

«УТВЕРЖДАЮ»
СНКО «Региональный фонд»

_____ 2019г.
« ___ » _____



ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

по капитальному ремонту: крыши 4-х скатной, S_{общ} = 298,6 м²
угол уклона: более 27 град. _____ дом

(наименование работ)

по адресу: Новгородская обл., г. Боровичи. ул. Загородная, д.53А

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

Длина дома	15,7	м
Ширина дома	15,25	м
Площадь застройки дома	239,4	м ²
Высота дома	7,5	м
Объем дома	1795	м ³
Количество этажей	2	шт.
Количество подъездов	1	шт.
Количество квартир	8	шт.

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
1	2	3	4
1	Разборка деревянных элементов кровли:		
	- обрешетки из досок и брусков с прозорами	м ²	298,6
2	Разборка мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м	70
3	Разборка покрытий кровель:		
	- из волнистых и полу волнистых асбестоцементных листов	м ²	298,6
4	Устройство обрешетки из досок и брусков с прозорами для кровли из :		
	- профнастила НС 35-1000- 0,7 мм	м ²	298,6
5	Устройство контр обрешетки из брусков с прозорами для кровли из профнастила НС 35-1000- 0,7 мм	м ³	1,2
6	Устройство гидроизоляции паропроницаемой мембраной Изоспан АQ (или аналог)	м ²	298,6
7	Устройство кровель:		
	- из профнастила НС 35-1000- 0,7 мм	м ²	298,6
8	Устройство мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м ²	29,86
9	Устройство снегозадержателей трубчатых	м	60
10	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	м ²	447,9
11	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	шт	1

	Устройство слуховых окон (0,8 м x 0,8 м)	шт	1
	Окраска слуховых окон (жалюз. створка 0,8 x 0,8 м)	м ²	0,8
12	Ремонт деревянных элементов конструкций кровли :		
	-смена стропильных ног из бруса 150 x 150 мм	м	72
	- укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	м	45
	- смена отдельных частей мауэрлата с осмолкой и обертывание рубероидом	м	6
	-выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов – 8 шт.	м	72
	- смена кобылок из доски 150x50 мм, длиной 1,6 м	м	16
13	Исправление кладки дымовых кирпичных труб из: -кирпич глиняный полнотельный одинарный марки 100	м ³	0,3
14	Штукатурка дымовых кирпичных труб (чердачное помещение)	м ²	29,2
15	Окраска дымовых кирпичных труб (чердачное помещение) -известковая	м ²	29,2
16	Установка колпаков на трубах на 3 канала На 6 каналов	Шт шт	8 4
17	Демонтаж утеплителя (шлак, керамзит)	м ³	9,8
18	Устройство паропроницаемой мембраны Изоспан А (или аналог)	м ²	196
19	Утепление перекрытий плитами из минеральной ваты, толщ. 50 мм, в 2 слоя	м ²	196
20	Устройство паропроницаемой мембраны Изоспан А (или аналог)	м ²	196
21	Укладка ходовых досок по чердачным перекрытиям.	м	54
22	Замена деревянного люка выхода на чердак, обитого листовым железом размером 0,5 м x 0,5 м	шт	1
23	Погрузка мусора	т	
24	Перевозка мусора на расстояние 9 км	т	

Составил: Гл. специалист



В.В. Александров

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

813 006,07 руб

"УТВЕРЖДАЮ"

Зам. генерального директора СНКО "Региональный фонд"

С.Ю. Морозов



"__" "__" 20__ г.

20__ г.

Наименование стройки - Капитальный ремонт скатной крыши по адресу: Новгородская обл., г. Боровичи, ул. Загородная, д. 53А
 Объект - Новгородская обл., г. Боровичи, ул. Загородная, д. 53А

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 195/19

на капитальный ремонт скатной крыши (298,6 м2)

Основание Дефектная ведомость.
 Чертежи №

Сметная стоимость - 813,006 тыс.руб
 Нормативная трудоемкость - 836,41 чел-ч
 Сметная заработная плата - 123,156 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г., с индексацией в цены сентября 2018г.

№ 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	
			0	ед. изм.	Всего	Экспл. машин	Всего	Основной зарплат	Экспл. машин	На занят. един.	Всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
Разборка												
1	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами V=298,6/100; Кровля из асбестоцементных листов	2,986	226,51	43,07	676,36	547,75	128,61	15,16	45,27		
			100 м2 кровли	183,44	9,04			26,99	0,46	1,37		
1.1	509-9900	Строительный мусор	4,1804 т	0		0						
2	ТЕРр58-3-01 (0)	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п. V=70/100; Кровля из асбестоцементных листов	0,7	108,32	0,21	75,82	75,68	0,15	9,10	6,37		
			100 м труб и покрытий	108,11	0,00			0	0,00	0		
2.1	509-9900	Строительный мусор	0,084 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 полу волнистых асбестоцементных листов V=298,6/100; Кровля из асбестоцементных листов	2,986 100 м2 кровли	219,85 188,89	30,96 0,00	656,47	564,03	92,45	15,90	47,48
3.1	509-9900	Строительный мусор	3,5832 т	0		0			0,00	0
4	ТЕРr58-2-02 (0)	Разборка стучовых окон прямоугольных односкатных Кровля из асбестоцементных листов	0,01 100 окон	3 753,08 3 742,53	10,55 0	37,53	37,43	0,11	309,3	3,09
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,056 т	0		0		0	0	0

Монтаж.

5	ТЕРr58-5-03 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из брусев V=72/100; Кровля из профилированного листа	0,72 100 м	5 969,22 1 949,67	35,9 0	4 297,84	1 403,76	25,85	150,09	108,06
5.1	509-9900	Строительный мусор	0,6984 т	0		0		0	0	0
6	ТЕРr58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон Кровля из профилированного листа	0,45 100 м	3 716,38 517,91	38,14 0	1 672,37	233,06	17,16	39,87	17,94
7	ТЕРr58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью Кровля из профилированного листа	0,06 100 м	5 930,37 2 081,13	69,79 0	355,82	124,87	4,19	160,21	9,61
7.1	509-9900	Строительный мусор	0,0762 т	0		0		0	0	0
8	ТЕРr58-5-06 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов Кровля из профилированного листа	8 1 шт.	102,19 18,13	29,45 0	817,52	145,04	235,6	1,42	11,36
9	ТЕРr58-5-04 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из досок (кобылок) Кровля из профилированного листа	0,16 100 м	3 240,99 1 730,92	21 0	518,56	276,95	3,36	133,25	21,32
9.1	509-9900	Строительный мусор	0,09024 т	0		0		0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	ТЕРР58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусьев под кровлю из листового стали V=298,6/100; Кровля из профилированного листа	2,986 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	5 522,34	771,4	95,1 18,78	21,35 0,32	63,75 0,96
11	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС35.п.4.7	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилгас" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	4,479 100 м2	253,19 146,07	98,46 1,90	1 134,02	654,26	441,01 8,51	10,20 0,11	45,69 0,5
11.1	[113-8071]	Антисептик-антгнирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины(или аналог)	92,7153 кг	17,63		1 634,57				
12	ТЕРР58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (пароизоляция) V=298,6/100; Кровля из профилированного листа	2,986 100 м2 кровля	84,46 55,19	6,35 0,00	252,2	164,8	18,96 0	4,52 0,00	13,5 0
12.1	[101-7201]	ИЗОСТАН АО (или аналог) применит.	343,39 м2	6,85		2 352,22				
13	ТЕР10-01-082-02 ПРИМ. (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	1,2 1 м3	1 852,26 253,39	49,64 3,69	2 222,71	304,07	59,57 4,43	17,30 0,19	20,76 0,23
14	ТЕР12-01-023-02 Прим. (0) МДС35.п.4.7	Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам (применит) V=298,6/100; 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	2,986 100 м2 кровля	24 629,78 623,50	159,36 19,41	73 544,52	1 861,76	475,86 57,97	47,41 0,99	141,58 2,95
14.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей" (исключить)	-364,292 м2	176,79		-64 403,18				
14.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	2,7 т	12 688,3		34 258,41				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	29,86 м ²	177,09		5 287,91				
15	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС35.п.4.7	Установка снегозадержателей V=60/100; 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	0,6 100 м отраждени я	3 448,63 103,48	75,88 7,13	2 069,18	62,09	45,53 4,28	7,67 0,36	4,6 0,22
15.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профилированного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке (исключить)	-0,18 т	10 826,75		-1 948,81				
15.2	[101-7317]	Дополнительные элементы кровли: снегозадержатель. трубчатый длиной 2000 мм	30 шт.	155,6		4 668				
16	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство слуховых окон (0,8 х 0,8 м) 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 1 слуховое окно	447,43 99,04	30,65 2,70	447,43	99,04	30,65 2,7	7,62 0,14	7,62 0,14
16.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий высотой до 1,5 м	1 комплект	10,05		10,05				
16.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м ² (исключить)	-0,5 м ²	163,21		-81,61				
16.3	[203-0177]	Окна с жалюзийной решеткой	0,64 м ²	454,71		291,01				
17	ТЕР15-04-025-05	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов (окраска слуховых окон) V=0,8/100; ЗП=191,5,45*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=138,6*1,15; ТЗТм=0,01*1,25; Отделочные работы	0,008 100 м ²	2 423,09 2 202,77	12,36 0,25	19,38	17,62	0,1 0	159,39 0,01	1,28 0
17.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000203 т	29 000		5,89				
18	ТЕРр60-10-01 (0)	Исправление кладки дымовой трубы V=0,3*394/100; Общестроительные работы	1,182 100 кирпичей	228,34 190,24	9,25 1,57	269,9	224,86	10,93 1,86	14,77 0,08	17,46 0,09
18.1	509-9900	Строительный мусор	0,60282 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
18.2	[404-02751	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	0,1182 1000 шт.	1 779,85		210,38				
19	ТЕРР61-31-01 (0)	Ошту кату ривание поверхности дымовых труб (чердачное помещение) V=29,2/100; Отделочные работы	0,292 100 м2 поверхност и	2 818,46 1 859,31	1,90 0,00	822,99	542,92	0,55 0	131,40 0,00	38,37 0
20	ТЕР15-04-013-01 (0) МДС35.п.4.7	Окраска дымовых труб по подготовленной поверхности известковая (чердачное помещение) V=29,2/100; 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	0,292 100 м2 фасада	82,12 67,86	2,95 0,00	23,98	19,82	0,86 0	5,09 0,00	1,49 0
21	ТЕРР58-21-01 (0)	Устройство копкаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (3 каналов) Общестроительные работы	0,8 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	1 159,21	185,1	2,54 0	18,6 0	14,88 0
21.1	509-9900	Строительный мусор	0,0416 т	0		0				
22	ТЕРР58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 ЗП=64,69*2; ЭММ=1,06*2; ЗПм=0*2; Маг=359,21*2; ТЗТ=5,2*2; ТЗТм=0*2; Общестроительные работы	0,8 10 шт.	849,92 129,38	2,12 0	679,94	103,5	1,7 0	10,4 0	8,32 0
22.1	509-9900	Строительный мусор	0,012 т	0		0				
23	ТЕРР58-21-01 (0)	Устройство копкаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (6 каналов) Общестроительные работы	0,4 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	579,6	92,55	1,27 0	18,6 0	7,44 0
23.1	509-9900	Строительный мусор	0,0208 т	0		0				
24	ТЕРР58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 ЗП=64,69*5; ЭММ=1,06*5; ЗПм=0*5; Маг=359,21*5; ТЗТ=5,2*5; ТЗТм=0*5; Общестроительные работы	0,4 10 шт.	2 124,8 323,45	5,3 0	849,92	129,38	2,12 0	26 0	10,4 0
24.1	509-9900	Строительный мусор	0,006 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
25	ТЕРР69-9-01 (0)	Очистка помещений от строительного мусора (чердачное помещение -демонтаж утеплителя) V=9,8*0,6/100; Общестроительные работы	0,0588 100 т мусора	2 368,24	0,00	139,25	139,25	0	214,32	12,6
25.1	509-9900	Строительный мусор	5,88 т	0	0,00	0		0	0,00	0
26	ТЕРР58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо пароизоляция под утеплитель и на утеплитель) V=196*2/100; Общестроительные работы	3,92 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0,00	331,08	216,34	24,89 0	4,52 0,00	17,72 0
26.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А (или аналог)	450,8 м2	5,11		2 303,59				
27	ТЕРР11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных (толщ. 50 мм - 1 слой) V=196/100; 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	1,96 100 м2	583,36 445,50	137,86 4,43	1 143,39	873,18	270,21 8,67	32,64 0,23	63,97 0,44
27.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	10,094 м3	346,37		3 496,26				
28	ТЕРР11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных (толщ. 50 мм - 2 слой) V=196/100; 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	1,96 100 м2	583,36 445,50	137,86 4,43	1 143,39	873,18	270,21 8,67	32,64 0,23	63,97 0,44
28.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	10,094 м3	346,37		3 496,26				
29	ТЕРР10-01-039-05 (0) Пр.№81 от 09.02.17г. т.2. п.2	Демонтаж локров в перекрытиях, площадью прсема до 2 м2 (0,5 х 0,5 - 1 шт) V=0,25/100; 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	0,0025 100 м2 проемов	2 543,74 1 470,18	1 073,56 171,75	6,36	3,68	2,68 0,43	114,14 10,92	0,29 0,03

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
30	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС35.п.4.7	Установка локров в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 V=0,25/100; ЗП=183,72*1,15; ЭММ=1341,95*1,25; ЗПМ=214,69*1,25; ТЗТ=142,68*1,15; ТЗТМ=10,92*1,25; Двери: деревянные	0,0025 100 м2 проемов	6 428,69 2 113,38	1 677,44 268,36	16,07	5,28	4,19	164,08	0,41
30.1	[203-0236]	Локи и лаги со шпоровыми подгонами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью потолен и коробок однопольные	0,25 м2	589,59		147,4				0,03
30.2	[111-0123]	Замок винтовой висичий с ключом	1 шт.	64,97		64,97				
30.3	[101-0956]	Петли накладная	2 шт.	11,58		23,16				
30.4	[101-0953]	Ручка-скоба из алюминиевого сплава анодированная	1 шт.	21,69		21,69				
30.5	[509-0107]	Скоба накладная	0,02 100 шт.	1 142,69		22,85				
31	ТЕР10-01-023-01 (0) МДС35.п.4.7	Укладка холодных досок V=54/100; 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	0,54 100 м ходов	1 085,20 55,81	16,85 1,96	586,01	30,14	9,1	4,37	2,36
32	ТССЦп01-01-01-041	Поручочные работы: Поручка при автомобильных перевозках мусора строительного с поручкой вручную Цед=53,5*5,98;<Нет вида работ>	15,33 т	319,93 0	0	4 904,53	0	0		
33	ТССЦп03-21-01-009	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 9 км Цед=11,99*7,24;<Нет вида работ>	15,33 т	86,81 0	0	1 330,8		0		
ИТОГО:						93 932,18	10 782,79	2 275,51		828,96
Кровля из асбестоцементных листов (3)			Наименование и значение множителей					145,02		7,45
Зарплата										
Машины и механизмы										
Материалы										

564,03*11,27	11,27	6 356,62
92,45*9,35	9,35	864,41
0	1	0

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Итого			7 221,03
Работы по реконструкци зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструкций кирпичных элементов) (3)			
Накладные расходы		(564,03+0)*11,27*1,1*0,9	6 293,05
Сметная прибыль		(564,03+0)*11,27*0,7*0,85	3 813,97
Итого			17 328,05
Кровля из асбестоцементных листов (1, 2, 4)			
Зарплата		660,86*11,27	7 447,89
Машины и механизмы		128,87*9,35	1 204,93
Материалы		0	0
Итого			8 652,82
Крыши, кровли при ремонте (1, 2, 4)			
Накладные расходы		(660,86+26,99)*11,27*0,83	6 434,22
Сметная прибыль		(660,86+26,99)*11,27*0,65	5 038,85
Итого			20 125,89
Двери: деревянные (29, 30)			
Зарплата		8,96*11,27	100,98
Машины и механизмы		6,87*9,58	65,81
Материалы		286,66*4,64	1 330,1
Итого			1 496,89
Деревянные конструкции (29, 30)			
Накладные расходы		(8,96+1,1)*11,27*1,18*0,9	120,18
Сметная прибыль		(8,96+1,1)*11,27*0,63*0,85	61,22
Итого			1 678,29
Общестроительные работы (31)			
Зарплата		30,14*11,27	339,68
Машины и механизмы		9,1*6,32	57,51
Материалы		546,77*5,6	3 061,91
Итого			3 459,1
Деревянные конструкции (31)			
Накладные расходы		(30,14+1,06)*11,27*1,18*0,9	372,72
Сметная прибыль		(30,14+1,06)*11,27*0,63*0,85	189,88
Итого			4 021,7
Общестроительные работы (27, 28)			
Зарплата		1746,36*11,27	19 681,48
Машины и механизмы		540,42*6,32	3 415,45
Материалы		6992,52*5,6	39 158,11
Итого			62 255,04

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые	
Полы (27, 28)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(1746,36+17,34)*11,27*1,23*0,9	1,11	22 063,36
Итого	(1746,36+17,34)*11,27*0,75*0,85	0,64	12 721,22
Общестроительные работы (21, 22, 23, 24, 26)			97 039,62
Зарплата			
Машины и механизмы	726,87*11,27	11,27	8 191,82
Материалы	32,52*6,32	6,32	205,53
Итого	5143,95*5,6	5,6	28 806,12
Крыши, кровли при ремонте (21, 22, 23, 24, 26)			37 203,47
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(726,87+0)*11,27*0,83	0,83	6 799,21
Итого	(726,87+0)*11,27*0,65	0,65	5 324,69
Общестроительные работы (18)			49 327,37
Зарплата			
Машины и механизмы	224,86*11,27	11,27	2 534,17
Материалы	10,93*6,32	6,32	69,08
Итого	244,48*5,6	5,6	1 369,09
Печные работы при ремонте (18)			3 972,34
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(224,86+1,86)*11,27*0,78	0,78	1 993
Итого	(224,86+1,86)*11,27*0,63	0,63	1 609,73
Общестроительные работы (25)			7 575,07
Зарплата			
Машины и механизмы	139,25*11,27	11,27	1 569,35
Материалы	0*6,32	6,32	0
Итого	0*5,6	5,6	0
Прочие ремонтно-строительные работы (25)			1 569,35
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(139,25+0)*11,27*0,78	0,78	1 224,09
Итого	(139,25+0)*11,27*0,5	0,5	784,67
Отделочные работы (17, 20)			3 578,11
Зарплата			
Машины и механизмы	37,44*11,27	11,27	421,95
Материалы	0,96*8,61	8,61	8,27
Итого	10,85*4,22	4,22	45,79
Отделочные работы (17, 20)			476,01

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые	
Накладные расходы			
Сметная прибыль	$(37,44+0)*11,27*1,05*0,9$	0,95	400,85
Итого	$(37,44+0)*11,27*0,55*0,85$	0,47	198,32
Отделочные работы (19)			1 075,18
Зарплата			
Машины и механизмы	542,92*11,27	11,27	6 118,71
Материалы	0,55*8,61	8,61	4,74
Итого	279,52*4,22	4,22	1 179,57
Штукатурные работы при ремонте (19)			7 303,02
Накладные расходы			
Сметная прибыль	$(542,92+0)*11,27*0,79$	0,79	4 833,78
Итого	$(542,92+0)*11,27*0,5$	0,5	3 059,35
Кровля из профилированного листа (13, 16)			15 196,15
Зарплата			
Машины и механизмы	403,11*11,27	11,27	4 543,05
Материалы	90,22*9,2	9,2	830,02
Итого	2396,27*3,93	3,93	9 417,34
Деревянные конструкции (13, 16)			14 790,41
Накладные расходы			
Сметная прибыль	$(403,11+7,13)*11,27*1,18*0,9$	1,06	4 900,81
Итого	$(403,11+7,13)*11,27*0,63*0,85$	0,54	2 496,64
Кровля из профилированного листа (14, 15)			22 187,86
Зарплата			
Машины и механизмы	1923,85*11,27	11,27	21 681,79
Материалы	521,39*9,2	9,2	4 796,79
Итого	51030,8*3,93	3,93	200 551,04
Кровля (14, 15)			227 029,62
Накладные расходы			
Сметная прибыль	$(1923,85+62,25)*11,27*1,2*0,9$	1,08	24 174,01
Итого	$(1923,85+62,25)*11,27*0,65*0,85$	0,55	12 310,84
Кровля из профилированного листа (11)			263 514,47
Зарплата			
Машины и механизмы	654,26*11,27	11,27	7 373,51
Материалы	441,01*9,2	9,2	4 057,29
Итого	1673,31*3,93	3,93	6 576,11
Теплоизоляционные работы (11)			18 006,91
Накладные расходы			
Сметная прибыль	$(654,26+8,51)*11,27*1*0,9$	0,9	6 722,48

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Сметная прибыль		
Итого	(654,26+8,51)*11,27*0,7*0,85	4 481,65
Кровля из профилированного листа (5, 6, 7, 8, 9, 10, 12)		29 211,04
Зарплата		
Машины и механизмы	3119,88*11,27	35 161,05
Материалы	400,22*9,2	3 682,02
Итого	12268,77*3,93	48 216,27
Кровля, кровля при ремонте (5, 6, 7, 8, 9, 10, 12)		87 059,34
Накладные расходы		
Сметная прибыль	(3119,88+18,78)*11,27*0,83	29 359,34
Итого	(3119,88+18,78)*11,27*0,65	22 992,25
Итого		139 410,93
Итого по погрузке		671 269,73
Итого по перевозке		4 904,53
Итого		1 330,8
НДС		677 505,06
Итого	677505,06*0,2	135 501,01
		813 006,07

СОСТАВИЛ
ПРОВЕРИЛ

Главный специалист ОПТД СНКО "Региональный фонд"
Начальник ОПТД СНКО "Региональный фонд"


Н.П. Конова

М.Л. Колесников