатных	100 окон	0,02	
11	Устройство слуховых окон (1,4*0,8)	1 слуховое окно	2	
12	Проектная окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов(слуховые окна)	100 м <sup>2</sup>	0,0224	
13	Проектная окраска масляными составами по дереву стен слуховых окон	100 м <sup>2</sup>	0,06	
14	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м	0,355	
15	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из досок	100 м	0,46	
16	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей маузерлатов с османкой и обртывание гильи	100 м	0,06	

17	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена концов деревянных стропильных с установленной стойкой под стропильные ноги	1 шт.	10
18	Очистка перекрытий от старого утеплителя и мусора	100 т мусора	0,0396
19	Устройство покрытия из рулонных материалов на сухо под утеплитель и на утеплитель	100 м <sup>2</sup>	3,876
20	Устройство тепло- и звукоизоляции слошной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых толщин 50 мм (первый слой)	100 м <sup>2</sup>	1,938
21	Устройство тепло- и звукоизоляции слошной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых толщин 50 мм (второй слой)	100 м <sup>2</sup>	1,938
22	Укладка ходовых досок	100 м ходов	0,528
23	Исправление кладки дымовой трубы	100 кирпичей	13,002
24	Оштукатуривание поверхности дымовых труб	100 м <sup>2</sup>	0,372
25	Окраска труб по подготовленной поверхности цементная	100 м <sup>2</sup> фасада	0,372
26	Оштукатуривание поверхности дымовых труб(чертежное помещение), частично	100 м <sup>2</sup> фасада	0,261
27	Окраска труб по подготовленной поверхности известковая	100 м <sup>2</sup> фасада	0,521
28	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал(4 канала)	10 шт.	0,4
29	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (3 канала)	10 шт.	0,5
30	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м <sup>2</sup>	100 м <sup>2</sup> проемов	0,0081
31	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м <sup>2</sup>	100 м <sup>2</sup> проемов	0,0081
32	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	17,695
33	Перевозка грузов I класса автомобилими-самосвалами грузоподъемностью 10 т работников вне карьера на расстояние до 30 км	т	17,695
34			

Применены коэффициенты - 1,15, 1,25 (МДС35н.4.7),

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОКР

Джумаев А.А.

ПРОВЕРИЛ: Зам. начальника ОКР

Кацель С.Ф.

"УТВЕРЖДАО" Генеральный директор

СНКО "Региональный центр"

Ю. Уткин

\_\_\_\_\_ 201 г.

Наименование стройки - Новгородская обл, Старорусский район, д.Коровычино, ул. Центральная, д.2  
Объект : Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 510/17**

Основание: Действная ведомость  
Чертеж №

Составлена в ценах Января 2000 г., с индексацией в цены февраля 2016 года  
Смета на капитальный ремонт кровли

Сметная стоимость - 712,942 тыс.руб  
Нормативная трудоемкость - 1 004,91 чел.-ч  
Сметная заработная плата - 139,049 тыс.руб

№ шп	Номер позиции	Наиметование работ и затрат	Количество	Стоимость на единицу, руб.		Общая стоимость, руб.	Затраты труда рабочих, чел.-ч. не занят. обсл. машин
				Всего	Экс- машин		
№п/п	Изм.	Основно й зарплаты	В т.ч. зарплаты	На единиц е зарплаты	Всего		
№п/п <Нет разницы>							
1	2	3	4	5	6	7	8
1	ТЕР58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прорезами V=284,8/100; Кровля из асбестоцементных листов	2,848	226,51	43,07	645,1	522,44
1.1	509-99-00	Строительный мусор	3,9872	0	0		
2	ТЕР58-3-01 (0)	Разборка мелких покрытий и обделок из пластовой стали поясков, санитриков, желобов, отливов, звёзлов и т.п. Кровля из асбестоцементных листов	0,38	108,32	0,21	41,16	41,08
2.1	509-99-00	Строительный мусор	0,0456	0	0		

1	2	3	-	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕР46-04-008-04 (0)	Раборка покрытый кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов Кровля из асбестоцементных листов		2,848	219,85	30,96	626,13	537,96	88,17	15,9	45,28
3.1	509-9980	Строительный мусор		100 м2	188,89	0			0	0	0
4	ТЕР58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозернами из логот и брусков под кровлю из профлиста Кровля из профилированного листа		2,848	1 849,41	31,85	5 267,12	735,75	90,71	21,35	60,8
5	ТЕР9-01-082-02 (0) МДС35.п.4.7	Устройство контробрешетки (Применят) ЗП=220,34*1,15; ЭММ=39,71*1,25; ЗЛМ=2,95*1,25; Г3Г=15,04*1,15; Г3ГМ=0,15*1,25; Кровля из профилированного листа		100 м2	258,34	6,29			17,91	0,32	0,91
6	ТЕР58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов (полиэстеровая пароизоляция) Кровля из профилированного листа		1,7	1 852,26	49,64	3 148,84	430,76	84,39	17,3	29,41
6.1	[101-7201]	ИЗОСНАП DM		1 м3	253,39	3,69			6,27	0,19	0,32
7	ТЕР12-01-023-02 (0) МДС35.п.4.7	Устройство кровли из профнастила по готовым протяжкам средней сложности (4х ежансая) (Применитель но) ЗП=542,17*1,15; ЭММ=127,49*1,25; ЗЛМ=15,53*1,25; Г3Г=4,23*1,15; Г3ГМ=0,79*1,25; Кровля из профилированного листа		100 м2	623,5	19,41			55,28	0,99	2,82
7.1	[101-4136]	Металлоочертеница "Монтеррей"		100 м2	364,544	176,79			-64 447,73		
7.2	[101-4535]	Профнастил однокованный НС35-1000-0,7		364,544	76,02				27 712,63		
7.3	[101-4128]	Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием		100 м2	177,09				5 043,52		
8	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство снегозадержания ( Применитель но) ЗП=89,98*1,15; ЭММ=60,7*1,25; ЗЛМ=5,7*1,25; Г3Г=6,67*1,15; Г3ГМ=0,29*1,25; Кровля из профилированного листа		100 м	103,48	7,13			46,14	7,67	4,66
		ограждения							4,34	0,36	0,22

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобразователем профильного профлиста собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,1824 т	10 826,75		-1 974,8				
8.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 м/и	30,4 шт.	155,6		4 730,24				
9	TER26-02-018-02 (0) МДС35.п.4.7	Отгибозаштукатуренное покрытие деревянных конструкций составом "Пиролакс" любой модификации при помощи аэрозольно-каспельного распыления для обес печивания второй группы отгезащитной эффективности по НПВ 251 ЗП=127,02*1,15; ЭММ=78,77*1,25; ЗН=1,52*1,25; ТЗТ=8,87*1,15; ТЗТм=0,09*1,25; Кровля из профилированного листа	4 273	253,18	93,46	1 081,84	624,16	420,72	10,2	43,58
9.1	[113-8071]	Антисептик-антинорен "НИРИЛАКС 3000" для древесины	88,4511 кг	17,63		1 559,39				
10	TERP58-2-02 (0)	Разборка стековых окон прямогоугольных односкатных Кровля из профилированного пластика	0,02 100 окон	3 753,08 3 742,53	10,55 0	75,06	74,85 0	0,21 0	309,3 0	6,19 0
10.1	509-9940	Строительный мусор	0,112 т	0		0				
11	TER10-01-003-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство стековых окон (1,4*0,8) 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 пластика	2	447,43	30,65	894,86	198,93	61,3	7,62	15,24
11.1	[101-0901]	Скобяные изделия для оконных блоков с различными львиными переплетами жилых зданий двухстворных (независимо от высоты)	2 комплект	99,04	2,7			5,4	0,14	0,28
11.2	[203-0251]	Стекорки оконные для жилых зданий 0,3-0,4 м/2	-1 м2	163,21		82,2				
11.3	[203-0177]	Окна неоткрывающиеся (тухие), одинарной конструкции с жалюзийной рамкой	2,24 м2	454,71		1 018,55				
12	TER15-04-024-05 (0) МДС35.п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов(стекловые окна) 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	0,0224 100 м2	782,71 682,42	5,75 0,25	17,53	15,29 0,01	0,13 0,01	51,23 0,01	1,15 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12.1	[113-0246]	Эмаль ГФ-115	0,000549	29 000		15,92				
13	ТЕР15-04-024-01 (0) МЧС35.п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву стен сухих окон ЗП=373,63*1,15; ЭММ=5,66*1,25; ЗПМ=0,2*1,25; Г3Г=28,05*1,15; Г3ГМ=0,01*1,25; Отделочные работы	0,06	723,52	7,08	43,41	25,78	0,42	32,26	1,94
13.1	[113-0246]	Эмаль ГФ-115	0,00162	29 000		46,98				
14	ТЕРр58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон Кровля из профилированного листа	0,355	3 716,38	38,14	1 319,31	183,86	13,54	39,87	14,15
15	ТЕРр58-5-04 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из досок Кровля из профилированного листа	0,46	3 240,99	21	1 490,86	796,22	9,66	133,25	61,3
15.1	509-9900	Строительный мусор	0,259437	0		0		0	0	0
16	ТЕРр58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных частей маээрлатов с охлажкой и обертывание только Кровля из профилированного листа	0,06	5 930,37	69,79	355,82	124,87	4,19	160,21	9,61
16.1	509-9900	Строительный мусор	0,0762	0		0		0	0	0
17	ТЕРр58-5-07 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена концов деревянных стропильных с установкой стоеч под стропильные ноги Кровля из профилированного листа	10	159,7	37,06	1 597	550,8	370,6	4,24	42,4
18	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка перекрытий от старого утеплителя и мусора V=6,6*0,6/100; Облицовочные работы!	0,0396	2 368,24	0	93,78	93,78	0	214,32	8,49
18.1	509-9900	Строительный мусор	3,96	0		0		0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
19	ТБРр58-[3-01] (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо под утеплитель и на утеплитель $V=193,8*2/100$ ; Общестроительные работы	3,876	84,46	6,35	327,37	213,92	24,61	4,52	17,52
19.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А	100 м2 кровля	55,19	0		0	0	0	0
20	ТЕР[1-01-009-01] (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции стоянкой из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых толщ. 50 мм (первый слой) ЗП=387,39*1,15; ЭММ=110,29*1,25; ЗПм=3,54*1,25; ГЗТ=28,38*1,15; ГЗТм=0,18*1,25; Общестроительные работы	1,938 м2	583,36	137,86	1 130,55	863,38	267,17	32,64	63,26
20.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	9,9807 м3	346,37		3 457,02				
21	ТЕР[1-01-009-01] (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции стоянкой из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых толщ. 50 мм (второй слой) ЗП=387,39*1,15; ЭММ=110,29*1,25; ЗПм=3,54*1,25; ГЗТ=28,38*1,15; ГЗТм=0,18*1,25; Общестроительные работы	1,938	583,36	137,86	1 130,55	863,38	267,17	32,64	63,26
21.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	9,9807 м3	346,37		3 457,02				
22	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; ГЗТ=3,8*1,15; ГЗТм=0,08*1,25; Кровля из профилированного листа	0,528 100 м ходов	1 085,2 55,81	16,85 1,96	572,99	29,47	8,9	4,37	2,31
23	ТБР60-10-01 (0)	Исправление ямки дымовой трубы $V=3,3*394/100$ ; Общестроительные работы	13,092 100	228,34 190,24	9,25 1,57	2 968,88	2 473,5	120,27	14,77	192,04
23.1	[104-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размеры 250х120х65 мм, марка 100	1,3002 1000 шт.	1 779,85		2 314,16		20,41	0,08	1,04
23.2	509-9900	Строительный мусор	6,643585 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
24	ТБР61-31-01 (0)	Оптукачивание поверхности дымовых труб Отделочные работы	0,372 100 м2	2 818,46 1 859,31	1,9 0	1 048,47 40,06	691,66 0	0,71 0	131,4 0	48,88 0
25	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС35.и.4.7	Окраска труб по подготовленной поверхности цементная $Z\Pi=93,64*1,15$ ; ЭММ=9,89*1,25; ЗИМ=0*1,25; $T3T=7,03*1,15$ ; $T3T_M=0*1,25$ ; Отделочные работы	0,372 100 м2 фасада	586,51 107,69	12,36 0	218,18 40,06		4,6 0	8,08 0	3,01 0
26	ТЕР61-31-01 (0)	Оптукачивание поверхности дымовых труб(чердачное помещение) частично Отделочные работы	0,261 100 м2	2 818,46 1 859,31	1,9 0	735,62 485,28		0,5 0	131,4 0	34,3 0
27	ТЕР15-04-013-01 (0) МДС35.и.4.7	Окраска труб по подготовленной поверхности известковая $Z\Pi=59,01*1,15$ ; ЭММ=2,36*1,25; ЗИМ=0*1,25; $T3T=4,43*1,15$ ; $T3T_M=0*1,25$ ; Отделочные работы	0,521 100 м2 фасада	82,12 67,86	2,95 0	42,78 35,36		1,54 1,54	5,09 5,09	2,65 0
28	ТЕР58-21-01 (0)	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал(4 канала) Общестроительные работы	0,4 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	579,6 0		0 0	0 0	0 0
28.1	509-9900	Строительный мусор	0,0208 т	0	0					
29	ТЕР58-21-02 (0) к=3	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 $Z\Pi=64,69*3$ ; ЭММ=1,06*3; ЗИМ=0*3; $M_{шт}=359,21*3$ ; $T3T=5,2*3$ ; $T3T_M=0*3$ ; Общестроительные работы	0,4 10 шт.	1 274,88 194,07	3,18 0	509,95 0		77,63 0	1,27 0	15,6 0
29.1	509-9900	Строительный мусор	0,006 т	0	0					
30	ТЕР58-21-01 (0)	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (3 канала) Общестроительные работы	0,5 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	724,51 0		1,59 0	18,6 0	9,3 0
30.1	509-9900	Строительный мусор	0,026 т	0	0			0 0	0 0	0 0
31	ТЕР58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 $Z\Pi=64,69*2$ ; ЭММ=1,06*2; ЗИМ=0*2; $M_{шт}=359,21*2$ ; $T3T=5,2*2$ ; $T3T_M=0*2$ ; Общестроительные работы	0,5 10 шт.	849,92 129,38	2,12 0	424,96 0		64,69 0	1,06 0	10,4 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
31.1	509 9900	Строительный мусор	0,0075 т	0	0	0	0	0	0	0
32	ТБР 10-01-039-05 (0) МДС36 п.3.3.1	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м <sup>2</sup> V=0,9*0,9/100; ЗП=1837,72*0,8; ЭММ=1341,95*0,8; ЗПы=214,69*0,8; Чет=2637,87*0; ТЗГ=142,68*0,8; Двери: деревянные	0,0081 п/п	2 543,74	1 073,56	20,6	11,91	8,7	114,14	0,92
33	ТБР 10-01-039-05 (0) МДС35.п.4.7	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м <sup>2</sup> V=0,9*0,9/100; ЗП=1837,72*1,15; ЭММ=1341,95*1,25; ЗПы=214,69*1,25; ТЗГ=142,68*1,15; ТЗГм=10,92*1,25; Двери: деревянные	0,0081 п/п	6 428,69	1 677,44	52,07	17,12	13,59	164,08	1,33
33.1	[203-0236]	Лонги и дасы со шнитовыми полотнами усиленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитной обшиткованной сталью полотен и коробок одноночные	0,81 шт	589,59	477,57				2,17	13,65
33.2	[111-0123]	Зажек винтовой с каночкой	1 шт.	64,97	64,97					
33.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,02 100 шт.	1 142,69	22,85					
33.4	[101-0953]	Ручка-скоба	2 шт.	21,69	43,38					
33.5	[101-0956]	Петля накладная	2 шт.	11,58	23,16					
34	ТССЦир01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автогрузильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цет=53, 5*7; <Нет вида работ>	17,69 т	374,5 0	6 626,78 0	0	0	0	0	0
35	ТССЦир03-21-01-030	Перевозка грузов I класса автомобильный-замосвальный грузоподъемностью 10 т работников вне карьера на расстояние до 30 км Цет=22,08*7,17; <Нет вида работ>	17,69 т	158,3136 0	2 801,3 0	0	0	0	0	0
		ИТОГО:		87 672,88	13 027,11	2 507,81	165,28	996,39	8,52	
										Наименование и значение множителей
										Прямые

Кратки из профиляированного листа (5, 11, 22)  
Зарплата 658,31\*10,54 10,54 6 939

Значение Прямые

	Наполнение и значение множителей	Значение	Прямые
Машины и механизмы	$154,59 * 6,26$	6,26	9,68
Материалы	$4741,33 * 3,24$	3,24	15,362
Итого			23,269
Деревянные конструкции (5, 11, 22)			
Накладные расходы	$(658,31+12,7)*10,54*1,18*0,9*0,85$	0,9	6,365
Сметная прибыль	$(658,31+12,7)*10,54*0,63*0,85*0,8$	0,43	3,041
Итого			32,675
Кровли из профилированного листа (4, 6, 10, 14, 15, 16, 17)			
Зарплата	$2623,53*10,54$	10,54	27,652
Машины и механизмы	$506,99 * 6,26$	6,26	3,174
Материалы	$9458,71 * 3,24$	3,24	30,646
Итого			61,472
Крыши, кровли при ремонте (4, 6, 10, 14, 15, 16, 17)			
Накладные расходы	$(2623,53+17,91)*10,54*0,83*0,85$	0,71	19,767
Сметная прибыль	$(2623,53+17,91)*10,54*0,65*0,8$	0,52	14,477
Итого			95,716
Отделочные работы (24, 26)			
Зарплата	$1176,94 * 10,54$	10,54	12,405
Машины и механизмы	$1,21 * 6,26$	6,26	8
Материалы	$605,94 * 4,28$	4,28	2,593
Итого			15,006
Штукатурные работы при ремонте (24, 26)			
Накладные расходы	$(12405+0)*0,79*0,85$	0,67	8,311
Сметная прибыль	$(12405+0)*0,5*0,8$	0,4	4,962
Итого			28,279
Отделочные работы (12, 13, 25, 27)			
Зарплата	$116,49 * 10,54$	10,54	1,228
Машины и механизмы	$6,69 * 6,26$	6,26	42
Материалы	$261,64 * 4,28$	4,28	1,120
Итого			2,390
Отделочные работы (12, 13, 25, 27)			
Накладные расходы	$(1228+0)*1,05*0,9*0,85$	0,8	9,82
Сметная прибыль	$(1228+0)*0,55*0,85*0,8$	0,37	4,54
Итого			3,826
Кровли из профилированного листа (7, 8)			
Зарплата	$1838,65 * 10,54$	10,54	19,379
Машины и механизмы	$500 * 6,26$	6,26	3,130
Материалы	$40967,61 * 3,24$	3,24	132,735

	Написанное и значение множителей	Значение	Прямые	
Итого			155 244	
Кровли (7, 8)	(19379+628)*1,2*0,9*0,85	0,92	18 406	
Накладные расходы	(19379+628)*0,65*0,85*0,8	0,44	8 803	
Сметная прибыль			182 453	
Итого				
Кровля из профлистированного листа (9)				
Зарплата	624,16*10,54	10,54	6 579	
Машины и механизмы	420,72*6,26	6,26	2 634	
Материалы	1596,35*3,24	3,24	5 172	
Итого			14 385	
Теплоизоляционные работы (9)				
Накладные расходы	(6579+86)*1*0,9*0,85	0,77	5 132	
Сметная прибыль	(6579+86)*0,7*0,85*0,8	0,48	3 199	
Итого			22 716	
Общестроительные работы (23)				
Зарплата	2473,5*10,54	10,54	26 071	
Машины и механизмы	120,27*6,26	6,26	753	
Материалы	2689,27*5,5	5,5	14 791	
Итого			41 615	
Печные работы при ремонте (23)				
Накладные расходы	(26071+215)*0,78*0,85	0,66	17 349	
Сметная прибыль	(26071+215)*0,63*0,8	0,5	13 143	
Итого			72 107	
Двери: деревянные (32, 33)				
Зарплата	29,03*10,54	10,54	306	
Машины и механизмы	22,29*6,26	6,26	140	
Материалы	653,3*4,5	4,5	2 940	
Итого			3 386	
Деревянные конструкции (32, 33)				
Накладные расходы	(306+38)*1,18*0,9*0,85	0,9	310	
Сметная прибыль	(306+38)*0,63*0,85*0,8	0,43	148	
Итого			3 844	
Общестроительные работы (19, 28, 29, 30, 31)				
Зарплата	564,48*10,54	10,54	5 950	
Машины и механизмы	29,8*6,26	6,26	187	
Материалы	4249,84*5,5	5,5	23 374	
Итого			29 511	
Крыши, кровли при ремонте (19, 28, 29, 30, 31)				

Начисление и значение множителей		Значение	Прямые
Накладные расходы		(5950+0)*0,83*0,85	4 225
Сметная прибыль		(5950+0)*0,65*0,8	3 094
Итого			36 830
Общестроительные работы (20, 21)			
Зарплата	1726,76*10,54	10,54	18 200
Машины и механизмы	534,34*6,26	6,26	3 345
Материялы	6914,04*5,5	5,5	38 027
Итого			59 572
Почты (20, 21)			
Накладные расходы	(18200+181)*1,23*0,9*0,85	0,94	17 278
Сметная прибыль	(18200+181)*0,75*0,85*0,8	0,51	9 374
Итого			86 224
Кровли из асбестоцементных листов (1, 2)			
Зарплата	563,52*10,54	10,54	5 940
Машины и механизмы	122,74*6,26	6,26	768
Материялы	0	1	0
Итого			6 708
Крыши, кровли при ремонте (1, 2)			
Накладные расходы	(5940+271)*0,83*0,85	0,71	4 410
Сметная прибыль	(5940+271)*0,65*0,8	0,52	3 230
Итого			14 348
Кровля из асбестоцементных листов (3)			
Зарплата	537,96*10,54	10,54	5 670
Машины и механизмы	88,17*6,26	6,26	552
Материялы	0	1	0
Итого			6 222
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (3)			
Накладные расходы	(5670+0)*1,1*0,9*0,85	0,84	4 763
Сметная прибыль	(5670+0)*0,7*0,85*0,8	0,48	2 722
Итого			13 797
Общестроительные работы (18)			
Зарплата	93,78*10,54	10,54	988
Машины и механизмы	0	1	0
Материялы	0	1	0
Итого			988
Прочие ремонтно-строительные работы (18)			
Накладные расходы	(988+0)*0,78*0,85	0,66	652
Сметная прибыль	(988+0)*0,5*0,8	0,4	395
			Страница 10

	Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		2 035	
Итого во погрузке		6 627	
Итого по перевозке		2 801	
Итого		9 428	
Итого		604 188	
	Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		604 188	
НДС		18%	
Итого		604 188*0,18 108 753,84 712 941,84	

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПГД СНКО "Региональный фонд"

Н.П.Коновалова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПГД СНКО "Региональный фонд"

Е.А. Серова