

По

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

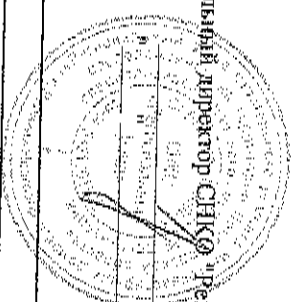
Капитальный ремонт скатной кровли многоквартирного дома

Новгородская обл. Новгородский район, д. Пропетарий, ул. Мстиславских Нартизан, д. 19

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор СЧО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин

20 ____ год



№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечания
1	3	4	5	6
1	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли	4,01	
2	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали повсков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м труб и покрытий	0,76	
3	Разборка покрытий кровле из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	4,01	
4	Разборка подшивки карнизов	100 м2 подшивки	0,885	
5	Разборка обшивки фронтонов	100 м2 стен	0,235	
6	Установка стропил дополнительныых из бруса 150х150(0,15*0,15*6,3м)х18шт=2,55м3	1 м3	2,55	
7	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши замена стропильных ног из бруска	100 м	1,26	
8	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши замена отдельных частей мауэрлатов с осколкой и обертывание толью	100 м	0,1	
9	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилас" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2	6,02	
10	Разборка деревянных заполнения проемов оконных без подоконных досок на фронтонах	100 м2	0,0392	
11	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами сваренными в стенах каменных по площади проема до 2 м2	100 м2 проемов	0,0392	
12	Улучшенная окраска масляными составами по дереву окон	100 м2	0,0392	
13	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (пароизоляция под кровельная)	100 м2 кровли	4,01	

14	Устройство контробрешетки	1 м3	2,406	
15	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из профлиста	100 м2	4,01	
16	Устройство кровли из профлиста на готовым прогонам (Применительно)	100 м2 кровли	4,01	
17	Устройство снегозадержания	100 м ограждения	0,67	
18	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	100 окон	0,01	
19	Устройство слуховых окон(0,4х0,3)	1 слуховое окно	1	
20	Простая окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов (слуховые окна)	100 м2	0,0012	
21	Простая окраска масляными составами по дереву стенок слуховых окон	100 м2	0,0098	
22	Подшивка карнизов досками обшивки	100 м2 потолка	0,885	
23	Улучшенная окраска масляными составами по дереву карнизов	100 м2	0,885	
24	Обшивка фронтонов досками обшивки	100 м2	0,235	
25	Улучшенная окраска масляными составами по дереву фронтонов	100 м2	0,235	
26	Смена ветровой доски (Применительно)	100 м досок	0,38	
27	Разборка дымовых кирпичных труб и боровов в один канал (2тр*0,5м)	100 м	0,01	
28	Кладка дымовых кирпичных труб	1 м3	0,4	
29	Опилькатушивание поверхности дымовых труб(восстановленных труб)	100 м2 поверхности	0,663	
30	Окраска труб по подготовленной поверхности известковая (на чердаке)	100 м2 фасада	0,371	
31	Окраска труб по подготовленной поверхности цементная	100 м2 фасада	0,292	
32	Демонтаж утеплителя(шлак, керамзит)	100 т мусора	0,1002	
33	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (пароизоляция под утеплитель и на утеплитель)	100 м2 кровли	3,34	

34	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит для мостов минераловатных или стекловолоконных (толщ 100 мм)	100 м ²	1,67	
35	Укладка ходовых досок	100 м ходов	0,58	
36	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ (Н=6,8м) Для ремонта фронтонов и карнизов	100 м ² в	2,32	
37	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	23	
38	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 6 км (до д.Дорожно)	т	23	

Применены коэффициенты - 1,15, 1,25 (МДС3, п.4.7);

СОСТАВИЛ: Главный специалист
 ПРОВЕРИЛ: Зам начальника ОКР

Кузьмин В.В.
 Канель С.Ф.



201 г.

Наименование стройки - Новгородская обл. Новгородский район, п. Пролетарий, ул. Местных Партизан, д. 19
Объект : Капитальный ремонт скатной кровли многоквартирного дома

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 183/17

Основание: Дефектная ведомость

Капитальный ремонт кровли из профилированного листа

Чертежи №

Сметная стоимость - 979,647 тыс.руб
Нормативная трудоемкость - 1 331,47 чел-ч
Сметная заработная плата - 184,625 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены декабря 2015 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-3057-И от 23.11.2015г.)

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

Приложение 2 к смете на строительство объектов и градостроительства Новгородской области № УА-3057-И от 23.11.2015г.)												
№ 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. общ. машин	
			ед. изм.	Основной зарплаты	Экспл. машин В т.ч. зарплаты	Всего	Основной зарплаты	Экспл. машин В т.ч. зарплаты	На едн.	Всего		
№1 <Нет разбивки>												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
1	ТЕРр58-1-01	Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами	4,01	226,51	43,07	908,31	735,59	172,71	15,16	60,79		
	(0)	Кровля из профилированного листа	100 м2 кровли	183,44	9,04			36,25	0,46	1,84		
1.1	509-9900	Строительный мусор	5,614 т	0		0						
2	ТЕРр58-3-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали полов, сайдингов, женобов, огнелов, свесов и т.п.	0,76	108,32	0,21	82,32	82,16	0,16	9,1	6,92		
	(0)	Кровля из профилированного листа	100 м труб и покрытий	108,11	0			0	0	0		
2.1	509-9900	Строительный мусор	0,0912 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 профилированного листа	4,01 100 м2 покрытия	219,85 188,89	30,96 0	881,6	757,45	124,15 0	15,9 0	63,76 0
3.1	509-9900	Строительный мусор	3,1278 т	0		0				
4	ТЕР54-3-01 (0)	Разборка подшивки карнизов Кровля из профилированного листа	0,885 100 м2 подшивки	361,65 332,29	29,36 15,73	320,06	294,08	25,98 13,92	28,87 0,8	25,55 0,71
4.1	509-9900	Строительный мусор	2,11515 т	0		0				
5	ТЕР53-1-01 (0)	Разборка обшивки фронтонов Общестроительные работы	0,235 100 м2 стен	193,61 141,57	52,04 8,85	45,5	33,27	12,23 2,08	12,3 0,45	2,89 0,11
5.1	509-9900	Строительный мусор	0,2209 т	0		0				
6	ТЕР10-01-002-01 (0) МДС35.п.4.7	Установка стропил дощевых из бруса 150х150(0,15*0,15*6,3м)х18шт=2,55м3 ЗЕ=304,98*1,15; ЭММ=42,78*1,25; ЗПв=2,95*1,25; ТЗТ=24,09*1,15; ТЗТм=0,15*1,25; Кровля из профилированного листа	2,55 1 м3 древесины в конструкции	2 281,54 350,73	53,48 3,69	5 817,93	894,36	136,37 9,41	27,7 0,19	70,64 0,48
7	ТЕР58-5-03 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши омена стропильных ног из бруса Кровля из профилированного листа	1,26 100 м	5 969,22 1 949,67	35,9 0	7 521,22	2 456,58	45,23 0	150,09 0	189,11 0
7.1	509-9900	Строительный мусор	1,2222 т	0		0				
8	ТЕР58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши омена отдельных частей мауэрлатов с обшивкой и обертывание только 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
8.1	509-9900	Строительный мусор	0,127 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	ТЕР26-02-018-02	Огнезащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	6,02	253,18	98,46	1 524,14	879,34	592,73	10,2	61,4
	(0) МДС35.п.4.7	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	100 м2 обрабатываемой поверхности	146,07	1,9			11,44	0,11	0,66
9.1	[113-80711]	Антисептик-аппример "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	124,614 кг	17,63		2 196,94				
10	ТЕР46-04-012-02	Разборка деревянных заполнения проемов оконных без подоконных досок на фронтонах	0,0392	2 412,46	284,06	94,57	83,43	11,14	172,76	6,77
	(0)	V=1,4*1,4*2/100; Общеотделочные работы	100 м2	2 128,4	152,17			5,97	7,74	0,3
11	ТЕР10-01-027-09	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами спрессованными в стенах деревянных нерубленых площадью проема до 2 м2(на фронтонах)	0,0392	10 021,06	585,83	392,83	126,49	22,96	239,2	9,38
	(0) МДС35.п.4.7	ЗП=2805,92*1,15; ЗММ=468,66*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=208*1,15; ТЗТм=0*1,25; Общеотделочные работы	100 м2 проемов	3 226,81	0			0	0	0
11.1	[101-0933]	Скобные изделия для оконных блоков со спрессованными и одинарными переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	2 комплект	10,05		20,1				
11.2	[203-0177]	Огня неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	3,92 м2	454,71		1 782,46				
12	ТЕР15-04-025-05	Улучшенная окраска масляными составами по дереву окон	0,0392	2 423,09	12,36	94,99	86,35	0,48	159,39	6,25
	(0) МДС35.п.4.7	ЗП=1915,45*1,15; ЗММ=9,89*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=138,6*1,15; ТЗТм=0,01*1,25; Отделочные работы	100 м2 окрашиваемой поверхности	2 202,77	0,25			0,01	0,01	0
12.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000997 т	29 000		28,92				
13	ТЕРр58-13-01	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (пароизоляция под кровельную)	4,01	84,46	6,35	338,68	221,31	25,46	4,52	18,13
	(0)	Кровля из профилированного листа	100 м2 кровли	55,19	0			0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13.1	[101-7201]	ИЗОСПАН ДМ	461,15 м2	6,85		3 158,88				
14	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС35, п.4.7	Устройство контрообрешетки V=4,01*0,6; ЗП=220,34*1,15; ЗММ=39,71*1,25; ЗПм=2,95*1,25; ТЗТ=15,04*1,15; ТЗТм=0,15*1,25; Кровля из профилированного листа	2,406 1 м3 древесины в конструкции и	1 852,26 253,39	49,64 3,69	4 456,54	609,66 119,43 8,88	17,3 0,19	41,62 0,46	
15	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусьев под кровлю из профлиста Кровля из профилированного листа	4,01 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	7 416,13	1 035,94 127,72 25,22	21,35 0,32	85,61 1,28	
16	ТЕР12-01-023-01 (0) МДС35, п.4.7	Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам (Применительно) ЗП=506,67*1,15; ЗММ=127,49*1,25; ЗПм=15,53*1,25; ТЗТ=38,53*1,15; ТЗТм=0,79*1,25; Кровля из профилированного листа	4,01 100 м2 кровли	23 018,23 582,67	159,36 19,41	92 303,1	2 336,51 639,03 77,83	44,31 0,99	177,68 3,97	
16.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	-489,22 м2	176,79		-86 489,2				
16.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7 (7,4кг/м2)	3,62 т	12 688,3		45 931,65				
16.3	[101-4128]	Дополнительные элементы кровли: разжелобки, коньки, стыковы, карнизные и торцевые планки, заглушки и т.д.	40,1 м2	177,09		7 101,31				
17	ТЕР12-01-012-01 примен. (0) МДС35, п.4.7	Устройство снегозадержания 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	0,67 100 м отражения	3 448,64 103,48	75,88 7,13	2 310,59	69,33 50,84 4,78	7,67 0,36	5,14 0,24	
17.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,201 т	10 826,75		-2 176,18				
17.2	[101-7317]	Снегозадержатели, трубчатый длиной 2000 мм(Применит)	33,5 шт.	155,6		5 212,6				
18	ТЕРр58-2-02 (0)	Разборка слуховых окон прямоугольных оплоскостных Кровля из профилированного листа	0,01 100 окон	3 753,08 3 742,53	10,55 0	37,53	37,43 0,11 0	309,3 0	3,09 0	
18.1	509-9900	Стропильный мусор	0,056 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
19	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство слуховых окон(0,4х0,3) 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	447,43 99,04	30,65 2,7	447,43	99,04	30,65 2,7	7,62 0,14	7,62 0,14
19.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	1 комплект	10,05		10,05				
19.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	-0,5 м2	163,21		-81,61				
19.3	[203-0177]	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	0,12 м2	454,71		54,57				
20	ТЕР15-04-024-05 (0) МДС35.п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов (слуховые окна) ЗП=59,341*1,15; ЭММ=4,6*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=44,55*1,15; ТЗТм=0,01*1,25; Отделочные работы	0,0012 100 м2 окрашиваем ой поверхност и	782,71 682,42	5,75 0,25	0,94	0,82	0,01 0	51,23 0,01	0,06 0
20.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000029 т	29 000		0,85				
21	ТЕР15-04-024-01 (0) МДС35.п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву стенки 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	0,0098 100 м2 окрашиваем ой поверхност и	723,52 429,67	7,08 0,25	7,09	4,21	0,07 0	32,26 0,01	0,32 0
21.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000265 т	29 000		7,67				
22	ТЕР10-01-022-01 (0) МДС35.п.4.7	Подшивка карнизов 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	0,885 100 м2 потолка	4 894,63 866,97	87,78 4,91	4 331,75	767,27	77,69 4,35	65,93 0,25	58,35 0,22

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
23	ТЕР15-04-025-02 (0) МДС35.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву карнизов 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	0,885 100 м2 окрашиваемой поверхности	1 563,86	15,01	1 384,02	1 002,71	13,28	81,98	72,55
23.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,026373	29 000		764,82		0,22	0,01	0,01
24	ТЕР10-01-012-01 (0) МДС35.п.4.7	Обшивка фронтонов досками обшивки 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	0,235 100 м2 обшивки стен (за вычетом просек)	4 264,1	74,53	1 002,06	129	17,51	41,75	9,81
25	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	0,235 100 м2 окрашиваемой поверхности	1 325,22	11,04	311,43	218,56	2,59	67,3	15,82
25.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,006063	29 000		175,83		0,06	0,01	0
26	ТЕРр53-7-01 (0)	Смена ветровой доски (Применительно) Кровля из профилированного листа	0,38 100 м досок	908,51	19,04	345,23	161,16	7,24	31,84	12,1
26.1	509-9900	Строительный мусор	0,095	0	0	0		0	0	0
27	ТЕРр60-2-01 (0)	Разборка дымовых кирпичных труб и борнов в один канал (2 трубы*0,5м *1 канал) Общестроительные работы	0,01 100 м	2 192,08	146,07	21,92	20,46	1,46	164,47	1,64
27.1	509-9900	Строительный мусор	0,311	0	78,25	0		0,78	3,98	0,04
28	ТЕРр8-08-005-01 (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	0,4 1 м3 кладки (без вычета пустот)	382,88	62,5	153,15	79,47	25	14,92	5,97
				198,67	8,6			3,44	0,44	0,18

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
33.1	[101-7194]	ИЗОСИЛ А (или аналог)	384,1 м2	5,11		1 962,75				
34	ТЕР11-01-009-01	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконистых (толщ 50 мм)	1,67	583,36	137,86	974,21	743,99	230,23	32,64	54,51
	(0) МДС35.п.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; Общестроительные работы	100 м2 изолируемо и поверхност и	445,5	4,43			7,4	0,23	0,38
34.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	8,6 м3	346,37		2 978,78				
35	ТЕР11-01-009-01	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконистых (толщ 50 мм)	1,67	583,36	137,86	974,21	743,99	230,23	32,64	54,51
	(0) МДС35.п.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; Общестроительные работы	100 м2 изолируемо и поверхност и	445,5	4,43			7,4	0,23	0,38
35.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	8,6 м3	346,37		2 978,78				
36	ТЕР10-01-023-01	Укладка ходовых дорож	0,58	1 085,2	16,85	629,42	32,37	9,77	4,37	2,53
	(0) МДС35.п.4.7	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; Общестроительные работы	100 м ходов	55,81	1,96			1,14	0,1	0,06
37	ТЕР08-07-001-02	Установка и разборка наружных инженерных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих одностопных работ (Периметр 91м*1м)Для ремонта фронтонов и карнизов	0,91	1 043,42	9,26	949,51	598,63	8,43	50,03	45,53
	(0) МДС35.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 вертикально и для наружных лесов	657,83	0			0	0	0
38	ТССЦм01-01-01-0 41	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цел=53,5*7, <Нет вида работ>	23 т	374,5	0	8 613,5	0	0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
39	ТССЦпн3-21-01-0 06	Перевозка грузов I класса автомобильми-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии до 6 км (до д.Дорожно) Исцл=8,74*7,17; <Нет вида работ>	23	62,6658	0	1 441,41		0		
ИТОГО:						127 665,32	17 260,05	2 795,04		1 320,01

Наименование и значение множителей

223,28

11,46

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)

Сметная прибыль

Итого

Кровля из профилированного листа (1, 2, 7, 8, 13, 15, 18)

Зарплата

Машины и механизмы

Материалы

Итого

Кровля, кровля при резанте (1, 2, 7, 8, 13, 15, 18)

Накладные расходы

Сметная прибыль

Итого

Кровля из профилированного листа (16, 17)

Зарплата

Машины и механизмы

Материалы

Итого

Кровля (16, 17)

Накладные расходы

Сметная прибыль

Итого

Кровля из профилированного листа (9)

Зарплата

Машины и механизмы

879,34*10,56
592,73*6,26

10,56
6,26

9 286
3 710

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Материалы	2249,01*3,24	3,24	7 287
Итого			20 283
Теплоизоляционные работы (9)			
Накладные расходы	$(9286+121)*1*0,9*0,85$	0,77	7 243
Сметная прибыль	$(9286+121)*0,7*0,85*0,8$	0,48	4 515
Итого			32 041
Отделочные работы (29)			
Зарплата	1232,72*10,56	10,56	13 018
Машины и механизмы	1,26*6,26	6,26	8
Материалы	634,66*4,28	4,28	2 716
Итого			15 742
Штукатурные работы при ремонте (29)			
Накладные расходы	$(13018+0)*0,79*0,85$	0,67	8 722
Сметная прибыль	$(13018+0)*0,5*0,8$	0,4	5 207
Итого			29 671
Отделочные работы (12, 20, 21, 23, 25, 30, 31)			
Зарплата	1369,28*10,56	10,56	14 460
Машины и механизмы	21,13*6,26	6,26	132
Материалы	1587,86*4,28	4,28	6 796
Итого			21 388
Отделочные работы (12, 20, 21, 23, 25, 30, 31)			
Накладные расходы	$(14460+3)*1,05*0,9*0,85$	0,8	11 570
Сметная прибыль	$(14460+3)*0,55*0,85*0,8$	0,37	5 351
Итого			38 309
Общестроительные работы (27)			
Зарплата	20,46*10,56	10,56	216
Машины и механизмы	1,46*6,26	6,26	9
Материалы	0	1	0
Итого			225
Печные работы при ремонте (27)			
Накладные расходы	$(216+8)*0,78*0,85$	0,66	148
Сметная прибыль	$(216+8)*0,63*0,8$	0,5	112
Итого			485
Общестроительные работы (28)			
Зарплата	79,47*10,56	10,56	839
Машины и механизмы	25*6,26	6,26	157
Материалы	2832,81*5,5	5,5	15 580
Итого			16 576

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Конструкции из кирпича и блоков (28)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль	$(839+36)*1,22*0,9*0,85$	0,93	814
Итого	$(839+36)*0,8*0,85*0,8$	0,54	473
Общестроительные работы (10)			
Зарплата	83,43*10,56	10,56	881
Машины и механизмы	11,14*6,26	6,26	70
Материалы	0	1	0
Итого			951
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (10)			
Накладные расходы	$(881+63)*1,1*0,9*0,85$	0,84	793
Сметная прибыль	$(881+63)*0,7*0,85*0,8$	0,48	453
Итого			2 197
Объекстроительные работы (11, 24, 36)			
Зарплата	287,86*10,56	10,56	3 040
Машины и механизмы	50,24*6,26	6,26	315
Материалы	3488,75*5,5	5,5	19 188
Итого			22 543
Деревянные конструкции (11, 24, 36)			
Накладные расходы	$(3040+12)*1,18*0,9*0,85$	0,9	2 747
Сметная прибыль	$(3040+12)*0,63*0,85*0,8$	0,43	1 312
Итого			26 602
Кровля из профилированного листа (6, 14, 19, 22)			
Зарплата	2370,33*10,56	10,56	25 031
Машины и механизмы	364,14*6,26	6,26	2 280
Материалы	12302,18*3,24	3,24	39 859
Итого			67 170
Деревянные конструкции (6, 14, 19, 22)			
Накладные расходы	$(25031+268)*1,18*0,9*0,85$	0,9	22 769
Сметная прибыль	$(25031+268)*0,63*0,85*0,8$	0,43	10 879
Итого			100 818
Кровля из профилированного листа (4)			
Зарплата	294,08*10,56	10,56	3 105
Машины и механизмы	25,98*6,26	6,26	163
Материалы	0*3,24	3,24	0
Итого			3 268
Перекрытия при ремонте (4)			
Накладные расходы	$(3105+147)*0,85*0,85$	0,72	2 341

Наименование и значение множителя	Значение	Прямые
Сметная прибыль	(3105+147)*0,8*0,8	2 081
Итого		7 690
Общестроительные работы (34, 35)		
Зарплата	1487,98*10,56	15 713
Машины и механизмы	460,46*6,26	2 882
Материалы	5957,56*5,5	32 767
Итого		51 362
Плоды (34, 35)		
Накладные расходы	(15713+156)*1,23*0,9*0,85	14 917
Сметная прибыль	(15713+156)*0,75*0,85*0,8	8 093
Итого		74 372
Отделочные работы (37)		
Зарплата	598,63*10,56	6 322
Машины и механизмы	8,43*6,26	53
Материалы	342,46*4,28	1 466
Итого		7 841
Конструкции из кирпича и блоков (37)		
Накладные расходы	(6322+0)*1,22*0,9*0,85	5 879
Сметная прибыль	(6322+0)*0,8*0,85*0,8	3 414
Итого		17 134
Общестроительные работы (5)		
Зарплата	33,27*10,56	351
Машины и механизмы	12,23*6,26	77
Материалы	0*5,5	0
Итого		428
Стены при ремонте (5)		
Накладные расходы	(351+22)*0,86*0,85	0,73
Сметная прибыль	(351+22)*0,7*0,8	0,56
Итого		272
Общестроительные работы (32)		
Зарплата	237,3*10,56	2 506
Машины и механизмы	0	0
Материалы	0	0
Итого		2 506
Прочие ремонтно-строительные работы (32)		
Накладные расходы	(2506+0)*0,78*0,85	0,66
Сметная прибыль	(2506+0)*0,5*0,8	0,4
Итого		1 654
		1 002
		5 162

Наименование и значение множителя		Значение	Прямые
Общестроительные работы (33)			
Зарплата			
Машинисты и механизмы	184,33*10,56	10,56	1 947
Материалы	21,21*6,26	6,26	133
Итого	2039,3*5,5	5,5	11 216
Крыши, кровли при ремонте (33)			
Накладные расходы	(1947+0)*0,83*0,85	0,71	1 382
Сметная прибыль	(1947+0)*0,65*0,8	0,52	1 012
Итого			15 690
Кровля из профилированного листа (26)			
Зарплата			
Машинисты и механизмы	161,16*10,56	10,56	1 702
Материалы	7,24*6,26	6,26	45
Итого	176,84*3,24	3,24	573
Стены при ремонте (26)			
Накладные расходы	(1702+0)*0,86*0,85	0,73	1 242
Сметная прибыль	(1702+0)*0,7*0,8	0,56	953
Итого			4 515
Итого по нагрузке			8 614
Итого			1 441
Итого			10 055
Итого			
Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Итого			830 209
НДС	830209*0,18	18%	149 437,62
Итого			979 646,62

Н.И.Коновалова

Е.А.Серова

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПГД СНКО "Региональный фонд"

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПГД СНКО "Региональный фонд"

РАСЧЕТЫ ПРОВЕРИЛ
ИНЖЕНЕР-СМЕЧНИК
 ИКУ «СЛУЖБА ЗАКАЗЧИКА»
 Денис ПЕТРОВА Д.В.