

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

" " 20 ____ год

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

Новгородская обл., г. Окуловка, ул. Миклухо-Маклая, д. 47

По

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечания
	3	4	5	6
1				
1	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли	2,414	
2	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	2,414	
3	Разборка межкнх покрытий и обделок из листовой стали попокков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м труб	0,572	
4	Разборка подшивки карнизов из досок	100 м2 подшивки	0,348	
5	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из профлиста	100 м2	2,414	
6	Устройство контробрешётки	1 м3	1,3	
7	Устройство покрытия из рулонных материалов (подкровельная пароизоляция)	100 м2 кровли	2,414	
8	Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам средней сложности (4х скатная) (Применительно)	100 м2 кровли	2,414	
9	Устройство снегозадержания (Применительно)	100 м ограждения	0,532	
10	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пириласк" любой модификации при помощи аэрозольно-	100 м2	2,15	
11	Разборка кровельного ограждения	100 м	0,532	
12	Ограждение кровель перилами	100 м ограждения	0,532	

13	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	100 окон	0,02		
14	Устройство слуховых окон (1,2*0,9)	1 слуховое окно	2		
15	Простая окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов(слуховые окна)	100 м2	0,082		
16	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из досок	100 м	1,35		
17	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	100 м	0,04		
18	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена концов деревянных стропильных с установкой стоек под	1 шт.	4		
19	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из брусьев	100 м	0,16		
20	Очистка перекрытия от утеплителя и от строительного мусора	100 т мусора	0,045		
21	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо под утеплитель и на утеплитель	100 м2 кровли	3,002		
22	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых толщ.50 мм	100 м2 изолируемо	1,501		
23	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых толщ.50 мм	100 м2 изолируемо	1,501		
24	Подшивка карнизов досками	100 м2 потолка	0,348		
25	Простая окраска масляными составами по дереву карнизов	100 м2	0,348		
26	Укладка ходовых досок	100 м ходов	0,34		
27	Исправление кладки дымовой трубы	100 кирпичей	1,182		
28	Оштукатуривание поверхности дымовых труб(над крышей)	100 м2 поверхности	0,08		
29	Окраска труб по подготовленной поверхности цементная	100 м2 фасада	0,08		
30	Оштукатуривание поверхности дымовых труб(на чердаке)	100 м2	0,16		

31	Окраска труб по подготовленной поверхности известковая	100 м2 фасада	0,16	
32	Смена кооперов на дымовых и вентиляционных трубах в один канал	10 шт.	0,3	
33	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	100 м2 проемов	0,0096	
34	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	100 м2 проемов	0,0096	
35	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ(Для	100 м2	0,54	
36	Погрузочные работы. Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	13,07	
37	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 1 км	т	13,07	

Применены коэффициенты - 1,15, 1,25 (МДС38.4.7), $k=1,25$ сложная, кровля, 4х скат, уклон более 27град.(МДС38.Пр.3.11.2)

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОКР

 Дажумаев А.А.

ПРОВЕРИЛ: Зам.начальника ОКР

 Капель С.Ф.

ФОРМА № 4
"СОПАСОВАНО"

"УТВЕРЖАЮ" Генеральный директор
СНКО "Республиканский фонд"

А.Ю. Уткин

" " 201 г.

" " 201 г.

Наименование стройки - Новорославская обл., г.Ожуповка, ул.Миклухо-Маклаа, д.47

Объект : Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 452/17

капитальный ремонт кровли

Сметная стоимость - 608,137 тыс.руб

Нормативная трудоемкость - 954,67 чел.-ч

Сметная заработная плата - 131,107 тыс.руб

Описание: Дефектная ведомость

Чертежи №

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

№ п/п	Шифр и номер по эскизу и смете	Наименование работ и затрат	Количество	Стоимость на единицу, руб		Общая стоимость, руб.		Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием техники		
				Всего	Экспл. машин	Всего	Основной заработной платы	Экспл. машин	Итого	Всего
			ед. изм.	Основной заработной платы	В т.ч. заработной платы			В т.ч. заработной платы		

№1 <Ист. разд. 1>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР58-1-01	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами V=241,4/100; ЗП=183,44*1,25; ЭММ=43,07*1,25; ЗПм=9,04*1,25; ТЗТ=15,16*1,25; ТЗТм=0,46*1,25; Кровля из асбестоцементных листов	2,414	283,14	53,84	683,5	553,53	129,97	18,95	45,75
	(0)		100 м2 кровли	229,3	11,3			27,28	0,58	1,4
1.1	509-9900	Строительный мусор	3,3796 т	0		0				
2	ТЕР46-04-008-04	Разборка покрытий кровель из воднистых и полуводнистых асбестоцементных листов	2,414	274,81	38,7	663,39	569,97	93,42	19,88	47,99
	(0)		100 м2 покрытия	236,11	0			0	0	0
2.1	МДС38.П.р.3.11.2	ТЗТ=15,9*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из асбестоцементных листов	2,1726 т	0		0				
	509-9900	Строительный мусор								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕР58-3-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стекла пожевков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п. ЗП=108,11*1,25; ЭММ=0,21*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=9,1*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из асбестоцементных листов	0,572	135,4	0,26	77,45	77,3	0,15	11,38	6,51
3.1	509-9900	Строительный мусор	0,06864	0		0		0	0	0
4	ТЕР54-3-01	Разборка подшивки карнизов из досок Кровля из асбестоцементных листов	0,348	361,65	29,36	125,85	115,64	10,22	28,87	10,05
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,83172	0		0		5,47	0,8	0,28
5	ТЕР58-12-02	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков 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 профлированного листа	2,414	1921,96	39,81	4639,61	779,55	96,1	26,69	64,43
6	ТЕР10-01-082-02	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 профлированного листа	1,3	1928,02	62,05	2506,43	411,76	80,67	21,62	28,11
7	ТЕР58-13-01	Устройство покрытия из рулонных материалов (подкровельная пароизоляция) ЗП=55,19*1,25; ЭММ=6,35*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=4,52*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из профлированного листа	2,414	99,85	7,94	241,04	166,54	19,17	5,65	13,64
7.1	[101-7201]	ИЗОСНАН ДМ	277,61	6,85		1901,63		0	0	0
8	ТЕР12-01-023-02	Устройство кровли из профнастила по готовым прогонам средней сложности (4х скатная) (Применительно)	2,414	24	199,2	59928,73	1881,4	480,87	59,27	143,08
	(0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.л.4.7	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 профлированного листа	100 м2 кровли	779,37	24,26			58,56	1,24	2,99

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	- 308,992 м2	176,79		-54 626,7				
8.2	[101-4535]	Профилист оцинкованный НСЗ-1000-0,7	308,992 м2	76,02		23 489,57				
8.3	[101-4128]	Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	24,14 м2	177,09		4 274,95				
9	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС38.Лр.3.11.2, МДС35.п.4.7	Устройство снегозадержания (Применительно) ЗП=89,98*1,25*1,15; ЗММ=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	0,532 100 м отражения	3 493,48 129,35	94,85 8,91	1 858,53	68,81 50,46 4,74	9,59 0,45	5,1 0,24	
9.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с применением профилированного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,1596 т	10 826,75		-1 727,95				
9.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	26,6 шт.	155,6		4 138,96				
10	ТЕР26-02-018-02	Отнебизащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилекс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 ЗП=127,02*1,15; ЗММ=78,77*1,25; ЗПм=1,52*1,25; ТЗТ=8,87*1,15; ТЗТм=0,09*1,25; Кровля из профилированного листа	2,15 100 м2	253,18 146,07	98,46 1,9	544,34	314,05 211,69 4,09	10,2 0,11	21,93 0,24	
10.1	[113-8071]	Антисептик-антгнирен "ПИРИДАКС 3000" для древесины	44,505 кг	17,63		784,62				
11	ТЕР58-4-01 (0)	Разборка кровельного ограждения Кровля из профилированного листа	0,532 100 м	179,09 177,45	1,64 0	95,28	94,4	0,87 0	14,8 0	7,87 0
11.1	509-9900	Строительный мусор	0,4256 т	0		0				
12	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС35.п.4.7	Ограждение кровель перилами ЗП=89,98*1,15; ЗММ=60,7*1,25; ЗПм=5,7*1,25; ТЗТ=6,67*1,15; ТЗТм=0,29*1,25; Кровля из профилированного листа	0,532 100 м отражения	3 448,64 103,48	75,88 7,13	1 834,68	55,05 40,37 3,79	7,67 0,36	4,08 0,19	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13	ТЕР58-2-02	Работы слуховых окон прямоугольных односкатных	0,02	3 753,08	10,55	75,06	74,85	0,21	309,3	6,19
	(0)	Кровля из профилированного листа	100 окон	3 742,53	0			0		0
13.1	509-9900	Строительный мусор	0,112 т	0		0				
14	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35 п.4.7	Устройство слуховых окон (1,2*0,9) 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	2 1 слуховое окно	447,43 99,04	30,65 2,7	894,86	198,08	61,3 5,4	7,62 0,14	15,24 0,28
14.1	[101-0901]	Скобяные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переставными жилых зданий двусторонних (независимо от высоты)	2 комплект	41,1		82,2				
14.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	-1 м2	163,21		-163,21				
14.3	[203-0177]	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	2,16 м2	454,71		982,17				
15	ТЕР15-04-024-05 (0) МДС35 п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву зановелений оконных проемов(слуховые 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; Очисточные работы	0,082 100 м2 окрашиваемой поверхности	782,71 682,42	5,75 0,25	64,18	55,96	0,47 0,02	51,23 0,01	4,2 0
15.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,002609 т	29 000		58,26				
16	ТЕР58-5-04 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из досок ЗП=1730,92*1,25; ЭММ=21*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=133,25*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из профилированного листа	1,35 100 м	3 678,97 2 163,65	26,25 0	4 966,61	2 920,93	35,44 0	166,56 0	224,86 0
16.1	509-9900	Строительный мусор	0,7614 т	0		0				
17	ТЕР58-5-05 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена откосных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание только ЗП=2081,13*1,25; ЭММ=69,79*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=160,21*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из профилированного листа	0,04 100 м	6 468,1 2 601,41	87,24 0	258,72	104,06	3,49 0	200,26 0	8,01 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17.1	509-9900	Строительный мусор	0,0508 т	0		0				
18	ТЕР58-5-07 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена концов деревянных стропильных с установкой стока под стропильные ноги ЗП=55,08*1,25; ЭММ=37,06*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=4,24*1,25; ТЗТМ=0*1,25; Крылья из профилированного листа	4 1 шт.	182,74 68,85	46,33 0	730,96	275,4	185,32	5,3	21,2
19	ТЕР58-5-03 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из брусев Крылья из профилированного листа	0,16 100 м	5 969,22 1 949,67	35,9 0	955,08	311,95	5,74	150,09	24,01
19.1	509-9900	Строительный мусор	0,1552 т	0		0				
20	ТЕР69-9-01 (0)	Очистка перекрытия от утеплителя и от строительного мусора V=7,5*0,6/100; Крылья из профилированного листа	0,045 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	0 0	106,57	106,57	0	214,32	9,64
20.1	509-9900	Строительный мусор	4,5 т	0		0				
21	ТЕР58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо под утеплитель и на утеплитель V=150,1*2/100; Крылья из профилированного листа	3,002 100 м2 крыли	84,46 55,19	6,35 0	253,55	165,68	19,06	4,52	13,57
21.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А	345,23 м2	5,11		1 764,13				
22	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС3.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; Крылья из профилированного листа	1,501 100 м2 изолируемо й поверхност и	583,36 445,5	137,86 4,43	875,62	668,7	206,93	32,64	48,99
22.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	7,505 м3	346,37		2 599,51				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
23	ТЕР11-01-009-01	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных толщи 50 мм (второй слой)	1,501	583,36	137,86	875,62	668,7	206,93	32,64	48,99
	(0) МДС3.л.4.7	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; Кровля из профилированного листа	100 м2 изолируемо н поверхност н	445,5	4,43			6,65	0,23	0,35
23.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	7,505 м3	346,37		2 599,51				
24	ТЕР10-01-022-01 (0) МДС3.л.4.7	Подбивка карнизов досками 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	0,348 100 м2 потолка	4 894,63 866,97	87,78 4,91	1 703,33	301,71	30,55 1,71	65,93 0,25	22,94 0,09
25	ТЕР15-04-024-02 (0) МДС3.л.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву карнизов ЗП=433,7*1,15; ЭММ=5,66*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=32,56*1,15; ТЗТм=0,01*1,25; Отделочные работы	0,348 100 м2 окрашиваем ой поверхност н	819,03 498,76	7,08 0,25	285,02	173,57	2,46 0,09	37,44 0,01	13,03 0
25.1	[113-0246]	Эмаль [Ф-115]	0,010684 т	29 000		309,82				
26	ТЕР10-01-023-01 (0) МДС3.л.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; Кровля из профилированного листа	0,34 100 м ходов	1 085,2 55,81	16,85 1,96	368,97	18,98	5,73 0,67	4,37 0,1	1,49 0,03
27	ТЕР60-10-01 (0)	Исправление кладки дымовой трубы V=0,3*394/100; Общестроительные работы	1,182 100 карнизей	228,34 190,24	9,25 1,57	269,9	224,86	10,93 1,86	14,77 0,08	17,46 0,09
27.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250х120х65 мм, марка 100	0,1182 1000 шт.	1 779,85		210,38				
27.2	509-9900	Строительный мусор	0,60375 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
28	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб(над крышей) Отделочные работы	0,08 100 м2 поверхност м	2 818,46 1 859,31	1,9 0	225,48	148,74	0,15 0	131,4 0	10,51 0
29	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	0,08 100 м2 фасада	586,51 107,69	12,36 0	46,92	8,62	0,99 0	8,08 0	0,65 0
30	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб(на чердаке) Отделочные работы	0,16 100 м2	2 818,46 1 859,31	1,9 0	450,95	297,49	0,3 0	131,4 0	21,02 0
31	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	0,16 100 м2 фасада	82,12 67,86	2,95 0	13,14	10,86	0,47 0	5,09 0	0,81 0
32	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена коопалов на дымовых и вентиляционных трубах в один канал Кровля из профилированного листа	0,3 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	434,7	69,41	0,95 0	18,6 0	5,58 0
32.1	509-9900	Строительный мусор	0,0156 т	0	0	0				
33	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС36 п.3.3.1	Демонтаж львов в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 V=0,8*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	0,0096 100 м2 проемов	2 543,74 1 470,18	1 073,56 171,75	24,42	14,11	10,31 1,65	114,14 10,92	1,1 0,1
34	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС35.п.4.7	Установка львов в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 V=0,8*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	0,0096 100 м2 проемов	6 428,69 2 113,38	1 677,44 268,36	61,72	20,29	16,1 2,58	164,08 13,65	1,58 0,13
34.1	[203-0236]	Льки и лавы со щитовыми полотнами утеплительные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотн и коробок однопольные	0,96 м2	589,59		566,01				
34.2	[111-0123]	Замок высечный с ключом	1 шт.	64,97		64,97				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
34.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,02 100 шт.	1 142,69		22,85				
34.4	[101-0953]	Ручка-скоба	1 шт.	21,69		21,69				
34.5	[101-0956]	Листья накладная	2 шт.	11,58		23,16				
35	ТЕР08-07-001-02	Установка и разборка наружных навесных песов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ(Для устройства и окраски карнизов)	0,54	1 043,42	9,26	563,45	355,23	5	50,03	27,02
	(0) МДС3, п.4.7	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	100 м2	657,83	0			0	0	0
36	ТССЦм01-01-01- 041	Погрузочные работы. Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7, <Нет вида работ>	13,07	374,5	0	4 894,72	0	0		
		Цед=53,5*7, <Нет вида работ>	т	0	0			0		
37	ТССЦм03-21-01- 001	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии до 1 км Цед=3,33*7,17, <Нет вида работ>	13,07	23,8761	0	312,11		0		
ИТОГО:						75 080,19	12 282,75	2 022,79		946,63
								156,17		8,04

Наименование и значение множителя

Значение

Прямые

Кровля из профилированного листа (6, 14, 24, 26)

Зарплата

Машины и механизмы

Материалы

Итого

Деревянные конструкции (6, 14, 24, 26)

Накладные расходы

Сметная прибыль

Итого

Кровля из профилированного листа (5, 7, 11, 13, 16, 17, 18, 19, 21, 32)

Зарплата

Машины и механизмы

Материалы

Итого

Крыши, кровли при ремонте (5, 7, 11, 13, 16, 17, 18, 19, 21, 32)

Наименование и значение множителя		Значение	Прямые
Накладные расходы	$\{4962,77+18,97\}*10,54*0,83*0,85$	0,71	37 280
Сметная прибыль	$\{4962,77+18,97\}*10,54*0,65*0,8$	0,52	27 304
Итого			154 784
Отделочные работы (28, 30)			
Зарплата	446,23*10,54	10,54	4 703
Машины и механизмы	0,45*6,26	6,26	3
Материалы	229,74*4,28	4,28	983
Итого			5 689
Штукатурные работы при ремонте (28, 30)			
Накладные расходы	$\{4703+0\}*0,79*0,85$	0,67	3 151
Сметная прибыль	$\{4703+0\}*0,5*0,8$	0,4	1 881
Итого			10 721
Отделочные работы (15, 25, 29, 31)			
Зарплата	249,01*10,54	10,54	2 625
Машины и механизмы	4,39*6,26	6,26	27
Материалы	523,95*4,28	4,28	2 243
Итого			4 895
Отделочные работы (15, 25, 29, 31)			
Накладные расходы	$\{2625+1\}*1,05*0,9*0,85$	0,8	2 101
Сметная прибыль	$\{2625+1\}*0,55*0,85*0,8$	0,37	972
Итого			7 968
Кровля из профилированного листа (8, 9, 12)			
Зарплата	2005,26*10,54	10,54	21 135
Машины и механизмы	571,7*6,26	6,26	3 579
Материалы	36593,81*3,24	3,24	118 564
Итого			143 278
Кровля (8, 9, 12)			
Накладные расходы	$\{21135+707\}*1,2*0,9*0,85$	0,92	20 095
Сметная прибыль	$\{21135+707\}*0,65*0,85*0,8$	0,44	9 610
Итого			172 983
Кровля из профилированного листа (10)			
Зарплата	314,05*10,54	10,54	3 310
Машины и механизмы	211,69*6,26	6,26	1 325
Материалы	803,22*3,24	3,24	2 602
Итого			7 237
Теплоизоляционные работы (10)			
Накладные расходы	$\{3310+43\}*1*0,9*0,85$	0,77	2 582

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Сметная прибыль	$(3310+43)*0,7*0,85*0,8$	0,48
Итого		1 609 11 428
Общестроительные работы (27)		
Зарплата	$224,86*10,54$	10,54
Машины и механизмы	$10,93*6,26$	6,26
Материалы	$244,48*5,5$	5,5
Итого		1 345 3 783
Печные работы при ремонте (27)		
Накладные расходы	$(2370+20)*0,78*0,85$	0,66
Сметная прибыль	$(2370+20)*0,63*0,8$	0,5
Итого		1 577 1 195 6 555
Двери, деревянные (33, 34)		
Зарплата	$34,4*10,54$	10,54
Машины и механизмы	$26,41*6,26$	6,26
Материалы	$724*4,5$	4,5
Итого		3 258 3 786
Деревянные конструкции (33, 34)		
Накладные расходы	$(363+45)*1,18*0,9*0,85$	0,9
Сметная прибыль	$(363+45)*0,63*0,85*0,8$	0,43
Итого		367 175 4 328
Отделочные работы (35)		
Зарплата	$355,23*10,54$	10,54
Машины и механизмы	$5*6,26$	6,26
Материалы	$203,22*4,28$	4,28
Итого		3 744 31 870 4 645
Конструкции из кирпича и блоков (35)		
Накладные расходы	$(3744+0)*1,22*0,9*0,85$	0,93
Сметная прибыль	$(3744+0)*0,8*0,85*0,8$	0,54
Итого		3 482 2 022 10 149
Кровля из профилированного листа (20)		
Зарплата	$106,57*10,54$	10,54
Машины и механизмы	0	1
Материалы	0	1
Итого		1 123 0 1 123
Прочие ремонтно-строительные работы (20)		
Накладные расходы	$(1123+0)*0,78*0,85$	0,66
Сметная прибыль	$(1123+0)*0,5*0,8$	0,4
		741 449

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Итого			2 313
Кровля из асбестоцементных листов (1, 3)			
Зарплата	$630,83 * 10,54$	10,54	6 649
Машины и механизмы	$130,12 * 6,26$	6,26	815
Материалы	0	1	0
Итого			7 464
Крыши, кровли при ремонте (1, 3)			
Накладные расходы	$(6649+288)*0,83*0,85$	0,71	4 925
Сметная прибыль	$(6649+288)*0,65*0,8$	0,52	3 607
Итого			15 996
Кровля из асбестоцементных листов (2)			
Зарплата	$569,97 * 10,54$	10,54	6 007
Машины и механизмы	$93,42 * 6,26$	6,26	585
Материалы	0	1	0
Итого			6 592
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструктивных элементов) (2)			
Накладные расходы	$(6007+0)*1,1*0,9*0,85$	0,84	5 046
Сметная прибыль	$(6007+0)*0,7*0,85*0,8$	0,48	2 883
Итого			14 521
Кровля из асбестоцементных листов (4)			
Зарплата	$115,64 * 10,54$	10,54	1 219
Машины и механизмы	$10,22 * 6,26$	6,26	64
Материалы	0	1	0
Итого			1 283
Перекрытия при ремонте (4)			
Накладные расходы	$(1219+58)*0,85*0,85$	0,72	919
Сметная прибыль	$(1219+58)*0,8*0,8$	0,64	817
Итого			3 019
Кровля из профилированного листа (22, 23)			
Зарплата	$1337,4 * 10,54$	10,54	14 096
Машины и механизмы	$413,86 * 6,26$	6,26	2 591
Материалы	$5199,02 * 3,24$	3,24	16 845
Итого			33 532
Полы (22, 23)			
Накладные расходы	$(14096+140)*1,23*0,9*0,85$	0,94	13 382
Сметная прибыль	$(14096+140)*0,75*0,85*0,8$	0,51	7 260
Итого			54 174

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Итого по покупке			
Итого по перевозке			4 895
Итого			312
Итого			5 207
Итого			515 370
Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Итого			515 370
НДС		515370*0,18	92 766,6
Итого			608 136,6

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПТУ СЧКО "Региональный фонд"

Н.П. Коновалова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПТУ СЧКО "Региональный фонд"

Е.А. Серова