

«УТВЕРЖДАЮ»
СНКО «Региональный фонд»



2019г.

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ 247/19

по капитальному ремонту кровли 4-х скатной

по адресу: г. Великий Новгород, ул. Михайлова, д. 17

Длина дома 11 м
Ширина дома 36 м
Общая площадь дома 396 м²
Общая площадь кровли 492 м²
Высота дома 6,9 м
Объем дома 2732,4 м³
Количество этажей 2 шт.
Количество подьездов 1 шт.
Количество этажей в подьездах 2 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	492
3	Разборка покрытий кровель: - из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	м	85
4	Устройство обрешетки с из досок и брусков с прозорами для кровли из:	м ²	492

	-профнастила НС 35-1000-0,7 мм	М ²	492
5	Устройство контробрешетки	М ³	2
6	Устройство гидроизоляции паропроницаемой мембраной Изоспан АQ (или аналог)	М ²	492
7	Устройство кровель:		
	- из профнастила с полимерным покрытием НС 35-1000-0,7 мм		
8	Устройство мелких покрытий из листовой стали, с покрытием ПЭ, толщ. не менее 0,5 мм (конек, примыкание к трубам, свесы)	М ²	492
9	Установка трубчатых снегозадержателей	М ²	492
10	Огнезащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пириллак" или аналог, любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	М	94
		М ²	738
11	Разборка слуховых окон 1.1 * 1.1		
12	Устройство слуховых окон (1.1 х 1.1 м)	шт	1
13	Окраска слуховых окон	шт	1
14	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши	М ²	1,2
	-укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	М ³	0,5
	-смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание только	М	12
	-смена стропильных ног из брусьев	М	3
15	Исправление кладки дымовых кирпичных труб из:	М	10
	-кирпич глиняный полнотелый одинарный марки 100	М ³	1
16	Штукатурка вентиляционных кирпичных труб	М ²	22
17	Окраска дымовых кирпичных труб - цементная	М ²	22
18	Штукатурка дымовых кирпичных труб (чердачное помещение)	М ²	55
19	Окраска дымовых кирпичных труб (чердачное помещение) - известковая	М ²	55
20	Устройство кошаков на трубах:		
		шт	2
		шт	2
27	Демонтаж утеплителя (шлак, керамзит)	шт	2
28	Устройство паропроницаемой мембраны Изоспан А (или аналог)	М ³	17,5
29	Утепление перекрытий плитами из минеральной ваты 50мм в два слоя	М ²	350
		М ²	350

30	Устройство паропроницаемой мембраны Изоспан А (или аналог)	м ²	350
31	Замена люка выхода на чердак (0,8 x 0,8)	шт	1
32	Укладка ходовых досок по чердачным перекрытиям	м	86
33	Погрузка мусора	т	
34	Перевозка мусора на расстояние 55 км	т	

Составил: главный специалист ОКР



Соловьёв А. И.

" " " 201 г.

Наименование стройки - г. Великий Новгород, ул. Михайлова, д. 17
Объект : Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 247/19

Капитальный ремонт крыши (492м2)

Основание: Дефектная ведомость
Чертежи №

Сметная стоимость - 1 340,082 тыс.руб
Нормативная трудоемкость - 1 125,49 чел-ч
Сметная заработная плата - 166,431 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены сентября 2018 г. (Письмо ком-та архитектуры и градостроительной политики Новгородской обл. № УА-1700-И от 24.09.2018г)

"УТВЕРЖДАЮ" Зам. генерального директора
СНКО "Региональный фонд"

С. Ю. Морозов



" " " 201 г.

№1 <Нет раздела>

№ 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		
				Всего	Экспл. машин	Всего	Основной зарплат	Экспл. машин	На един.	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР46-04-008-04	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	4,92	219,85	30,96	1 081,66	929,34	152,32	15,9	78,23
	(0)	Кровля из асбестоцементных листов	100 м2	188,89	0			0	0	0
1.1	509-9900	Строительный мусор	4,428 т	0		0				
2	ТЕРр58-3-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали (конёк, примыкание к трубам, примыкание к слух. окнам, настенные желоба)	0,85	108,32	0,21	92,07	91,89	0,18	9,1	7,74
	(0)	Кровля из асбестоцементных листов	100 м труб и покрытий	108,11	0			0	0	0
2.1	509-9900	Строительный мусор	0,102 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕРР58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусьев с прозорами Кровля из асбестоцементных листов	4,92 100 м2 кровли	226,51 183,44	43,07 9,04	1 114,43	902,52	211,9	15,16	74,59
3.1	509-9900	Строительный мусор	6,888	0	0	0		44,48	0,46	2,26
4	ТЕРР58-2-01 (0)	Разборка слуховых окон прямогогольных двускатных кровля из асбестоцементных листов	0,01 100 окон	4 140,28 4 129,73	10,55 0	41,4	41,3	0,11 0	341,3 0	3,41 0
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,056	0	0	0				
5	ТЕРР58-5-03 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена стропильных ног из брусьев Кровля из профилированного листа	0,1 100 м	5 969,22 1 949,67	35,9 0	596,92	194,97	3,59 0	150,09 0	15,01 0
5.1	509-9900	Строительный мусор	0,097	0	0	0				
6	ТЕРР58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена отделных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью Кровля из профилированного листа	0,03 100 м	5 930,37 2 081,13	69,79 0	177,91	62,43	2,09	160,21	4,81
6.1	509-9900	Строительный мусор	0,0381	0	0	0		0	0	0
7	ТЕРР58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон Кровля из профилированного листа	0,12 100 м	3 716,38 517,91	38,14 0	445,97	62,15	4,58 0	39,87 0	4,78 0
8	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС5.п.4.7	Устройство контрообрешетки 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 1 м3	1 852,26 253,39	49,64 3,69	3 704,52	506,78	99,28 7,38	17,3 0,19	34,6 0,38
9	ТЕРР58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо Кровля из профилированного листа	4,92 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	415,54	271,53	31,24 0	4,52 0	22,24 0
9.1	[101-7206] (0)	ИЗОСПАН АС(или аналог) применит.	565,8 м2	13,85	0	7 836,33				
10	ТЕРР58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусьев под кровлю из листовой стали Кровля из профилированного листа	4,92 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	9 099,1	1 271,03	156,7 30,95	21,35 0,32	105,04 1,57

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11	ТЕР12-01-023-02 (0) МДС35.п.4.7	Устройство кровли из профлиста по готовым пролетам средней сложности (кровля 4х скатная) 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	4,92 100 м2 кровли	24 629,78 623,5	159,36 19,41	121 178,52	3 067,62	784,05	47,41	233,26
11.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	- 629,76 м2	176,79		- 111 335,27				4,87
11.2	[101-4278]	Профилированный лист оцинкованный окрашенный НЗ5-1000-0,7	4,66 т	18 638,78		86 856,71				
11.3	[101-4128]	Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием, примыкания к стенам и трубам	49,2 м2	177,09		8 712,83				
12	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство снегозадержания 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	0,94 100 м ограждения	3 448,64 103,48	75,88 7,13	3 241,72	97,27	71,33 6,7	7,67 0,36	7,21 0,34
12.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с прободаванием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,282 т	10 826,75		-3 053,14				
12.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	47 шт.	155,6		7 313,2				
13	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС35.п.4.7	Огнебиозащитное покрытие Деревянных конструкций составом "Пирилакс" 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 профилированного листа	7,38 100м2	253,18 146,07	98,46 1,9	1 868,47	1 078	726,63 14,02	10,2 0,11	75,28 0,81
13.1	[113-8071]	Антигептик-антипирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины(или аналог)	152,766 кг	17,63		2 693,26				
14	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство слуховых окон 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
14.1	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	-0,5 м2	163,21		-81,61				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14.2	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	1,21 м2	454,71		550,2				
14.3	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со старенными и одинарными переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	1 комплект	10,05		10,05				

Общестроительные и отделочные работы

15	ТЕР15-04-024-05 (0) МДС35.п.4.7	Простав 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	0,012 100 м2	782,71 682,42	5,75 0,25	9,39	8,19	0,07 0	51,23 0,01	0,61 0
15.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000294 т	29 000		8,53				
16	ТЕРР60-10-01 (0)	Исправление кладки дымовой трубы V=1*394/100; Общестроительные работы	3,94 100 кирпичей	228,34 190,24	9,25 1,57	899,66	749,55	36,45 6,19	14,77 0,08	58,19 0,32
16.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	0,394 1000 шт.	1 779,85		701,26				
16.2	509-9900	Строительный мусор	2,0094 т	0		0				
17	ТЕР15-02-001-01 (0) МДС35.п.4.7	Штукатурка труб цементно-известковым раствором по камню ЗП=1038,39*1,15; ЭММ=79,63*1,25; ЗПм=36,06*1,25; ТЗТ=70,88*1,15; ТЗТм=2,78*1,25; Отделочные работы	0,22 100 м2	2 287,71 1 194,15	99,54 45,08	503,3	262,71	21,9 9,92	81,51 3,48	17,93 0,77
18	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС35.п.4.7	Окраска труб с лесов 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	0,22 100 м2 фасада	586,51 107,69	12,36 0	129,03	23,69	2,72 0	8,08 0	1,78 0
19	ТЕР15-02-016-01 (0) МДС35.п.4.7	Штукатурка поверхностей на чердаке цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону ЗП=1042,03*1,15; ЭММ=134,53*1,25; ЗПм=82,86*1,25; ТЗТ=75,4*1,15; ТЗТм=6,07*1,25; Отделочные работы	0,55 100 м2	2 249,85 1 198,33	168,16 103,58	1 237,42	659,08	92,49 56,97	86,71 7,59	47,69 4,17

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
20	ТЕР15-04-002-01 (0) МДС35.п.4.7	Известковая окраска водными составами внутри помещений по штукатурке (трубы на чердаке) ЗП=12,7,01*1,15; ЭММ=2,48*1,25; ЗПМ=0,2*1,25; ТЗТ=10,21*1,15; ТЗТМ=0,01*1,25; Отделочные работы	100 м2	0,55	205,8	3,1	113,19	80,33	1,71	11,74	6,46
21	ТЕР12-01-011-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство кофляков над шахтами в два канала ЗП=25,07*1,15; ЭММ=1,06*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=1,93*1,15; ТЗТМ=0*1,25; Общестроительные работы	2 1 кофляк	681,3 28,83	1,33 0	1 362,6	57,66	2,66	0	2,22	4,44 0
22	ТЕР12-01-011-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство кофляков над шахтами в два канала (6 каналов) ЗП=25,07*1,15; ЭММ=1,06*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=1,93*1,15; ТЗТМ=0*1,25; Общестроительные работы	2 1 кофляк	681,3 28,83	1,33 0	1 362,6	57,66	2,66	0	2,22	4,44 0
23	ТЕР12-01-011-02 (0) МДС35.п.4.7	На каждые последующие два канала сверху двух добавлять к расценке 12-01-011-01 (до бти каналов) ЗП=12,6*2*1,15; ЭММ=1,06*2*1,25; ЗПМ=0*2*1,25; Мат=32,6,14*2; ТЗТ=0,97*2*1,15; ТЗТМ=0*2*1,25; Общестроительные работы	2 1 кофляк	683,91 28,98	2,65 0	1 367,82	57,96	5,3	2,23	4,46	
24	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка чердака от строительного мусора и старого утеплителя V=17,5*0,6/100; Общестроительные работы	0,105 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	0 0	248,67	248,67	0	214,32	22,5	
24.1	509-9900	Строительный мусор	10,5 т	0	0	0		0	0	0	
25	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (пароизоляция под утеплитель и на утеплитель) V=350*2/100; Общестроительные работы	7 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	591,22	386,33	44,45	4,52	31,64	
25.1	П101-71941	ИЗОСПАН А	805 м2	5,11	0	4 113,55		0	0	0	
26	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной 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; ТЗТ=28,38*1,15; ТЗТМ=0,18*1,25; Общестроительные работы	3,5 100 м2	583,36 445,5	137,86 4,43	2 041,76	1 559,25	482,51	32,64	114,24	
26.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	18,025 м3	346,37	6 243,32			15,51	0,23	0,81	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
27	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	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	100 м2	445,5	4,43					
27.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	18,025 м3	346,37		6 243,32				
28	ТЕР10-01-023-01 (0) МДС35.п.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; Общестроительные работы	0,86 100 м ходов	1 085,2 55,81	16,85 1,96	933,27	48	14,49 1,69	4,37 0,1	3,76 0,09
29	ТЕР10-01-039-05 (0) Пр.№81 от 09.02.17г. т.2. п.2	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 V=0,8*0,8/100; 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	0,0064 100 м2 проемов	2 543,74 1 470,18	1 073,56 171,75	16,28	9,41	6,87 1,1	114,14 10,92	0,73 0,07
30	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС35.п.4.7	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 V=0,8*0,8/100; 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	0,0064 100 м2 проемов	6 428,69 2 113,38	1 677,44 268,36	41,14	13,53	10,74 1,72	164,08 13,65	1,05 0,09
30.1	[203-0236]	Люки и лазы со штыковыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотни и коробок однопольные	0,64 м2	589,59		377,34				
30.2	[111-0123]	Замок висячий с ключом	1 шт.	64,97		64,97				
30.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,02 100 шт.	1 142,69		22,85				
30.4	[101-0953]	Ручка-скоба	2 шт.	21,69		43,38				
30.5	[101-0956]	Петля накладная	2 шт.	11,58		23,16				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
31	ТССЦшп01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цедл=53,5*5,98;<Нет вида работ>	22,1085	319,93	0	7 073,17	0	0		
32	ТССЦшп03-21-01-055	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии до 55 км Цедл=33,34*7,24;<Нет вида работ>	22,1085	241,3816	0	5 336,55		0		
Итого:										
Отделочные работы (15, 17, 18, 19, 20)			Наименование и значение множителей							
Зарплата			173 749,01							
Машины и механизмы			457,14							
Материалы			310,48							
Итого			173 749,01							
Отделочные работы (15, 17, 18, 19, 20)			14							
Накладные расходы			3 482,18							
Сметная прибыль			1 077,98							
Итого			1751							
Кровля из асбестоцементных листов (2, 3, 4)			Значение							
Зарплата			Прямые							
Машины и механизмы			1034*11,27							
Материалы			118,89*8,61							
Итого			847,96*4,22							
Отделочные работы (15, 17, 18, 19, 20)			(11653,18+755,43)*1,05*0,9							
Накладные расходы			(11653,18+755,43)*0,55*0,85							
Сметная прибыль										
Итого			0,95							
Кровля из асбестоцементных листов (2, 3, 4)			11653,18+755,43							
Зарплата			1035,71*11,27							
Машины и механизмы			212,19*9,35							
Материалы			9,35							
Итого			1							
Крыши, кровли при ремонте (2, 3, 4)			13 656,43							
Накладные расходы										
Сметная прибыль			(11672,45+501,29)*0,83							
Итого			(11672,45+501,29)*0,65							
Кровля из асбестоцементных листов (1)										
Зарплата			929,34*11,27							
Машины и механизмы			152,32*9,35							
Материалы			9,35							
Итого			1							
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (11)			11 897,85							
Накладные расходы										
Сметная прибыль			(10473,66+0)*1,1*0,9							
Итого			(10473,66+0)*0,7*0,85							
			0,99							
			10 368,92							
			6 284,2							
			28 550,97							

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Общестроительные работы (24)			
Зарплата			
Машины и механизмы	248,67*11,27	11,27	2 802,51
Материалы	0	1	0
Итого	0	1	0
Прочие ремонтно-строительные работы (24)			
Накладные расходы			2 802,51
Сметная прибыль	(2802,51+0)*0,78	0,78	2 185,96
Итого	(2802,51+0)*0,5	0,5	1 401,26
Общестроительные работы (25)			
Зарплата			6 389,73
Машины и механизмы	386,33*11,27	11,27	4 353,94
Материалы	44,45*6,32	6,32	280,92
Итого	4273,99*5,6	5,6	23 934,34
Крыши, кровли при ремонте (25)			
Накладные расходы			28 569,2
Сметная прибыль	(4353,94+0)*0,83	0,83	3 613,77
Итого	(4353,94+0)*0,65	0,65	2 830,06
Общестроительные работы (26, 27)			
Зарплата			35 013,03
Машины и механизмы	3118,5*11,27	11,27	35 145,5
Материалы	965,02*6,32	6,32	6 098,93
Итого	12486,64*5,6	5,6	69 925,18
Полы (26, 27)			
Накладные расходы			111 169,61
Сметная прибыль	(35145,5+349,6)*1,23*0,9	1,11	39 399,56
Итого	(35145,5+349,6)*0,75*0,85	0,64	22 716,86
Общестроительные работы (28)			
Зарплата			173 286,03
Машины и механизмы	48*11,27	11,27	540,96
Материалы	14,49*6,32	6,32	91,58
Итого	870,78*5,6	5,6	4 876,37
Деревянные конструкции (28)			
Накладные расходы			5 508,91
Сметная прибыль	(540,96+19,05)*1,18*0,9	1,06	593,61
Итого	(540,96+19,05)*0,63*0,85	0,54	302,41
Общестроительные работы (16)			
			6 404,93

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Зарплата			
Машины и механизмы	749,55*1,27	11,27	8 447,43
Материалы	36,45*6,32	6,32	230,36
Итого	814,93*5,6	5,6	4 563,61
Печные работы при ремонте (16)			13 241,4
Накладные расходы	(8447,43+69,76)*0,78	0,78	6 643,41
Сметная прибыль	(8447,43+69,76)*0,63	0,63	5 365,83
Итого			25 250,64
Двери: деревянные (29, 30)			
Зарплата	22,94*11,27	11,27	258,53
Машины и механизмы	17,61*9,58	9,58	168,7
Материалы	548,58*4,64	4,64	2 545,41
Итого			2 972,64
Деревянные конструкции (29, 30)			
Накладные расходы	(258,53+31,78)*1,18*0,9	1,06	307,73
Сметная прибыль	(258,53+31,78)*0,63*0,85	0,54	156,77
Итого			3 437,14
Общестроительные работы (21, 22, 23)			
Зарплата	173,28*11,27	11,27	1 952,87
Машины и механизмы	10,62*6,32	6,32	67,12
Материалы	3909,12*5,6	5,6	21 891,07
Итого			23 911,06
Кровли (21, 22, 23)			
Накладные расходы	(1952,87+0)*1,2*0,9	1,08	2 109,1
Сметная прибыль	(1952,87+0)*0,65*0,85	0,55	1 074,08
Итого			27 094,24
Кровля из профилированного листа (5, 6, 7, 9, 10)			
Зарплата	1862,11*11,27	11,27	20 985,98
Машины и механизмы	198,2*9,2	9,2	1 823,44
Материалы	16511,45*3,93	3,93	64 890
Итого			87 699,42
Крыши, кровли при ремонте (5, 6, 7, 9, 10)			
Накладные расходы	(20985,98+348,81)*0,83	0,83	17 707,88
Сметная прибыль	(20985,98+348,81)*0,65	0,65	13 867,61
Итого			119 274,91
Кровля из профилированного листа (8, 14)			
Зарплата	605,82*11,27	11,27	6 827,59

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые	
Машины и механизмы	129,93*9,2	1 195,36	
Материалы	3894,84*3,93	15 306,72	
Итого		23 329,67	
Деревянные конструкции (8, 14)			
Накладные расходы	(6827,59+113,6)*1,18*0,9	7 357,66	
Сметная прибыль	(6827,59+113,6)*0,63*0,85	3 748,24	
Итого		34 435,57	
Кровля из профилированного листа (11, 12)			
Зарплата	3164,89*11,27	35 668,31	
Машины и механизмы	855,38*9,2	7 869,5	
Материалы	108894,3*3,93	427 954,6	
Итого		471 492,41	
Кровля (11, 12)			
Накладные расходы	(35668,31+1151,79)*1,2*0,9	39 765,71	
Сметная прибыль	(35668,31+1151,79)*0,65*0,85	20 251,06	
Итого		531 509,18	
Кровля из профилированного листа (13)			
Зарплата	1078*11,27	12 149,06	
Машины и механизмы	726,63*9,2	6 685	
Материалы	2757,1*3,93	10 835,4	
Итого		29 669,46	
Теплоизоляционные работы (13)			
Накладные расходы	(12149,06+158,01)*1*0,9	11 076,36	
Сметная прибыль	(12149,06+158,01)*0,7*0,85	7 384,24	
Итого		48 130,06	
Итого по погружке		7 073,17	
Итого по перевозке		5 336,55	
Итого		12 409,72	
Итого		1 116 735,15	
Итого	Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
НДС		1116735,15*0,2	1 116 735,15
Итого		20%	223 347,03
			1 340 082,18

Н.П. Коновалова

И.Д. Колесников

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПГД СНКО "Региональный фонд"