

СНКО «Региональный фонд»
«УТВЕРЖДАЮ»



2019 г.

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

по капитальному ремонту кровли 4-х скатной

(наименование работ)

по адресу: г. В. Новгород, ул. Студенческая, д. 21/43

(наименование муниципального района, населенного пункта, улицы, № дома, корпуса)

Длина дома 70.8 м
Ширина дома 12.3 м
Общая площадь дома 870.8 м²
Высота дома 16.1 м
Объем дома 14020 м³
Количество этажей 5 шт.
Количество подвездов 4 шт.
К расценкам применить коэффициенты К=1, 15, 1,25 (МДС35.п. 4.7)

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество
1	Разборка деревянных элементов кровли: обрешетки из досок и брусков с прозорами	3	4
2	Разборка мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м ²	1109
3	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	м	375
4	Устройство обрешетки с из досок и брусков с прозорами для кровли из: из профнастила НС 35-1000-0,7	м ²	1109
		м ²	989

5	Устройство контробрешетки	м ³	4,4
6	Устройство гидроизоляции паропроницаемой мембраной Изоспан АQ (или аналог)	м ²	1109
7	Устройство кровель:		
8	из профнастила с полимерным покрытием НС 35-1000-0,7	м ²	989
9	Устройство мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м ²	98,9
10	Установка трубчатых снегозадержателей	м	166
11	Замена металлических ограждений на кровле с окраской	м	171
11	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	м ²	1664
12	Разборка глуховых окон прямых 1,3*1		
	Устройство глуховых окон (1,3х1,0м)	шт	4
	Окраска глуховых окон	шт	4
13	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши	м ²	8
	-укрепление стропильных элементов с двух сторон	м	62
	-смена отделочных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	м	10
14	-смена стропильных ног из брусьев	м	62
	Штукатурка вентиляционных кирпичных труб	м ²	5
	Окраска дымовых кирпичных труб	м ²	137
	- цементная		
15	Устройство колапков на трубах:		
		10 канала	шт
		8 каналов	шт
16	Устройство желобов настенных	м	171
	Смена прямых звеньев водосточных труб	м	160
	Смена колен водосточных труб	шт	20
	Смена отливов водосточных труб	шт	10
	Смена воронок водосточных труб	шт	10
	Смена ухватов водосточных труб	шт	80
17	Демонтаж утеплителя (шлак, керамзит)	шт	39,4
18	Замена дефлекторов диам 0.8	шт	4
19	Устройство паропроницаемой мембраны Изоспан А (или аналог)	шт	4
		м ²	789

20	Утепление перекрытий плитами из минеральной ваты 50мм в два слоя	м ²	789
21	Устройство паропроницаемой мембраны Изоспан А (или аналог)	м ²	789
22	Замена люка выхода на чердак (0,8 x 0,8)	шт	4
23	Укладка холодных досок по чердачным перекрытиям	м	152
24	Вышка телескопическая 25 м	Маш./час	12
25	Погрузка мусора	т	
26	Перевозка мусора на расстояние 55 км	т	

Составил:

главный специалист ОКР и ТН

Ботвинник А.С.

(дата)

(должность)

(подпись)

(фамилия, имя, отчество)

" " 201 г.

Наименование стройки - Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома
Объект : г. Великий Новгород, ул. Студенческая, д.21/43

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 487/18/19

Капитальный ремонт крыши из профлиста(1109м2)

Основание: Дефектная ведомость
Чертежи №

Сметная стоимость - 3 228,647 тыс.руб
Нормативная трудоемкость - 2 732,95 чел-ч
Сметная заработная плата - 400,310 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены сентября 2018 г.

"УТВЕРЖДАЮ" Заместитель директора СНКО "Региональный фонд"

С.Ю. Морозов



№ 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. обл. машин		
				ед. изм.	Всего	Основной	Экспл. машин	Всего	Основной	Экспл. машин
Кровля										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕРр58-4-01 (0)	Разборка парапетных решеток Кровля из асбестоцементных листов	1,71 100 м	179,09 177,45	1,64 0	306,24	303,44	2,8 0	14,8 0	25,31 0
1.1	509-9900	Строительный мусор	1,368 т	0		0				
2	ТЕРр58-3-01 (0)	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали поясков, сайдпиков, желобов, отливов, свесов и т.п. Кровля из асбестоцементных листов	3,75 100 м труб и покрытий	108,32 108,11	0,21 0	406,2	405,41	0,79 0	9,1 0	34,13 0
2.1	509-9900	Строительный мусор	0,45 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	11,09 100 м2 покрытия	219,85	30,96	2 438,14	2 094,79	343,35	15,9	176,33
3.1	509-9900	Строительный мусор	9,981 т	0		0		0	0	0
4	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусьев с прозорами Кровля из асбестоцементных листов	11,09 100 м2 кровли	226,51 183,44	43,07 9,04	2 512	2 034,35	477,65 100,25	15,16 0,46	168,12 5,1
4.1	509-9900	Строительный мусор	15,526 т	0		0				
5	ТЕРр58-2-02 (0)	Разборка стальных окон прямоугольных односкатных Кровля из асбестоцементных листов	0,04 100 окон	3 753,08 3 742,53	10,55 0	150,12	149,7	0,42 0	309,3 0	12,37 0
5.1	509-9900	Строительный мусор	0,224 т	0		0				
6	ТЕРр58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон Кровля из профилированного листа	0,62 100 м	3 716,38 517,91	38,14 0	2 304,16	321,1	23,65 0	39,87 0	24,72 0
7	ТЕРр58-5-03 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена стропильных ног из бруса Кровля из профилированного листа	0,62 100 м	5 969,22 1 949,67	35,9 0	3 700,92	1 208,8	22,26 0	150,09 0	93,06 0
7.1	509-9900	Строительный мусор	0,6014 т	0		0				
8	ТЕРр58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши 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
8.1	509-9900	Строительный мусор	0,127 т	0		0				
9	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС35.п.4.7	Устройство контробрешетки 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	4,4 1 м3	1 852,26 253,39	49,64 3,69	8 149,94	1 114,92	218,42 16,24	17,3 0,19	76,12 0,84

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	ТЕР58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусьев под кровлю из листовой стали Кровля из профилированного листа	9,89 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	18 290,66	2 554,98	315	21,35	211,15
11	ТЕР58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо Кровля из профилированного листа	11,09 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	936,66	612,06	62,21 70,42	0,32 4,52	3,16 50,13
11.1	[101-7201]	ИЗОСПАН АQ (или аналог) применит.	1 275,35 м2	6,85		8 736,15		0	0	0
12	ТЕР12-01-023-02 (0) МДС35.п.4.7	Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам средней сложности (кровля 4х скатная) Применитель но. 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	9,89 100 м2 кровли	24 629,78 623,5	159,36 19,41	243 588,52	6 166,42	1 576,07 191,96	47,41 0,99	468,88 9,79
12.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	-1 265,92 м2	176,79		- 223 802				
12.2	[101-4278]	Профилированный лист оцинкованный окрашенный НС35-1000-0,7	9,3678 т	18 638,78		174 604,36				
12.3	[101-4128]	Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профлиги с покрытием, примыкания к стенам и трубам	98,9 м2	177,09		17 514,2				
13	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство снегодержания 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	1,66 100 м отражения	3 448,64 103,48	75,88 7,13	5 724,74	171,78	125,96 11,84	7,67 0,36	12,73 0,6
13.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,498 т	10 826,75		-5 391,72				
13.2	[101-7317]	Снегодержатель трубчатый длиной 2000 мм	83 шт.	155,6		12 914,8				
14	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство слуховых окон(1,3*1,0) 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	4 1 слуховое окно	447,43 99,04	30,65 2,7	1 789,72	396,16	122,6 10,8	7,62 0,14	30,48 0,56
14.1	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадью 0,3-0,4 м2	-2 м2	163,21		- 326,42				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14.2	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	5,2 м2	454,71		2 364,49				
14.3	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со стареными и одинарными переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	4 комплект	10,05		40,2				
15	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС35.п.4.7	Ограждение кровель перилами 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 профлированного листа	1,71 100 м отражения	3 448,64 103,48	75,88 7,13	5 897,17	176,95	129,75 12,19	7,67 0,36	13,12 0,62
16	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС35.п.4.7	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирипакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 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 профлированного листа	16,64 100м2	253,18 146,07	98,46 1,9	4 212,92	2 430,6	1 638,37	10,2	169,73
16.1	[113-8071]	Антисептик-антисирень "ПИРИЛАКС 3000" для древесины(или аналог)	344,448 кг	17,63		6 072,62				

Общестроительные и отделочные работы

17	ТЕР15-04-024-05 (0) МДС35.п.4.7	Прочая окраска масляными составами по дереву слуховых окон 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	0,08 100 м2	782,71 682,42	5,75 0,25	62,62	54,59	0,46 0,02	51,23 0,01	4,1 0
17.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,00196 т	29 000		56,84				
18	ТЕР15-04-030-04 (0) МДС35.п.4.7	Масляная окраска металлических поверхностей решеток ограждения кровли количество окрасок 2(ТЧ.15, П.2.15.36. к=0,5) V=0,3*171*0,5/100; ЗП=958,6*1,15; ЭММ=3,54*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=71,06*1,15; ТЗТм=0,01*1,25; Отделочные работы	0,2565 100 м2	1 168,19 1 102,39	4,43 0,25	299,64	282,76	1,14 0,06	81,72 0,01	20,96 0
18.1	[101-4165]	Грунт-эмаль по металлу	6,31 кг	19,47		122,86				
19	ТЕРр61-31-01 (0)	Ошту кату ривание поверхности дымовых труб Отделочные работы	0,05 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	140,92	92,97	0,1 0	131,4 0	6,57 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
20	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС35.п.4.7	Окрадка 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	1,37 100 м2 фасада	586,51 107,69	12,36 0	803,52	147,54	16,93	8,08	11,07
21	ТЕР58-21-01 (0)	Устройство коопков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (10 каналов) V=8/10; Общестроительные работы	0,8 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	1 159,21	185,1	2,54	18,6	14,88
21.1	509-9900	Строительный мусор	0,0416 т	0	0	0		0	0	0
22	ТЕРР58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 ЗП=64,69*9; ЭММ=1,06*9; ЗПм=0*9; Маг=359,21*9; ТЗТ=5,2*9; ТЗТм=0*9; Общестроительные работы	0,8 10 шт.	3 824,64 582,21	9,54 0	3 059,71	465,77	7,63	46,8	37,44
22.1	509-9900	Строительный мусор	0,108 т	0	0	0				
23	ТЕРР58-21-01 (0)	Устройство коопков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (8 каналов) V=4/10; Общестроительные работы	0,4 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	579,6	92,55	1,27	18,6	7,44
23.1	509-9900	Строительный мусор	0,0208 т	0	0	0		0	0	0
24	ТЕРР58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 ЗП=64,69*7; ЭММ=1,06*7; ЗПм=0*7; Маг=359,21*7; ТЗТ=5,2*7; ТЗТм=0*7; Общестроительные работы	0,4 10 шт.	2 974,72 452,83	7,42 0	1 189,89	181,13	2,97	36,4	14,56
24.1	509-9900	Строительный мусор	0,042 т	0	0	0				
25	ТЕРР69-9-01 (0)	Онистка чердака от строительного мусора и старого утеплителя V=39,4*0,6/100; Общестроительные работы	0,2364 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	0 0	559,85	559,85	0	214,32	50,67
25.1	509-9900	Строительный мусор	23,64 т	0	0	0		0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
26	ТЕРР58-13-01	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (пароизоляция под утеплитель и на утеплитель) V=789*2/100; Общестроительные работы	15,78 100 м2 Кровли	84,46 55,19	6,35 0	1 332,78	870,9	100,2 0	4,52 0	71,33 0
26.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А(или аналог)	1 814,7 м2	5,11		9 273,12				
27	ТЕР11-01-009-01	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконистых 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	7,89 100 м2	583,36 445,5	137,86 4,43	4 602,71	3 515	1 087,72 34,95	32,64 0,23	257,53 1,81
27.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	40,6335 м3	346,37		14 074,23				
28	ТЕР11-01-009-01	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконистых 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	7,89 100 м2	583,36 445,5	137,86 4,43	4 602,71	3 515	1 087,72 34,95	32,64 0,23	257,53 1,81
28.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	40,6335 м3	346,37		14 074,23				
29	ТЕР10-01-023-01	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; Общестроительные работы	1,52 100 м ходов	1 085,2 55,81	16,85 1,96	1 649,5	84,83	25,61 2,98	4,37 0,1	6,64 0,15
30	ТЕР10-01-039-05	Демонтаж люков-(0,8*0,8) 4 шт V=0,8*0,8*4/100; 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	0,0256 100 м2 пр оемов	2 543,74 1 470,18	1 073,56 171,75	65,12	37,64	27,48 4,4	114,14 10,92	2,92 0,28
31	ТЕР10-01-039-05	Установка люков в , площадь проема до 2 м2 (0,8*0,8) 4шт 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	0,0256 100 м2 пр оемов	6 428,69 2 113,38	1 677,44 268,36	164,57	54,1	42,94 6,87	164,08 13,65	4,2 0,35

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
31.1	[203-0236]	Дюки со штифами полотнами утепленные минераловатной плитой с дервянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен однопольные	2,56 м2	589,59		1 509,35				
31.2	[111-0123]	Замок висчий с ключом	4 шт.	64,97		259,88				
31.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,04 100 шт.	1 142,69		45,71				
31.4	[101-0953]	Ручка-скоба	4 шт.	21,69		86,76				
31.5	[101-0956]	Петля накладная	8 шт.	11,58		92,64				
32	ТЕР20-02-012-06 (0) Пр. №81 от 09.02.17г. т.2.п.3	Демонтаж дефлекторов диаметром 800 мм ЗП=157,31*0,4; ЭММ=14,44*0,4; ЗПМ=0,39*0,4; Мат=25,85*0; ТЗТ=12,11*0,4; ТЗТМ=0,02*0,4; Санитарно-технические работы внутри: вентиляция	4 дефлектор	68,7 62,92	5,78 0,16	274,8	251,68	23,12 0,64	4,84 0,01	19,36 0,04
33	ТЕР20-02-012-06 (0) МДС35.п.4.7	Установка дефлекторов диаметром патрубка 800 мм ЗП=157,31*1,15; ЭММ=14,44*1,25; ЗПМ=0,39*1,25; ТЗТ=12,11*1,15; ТЗТМ=0,02*1,25; Санитарно-технические работы внутри: вентиляция	4 дефлектор	224,81 180,91	18,05 0,49	899,24	723,64	72,2 1,96	13,93 0,03	55,72 0,12
33.1	[201-1007]	Растяжки с тапрепами к дефлекторам диаметром патрубка 800 мм	4 шт.	206,76		827,04				
33.2	[301-0267]	Дефлекторы, диаметр патрубка 800 мм	4 шт.	861,4		3 445,6				
Водосточная система										
34	ТЕР12-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство желобов настенных ЗП=1100,9*1,15; ЭММ=328,77*1,25; ЗПМ=41,48*1,25; ТЗТ=84,75*1,15; ТЗТМ=2,11*1,25; Кровля из оцинкованной стали	1,71 100 м желобов	27 858,86 1 266,04	410,96 51,85	47 638,65	2 164,93	702,74 88,66	97,46 2,64	166,66 4,51
35	ТЕРР58-10-01 (0)	Смена прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмоостей Кровля из оцинкованной стали	1,6 100 м	6 272,01 478,03	13,75 0	10 035,22	764,85	22 0	36,8 0	58,88 0
36	ТЕРР58-10-03 (0)	Смена колен водосточных труб с земли, лестниц и подмоостей Кровля из оцинкованной стали	0,2 100 шт.	840,57 830,06	8,46 0	168,11	166,01	1,69 0	63,9 0	12,78 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
36.1	[201-1102]	Колено из оцинкованной стали	20 шт.	27,84		556,8				
37	ТЕРр-58-10-06 (0)	Смена воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмоостей Кровля из оцинкованной стали	0,1 100 шт.	700,28 689,77	8,46 0	70,03	68,98	0,85	53,1	5,31
37.1	[301-1104]	Воронка водосточная из оцинкованной стали	10 шт.	46,03		460,3		0	0	0
38	ТЕРр-58-10-05 (0)	Смена отливов (отметов) водосточных труб Кровля из оцинкованной стали	0,1 100 шт.	700,28 689,77	8,46 0	70,03	68,98	0,85	53,1	5,31
38.1	[201-1103]	Отливы (отметы) из оцинкованной стали	10 шт.	34,56		345,6				
39	ТЕРр-58-22-01 (0)	Смена ухватов для водосточных труб в каменных стенах Кровля из оцинкованной стали	0,4 100 шт.	1 185,04 470,23	1,06 0	474,02	188,09	0,42	37,8	15,12
39.1	509-9900	Строительный мусор	0,004 т	0		0		0	0	0
40	[0310501]	Вышка телескопическая 25 м Кровля из оцинкованной стали	12 мид.-ч	154,07	154,07	1 848,84		1 848,84	1	12
41	ТССЦш01-01-01-0 41	Поперечные работы: Поперзка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*5,98;<Нет вида работ>	52,1338 т	319,93	0	16 679,17	0	0		
42	ТССЦш03-21-01-0 55	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 55 км Цед=33,34*7,24;<Нет вида работ>	52,1338 т	241,3816	0	12 584,06		0		
ИТОГО:				420 710,08	34 886,46	10 151,91	848,52			2 689,38
Отделочные работы (17, 18, 20)			Наименование и значение множителей		Значение		Прямые			
Зарплата										
Машины и механизмы										
Материалы										
Итого										
Отделочные работы (17, 18, 20)										
Накладные расходы										
Сметная прибыль										

484,89*11,27 11,27 5 464,71

18,53*8,61 8,61 159,54

842,05*4,22 4,22 3 553,45

9 177,7

(5464,71+0,9)*1,05*0,9 0,95 5 192,33

(5464,71+0,9)*0,55*0,85 0,47 2 568,84

Итого	Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого	Кровля из асбестоцементных листов (1, 2, 4, 5)		16 938,87
	Зарплата	2892,9*11,27	32 602,98
	Машины и механизмы	481,66*9,35	4 503,52
	Материалы	0	0
	Итого		37 106,5
	Крыши, кровли при ремонте (1, 2, 4, 5)		
	Накладные расходы	(32602,98+1129,82)*0,83	27 998,22
	Сметная прибыль	(32602,98+1129,82)*0,65	21 926,32
	Итого		87 031,04
	Кровля из асбестоцементных листов (3)		
	Зарплата	2094,79*11,27	23 608,28
	Машины и механизмы	343,35*9,35	3 210,32
	Материалы	0	0
	Итого		26 818,6
	Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструктивных элементов) (3)		
	Накладные расходы	(23608,28+0)*1,1*0,9	23 372,2
	Сметная прибыль	(23608,28+0)*0,7*0,85	14 164,97
	Итого		64 355,77
	Общестроительные работы (21, 22, 23, 24, 26)		
	Зарплата	1795,45*11,27	20 234,72
	Машины и механизмы	114,61*6,32	724,34
	Материалы	14684,25*5,6	82 231,8
	Итого		103 190,86
	Крыши, кровли при ремонте (21, 22, 23, 24, 26)		
	Накладные расходы	(20234,72+0)*0,83	16 794,82
	Сметная прибыль	(20234,72+0)*0,65	13 152,57
	Итого		133 138,25
	Общестроительные работы (25)		
	Зарплата	559,85*11,27	6 309,51
	Машины и механизмы	0	0
	Материалы	0	0
	Итого		6 309,51
	Прочие ремонтно-строительные работы (25)		
	Накладные расходы	(6309,51+0)*0,78	4 921,42
	Сметная прибыль	(6309,51+0)*0,5	3 154,76
	Итого		14 385,69

Облаштуемые работы (27, 28)		Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Зарплата					
Машины и механизмы		7030*11,27		11,27	79 228,1
Материалы		2175,44*6,32		6,32	13 748,78
Итого		28148,46*5,6		5,6	157 631,38
Полю (27, 28)					250 608,26
Накладные расходы					
Сметная прибыль		(79228,1+787,77)*1,23*0,9		1,11	88 817,62
Итого		(79228,1+787,77)*0,75*0,85		0,64	51 210,16
Общестроительные работы (29)					390 636,04
Зарплата					
Машины и механизмы		84,83*11,27		11,27	956,03
Материалы		25,61*6,32		6,32	161,86
Итого		1539,06*5,6		5,6	8 618,74
Деревянные конструкции (29)					9 736,63
Накладные расходы					
Сметная прибыль		(956,03+33,58)*1,18*0,9		1,06	1 048,99
Итого		(956,03+33,58)*0,63*0,85		0,54	534,39
Двери: деревянные (30, 31)					11 320,01
Зарплата					
Машины и механизмы		91,74*11,27		11,27	1 033,91
Материалы		70,42*9,58		9,58	674,62
Итого		2061,87*4,64		4,64	9 567,08
Деревянные конструкции (30, 31)					11 275,61
Накладные расходы					
Сметная прибыль		(1033,91+127,01)*1,18*0,9		1,06	1 230,58
Итого		(1033,91+127,01)*0,63*0,85		0,54	626,9
Санитарно-технические работы внутриenne: вентиляция (32, 33)					13 133,09
Зарплата					
Машины и механизмы		975,32*11,27		11,27	10 991,86
Материалы		95,32*6,75		6,75	643,41
Итого		4376,04*2,67		2,67	11 684,03
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (32, 33)					23 319,3
Накладные расходы					
Сметная прибыль		(10991,86+29,3)*1,28*0,9		1,15	12 674,33
Итого		(10991,86+29,3)*0,83*0,85		0,71	7 825,02
Отделочные работы (19)					43 818,65

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Зарплата			
Машины и механизмы	92,97*11,27	11,27	1 047,77
Материалы	0,1*8,61	8,61	0,86
Итого	47,86*4,22	4,22	201,97
Штуковые работы при ремонте (19)			
Накладные расходы	(1047,77+0)*0,79	0,79	827,74
Сметная прибыль	(1047,77+0)*0,5	0,5	523,89
Итого			2 602,23
Кровля из профлированного листа (6, 7, 8, 10, 11)			
Зарплата			
Машины и механизмы	4905,05*11,27	11,27	55 279,91
Материалы	438,31*9,2	9,2	4 032,45
Итого	29218,23*3,93	3,93	114 827,64
Крыши, кровли при ремонте (6, 7, 8, 10, 11)			
Накладные расходы	(55279,91+701,11)*0,83	0,83	46 464,25
Сметная прибыль	(55279,91+701,11)*0,65	0,65	36 387,66
Итого			256 991,91
Кровля из профлированного листа (9, 14)			
Зарплата			
Машины и механизмы	1511,08*11,27	11,27	17 029,87
Материалы	341,02*9,2	9,2	3 137,38
Итого	10165,84*3,93	3,93	39 951,75
Деревянные конструкции (9, 14)			
Накладные расходы	(17029,87+304,74)*1,18*0,9	1,06	18 374,69
Сметная прибыль	(17029,87+304,74)*0,63*0,85	0,54	9 360,69
Итого			87 854,38
Кровля из профлированного листа (12, 13, 15)			
Зарплата			
Машины и механизмы	6515,15*11,27	11,27	73 425,74
Материалы	1831,78*9,2	9,2	16 852,38
Итого	222703,15*3,93	3,93	875 223,38
Кровля (12, 13, 15)			
Накладные расходы	(73425,74+2434,21)*1,2*0,9	1,08	81 928,75
Сметная прибыль	(73425,74+2434,21)*0,65*0,85	0,55	41 722,97
Итого			1 089 153,22
Кровля из профлированного листа (16)			
Зарплата			
	2430,6*11,27	11,27	27 392,86

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Машины и механизмы	1638,37*9,2	15 073
Материалы	6216,56*3,93	24 431,08
Итого		66 896,94
Теплоизоляционные работы (16)		
Накладные расходы	(27392,86+356,36)*1*0,9	24 974,3
Сметная прибыль	(27392,86+356,36)*0,7*0,85	16 649,53
Итого		108 520,77
Кровля из оцинкованной стали (34)		
Зарплата	2164,93*11,27	24 398,76
Машины и механизмы	702,74*9,28	6 521,43
Материалы	44770,98*3,89	174 159,11
Итого		205 079,3
Кровли (34)		
Накладные расходы	(24398,76+999,2)*1,2*0,9	27 429,8
Сметная прибыль	(24398,76+999,2)*0,65*0,85	13 968,88
Итого		246 477,98
Кровля из оцинкованной стали (35, 36, 37, 38, 39)		
Зарплата	1256,91*11,27	14 165,38
Машины и механизмы	25,81*9,28	239,52
Материалы	10897,4*3,89	42 390,89
Итого		56 795,79
Крыши, кровли при ремонте (35, 36, 37, 38, 39)		
Накладные расходы	(14165,38+0)*0,83	11 757,27
Сметная прибыль	(14165,38+0)*0,65	9 207,5
Итого		77 760,56
Кровля из оцинкованной стали (40)		
Зарплата	0	0
Машины и механизмы	1848,84*9,28	17 157,24
Материалы	0	0
Итого		17 157,24
<Нет вида работ> (40)		
Накладные расходы	(0+235,92)*0	0
Сметная прибыль	(0+235,92)*0	0
Итого		0
Итого по погрузке		17 157,24
Итого по перевозке		16 679,17
Итого		12 584,06
		29 263,23

	Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого			2 690 538,93
Итого	Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого			2 690 538,93
НДС		20%	538 107,79
Итого			3 228 646,72

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПГД СНКО "Региональный фонд"



Н.П. Коновалова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПГД СНКО "Региональный фонд"



И.Л. Колесников