

«УТВЕРЖДАЮ»
 Заместитель генерального
 директора
 СНКО «Региональный фонд»
 С.Ю. Морозов
 201 г.



ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

по капитальному ремонту: **кровли 3 -х скатной,**
 угол уклона: более 27 град. **Кирпичный/Деревянный дом**
 (наименование работ)

по адресу: Новгородская обл., г.Боровичи ул. Л.Толстого № 52/48
 (наименование муниципального района, населенного пункта, улицы, № дома, корпуса)

Длина дома	20,26	м
Ширина дома	10,76	м
Общая площадь дома	224,5	м ²
Высота дома	6,25	м
Объем дома	1403	м ³
Количество этажей	2	шт.
Количество подъездов	1	шт.
Количество квартир	3+магазин	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	289
2	Разборка мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м	47,4
3	Разборка покрытий кровель:		
	- из волнистых и полу волнистых асбестоцементных листов	м ²	289
	- из кровельного листового железа	м ²	289
	- из кровельного листового железа слива карниза на фронтонах	м ²	7,1
4	Устройство обрешетки из досок и брусков с прозорами для кровли из :		
	- профнастила НС 35-1000- 0,7 мм	м ²	289
5	Устройство контр обрешетки из брусков с прозорами для кровли из профнастила НС 35-1000- 0,7 мм	м ³	1,16
6	Устройство паропроницаемой мембраны (изоспан АQ или аналог)	м ²	289
7	Устройство кровель :		
	- из профнастила НС 35-1000- 0,7 мм	м ²	289
	- из профнастила НС 35-1000- 0,7 мм, слив карниза на фронтонах	м ²	7,1
8	Устройство мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м ²	28,9
9	Устройство снегозадержателей трубчатых	м	56
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	433,5
11	Разборка деревянного карниза кровли	м ²	35
	Устройство деревянного карниза кровли	м ²	35
	Окраска деревянного карниза кровли	м ²	35

12	Разборка подшивки карниза фронтона	м ²	6,6
	Подшивка карниза фронтона	м ²	6,6
	Окраска деревянного карниза фронтона	м ²	6,6
13	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	шт	1
	Устройство слуховых окон (1,13 м x 0,7 м)	шт	1
	Окраска слуховых окон (жалюз. створка 0,8 x 0,6 м)	м ²	1,15
14	Разборка деревянных оконных заполнений на фронтонах (1,72 м x 1,0 м) 1 шт	м ²	1,72
	Установка оконных блоков на фронтонах (1,72м x 1,0м) 1шт	м ²	1,72
	Окраска оконных блоков на фронтонах 1 шт	м ²	2
15	Разборка деревянного фронтона	м ²	15,4
	Устройство фронтона из досок	м ²	15,4
	Окраска деревянного фронтона	м ²	15,4
16	Ремонт деревянных элементов конструкций кровли : -смена стропильных ног из бруса 150 x 100 мм	м ³ м	0,32 26,4
17	Исправление кладки дымовых кирпичных труб из: -кирпич глиняный полнотелый одинарный марки 100	м ³	0,2
	Исправление кладки дымовых кирпичных борозов из: -кирпич глиняный полнотелый одинарный марки 100	м ³	0,1
18	Штукатурка дымовых кирпичных труб	м ²	5,6
	Штукатурка дымовых кирпичных труб (чердачное помещение)	м ²	4
	Штукатурка дымовых кирпичных борозов (чердачное помещение)	м ²	2
19	Окраска дымовых кирпичных труб - цементная	м ²	7
	Окраска дымовых кирпичных труб (чердачное помещение) -известковая	м ²	20,2
	Окраска дымовых кирпичных борозов (чердачное помещение) -известковая	м ²	6,3
20	Смена колпаков на трубах 3 канала 2 канала 1 канал	шт шт шт	1 1 1
21	Демонтаж утеплителя (шлак, керамзит)	м ³	9,4
	Устройство мембраны (типа изоспан А или аналог)	м ²	188
	Утепление перекрытий плитами из минеральной ваты, толщ. 50 мм, в 2 слоя	м ²	188
	Устройство мембраны (типа изоспан А или аналог)	м ²	188
22	Укладка ходовых досок по чердачным перекрытиям.	м	54
23	Замена деревянного оконного блока на фронтоне, с окраской 1,18 x 0,5	шт	1
24	Замена деревянного люка выхода на чердак, обитого листовым железом размером 1,7 м x 1,1 м	шт	1
25	Установка и разборка инвентарных лесов, высотой 5 м	м ²	70
26	Погрузка мусора	т	
27	Перевозка мусора на расстояние 9 км	т	

Составил: Гл. специалист



А.С.Ботвинин

"УТВЕРЖДАЮ"

Зам. генерального директора СНИКО "Управляющий фонд"

И.О.М.орозов

" " " 201 г.



Наименование стройки - Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома по адресу: г. Великий Новгород, ул. Д. Толстого, д. № 52/48
Объект: Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 156/19

Капитальный ремонт скатной крыши (289м2)

Основание: Дефектная ведомость
Чертежи №

Сметная стоимость - 754,205 тыс.руб
Нормативная трудоемкость - 789,46 чел-ч
Сметная заработная плата - 116,043 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие 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. obsл. машины	
			ед. изм.	Основной и зарплата	Экспл. машин В.т.ч. зарплата	Всего	Основной зарплата	Экспл. машин В.т.ч. зарплата	На един.	Всего		
№1 <Нет раздела>												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
1	ТЕР46-04-008-02 (0)	Разборка покрытий кровель из листового стали Кровля из оцинкованной стали	2,89 100 м2 покрытия	114,58 101,93	12,65 0	331,14	294,58	36,56	8,58	24,8		
1.1	509-9900	Строительный мусор	1,4739 т	0		0						
2	ТЕР46-04-008-04 (0)	Разборка покрытий кровель из волнистых и полу волнистых асбестоцементных листов Кровля из асбестоцементных листов	2,89 100 м2 покрытия	219,85 188,89	30,96 0	635,37	545,89	89,47	15,9	45,95		
2.1	509-9900	Строительный мусор	4,1905 т	0		0						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕРР58-3-01 (0)	Разборка мелких покрытий и обделок из листовых стали поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п. Кровля из асбестоцементных листов	0,474 100 м труб и покрытий	108,32 108,11	0,21 0	51,34	51,24	0,1	9,1	4,31
3.1	509-9900	Строительный мусор	0,05688 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	2,89 100 м2 кровли	226,51 183,44	43,07 9,04	654,61	530,14	124,47 26,13	15,16 0,46	43,81 1,33
4.1	509-9900	Строительный мусор	4,046 т	0		0				
5	ТЕРР58-2-02 (0)	Разборка стальных 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 0	309,3 0	3,09 0
5.1	509-9900	Строительный мусор	0,056 т	0		0				
6	ТЕРР54-3-01 (0)	Разборка подшивки карнизов из досок V=(35+6,6)/100; Кровля из асбестоцементных листов	0,416 100 м2 подшивки	361,65 332,29	29,36 15,73	150,45	138,23	12,21 6,54	28,87 0,8	12,01 0,33
6.1	509-9900	Строительный мусор	0,99424 т	0		0				
7	ТЕРР58-5-03 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена стропильных ног из бруса Кровля из профилированного листа	0,264 100 м	5 969,22 1 949,67	35,9 0	1 575,87	514,71	9,48 0	150,09 0	39,62 0
7.1	509-9900	Строительный мусор	0,25608 т	0		0				
8	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	1,16 1 м3	1 852,26 253,39	49,64 3,69	2 148,62	293,93	57,58 4,28	17,3 0,19	20,07 0,22
9	ТЕРР58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо Кровля из профилированного листа	2,89 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	244,09	159,5	18,35 0	4,52 0	13,06 0
9.1	[101-7201]	ИЗОСПАН АQ (или аналог) применит.	332,35 м2	6,85		2 276,6				

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 профлиста Кровля из профилированного листа	2,89 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	5 344,79	746,6	92,05 18,18	21,35	61,7
11	ТЕР12-01-023-02 (0) МДС35.п.4.7	Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам средней сложности (кровля 3х 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	2,89 100 м2 кровли	24 629,78 623,5	159,36 19,41	71 180,06	1 801,92	460,55 56,09	47,41	137,01 2,86
11.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	- 369,92 м2	176,79		-65 398,16				
11.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7(369,92м2*7,4кг)	2,7374 т	12 688,3		34 732,95				
11.3	[101-4128]	Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профли с покрытием, примыкания к стенам и трубам	28,9 м2	0,56		16,18				
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	0,82 100 м отраждения	3 448,64 103,48	75,88 7,13	2 827,88	84,85	62,22 5,85	7,67 0,36	6,29 0,3
12.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,246 т	10 826,75		-2 663,38				
12.2	[101-7317]	Снегозадержатель тру Бчатый длиной 2000 мм	41 шт.	155,6		6 379,6				
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	4,335 100м2	253,18 146,07	98,46 1,9	1 097,54	633,21	426,82 8,24	10,2 0,11	44,22 0,48
13.1	[113-8071]	Антисептик-антипирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	89,7345 кг	17,63		1 582,02				
14	ТЕРр58-20-02 (0)	Смена обделок из листовой стали (карнизный свив на фронтоне) шириной до 0,7 м Кровля из профилированного листа	0,11 100 м	6 505,07 821,23	11,49 2,75	715,56	90,34	1,26 0,3	63,22 0,14	6,95 0,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14.1	[101-1875]	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	-0,03564 т	17 105		- 609,62				
14.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7(7,1м2*7,4кг)	0,05254 т	12 688,3		666,64				
14.3	509-9900	Строительный мусор	0,0363 т	0		0				
15	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 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
15.1	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	-0,5 м2	163,21		-81,61				
15.2	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	0,48 м2	454,71		218,26				
15.3	[203-0176]	Окна одинарной конструкции	0,304 м2	264,95		80,54				
15.4	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одностворных высотой до 1,5 м	1 комплект	10,05		10,05				
16	ТЕР10-01-022-01 (0) МДС35.п.4.7	Подшивка 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	0,416 100 м2 потолка	4 894,63 866,97	87,78 4,91	2 036,17	360,66	36,52 2,04	65,93 0,25	27,43 0,1

Общестроительные и отделочные работы

17	ТЕРР53-1-01 (0)	Разборка обшивки деревянных фронтонов Общестроительные работы	0,154 100 м2 стен	193,61 141,57	52,04 8,85	29,82	21,8	8,01 1,36	12,3 0,45	1,89 0,07
17.1	509-9900	Строительный мусор	0,14476 т	0		0				
18	ТЕР10-01-012-01 (0) МДС35.п.4.7	Обшивка фронтонов досками 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	0,154 100 м2	4 264,1 548,95	74,53 0	656,67	84,54	11,48 0	41,75 0	6,43 0
19	ТЕР46-04-012-02 (0)	Разборка деревянных заполнений проемов оконных без подоконных досок V=1,72*1/100; Общестроительные работы	0,0172 100 м2	2 412,46 2 128,4	284,06 152,17	41,49	36,61	4,89 2,62	172,76 7,74	2,97 0,13

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
20	ТЕР10-01-027-09 (0) МДС35.п.4.7	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами спаренными в стенах деревянных нерубленых площадью проема до 2 м2 ЗП=2805,92*1,15; ЭММ=468,66*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=208*1,15; ТЗТм=0*1,25; Общестронтительные работы	0,0172 100 м2 проемов	10 021,06 3 226,81	585,83 0	172,36	55,5	10,08	239,2	4,11
20.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одностворных высотой до 1,5 м	1 комплект	10,05		10,05				
20.2	[203-0176]	Окна одинарной конструкции	1,72 м2	264,95		455,71				
21	ТЕР15-04-025-05 (0) МДС35.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов ЗП=1915,45*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=138,6*1,15; ТЗТм=0,01*1,25; Отделочные работы	0,02 100 м2	2 423,09 2 202,77	12,36 0,25	48,46	44,06	0,25 0,01	159,39 0,01	3,19 0
21.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000509 т	29 000		14,76				
22	ТЕР15-04-024-02 (0) МДС35.п.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	0,416 100 м2	819,03 498,76	7,08 0,25	340,72	207,48	2,95 0,1	37,44 0,01	15,58 0
22.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,012771 т	29 000		370,36				
23	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	0,154 100 м2	1 325,22 930,06	11,04 0,25	204,08	143,23	1,7 0,04	67,3 0,01	10,36 0
23.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,003973 т	29 000		115,22				
24	ТЕР15-04-024-05 (0) МДС35.п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву стуховых 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	0,0115 100 м2	782,71 682,42	5,75 0,25	9	7,85	0,07 0	51,23 0,01	0,59 0
24.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000282 т	29 000		8,17				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
25	ТЕРр60-10-01 (0)	Исправление кладки трубы и бороза Общестроительные работы	1,19 100 кирпичей	228,34 190,24	9,25 1,57	271,72	226,39	11,01 1,87	14,77 0,08	17,58 0,1
25.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	0,119 1000 шт.	1 779,85		211,8				
25.2	509-9900	Строительный мусор	0,6069 т	0		0				
26	ТЕРр61-31-01 (0)	Ошту катувивание поверхности дымовых труб(над крышей) Отделочные работы	0,056 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	157,83	104,12	0,11 0	131,4 0	7,36 0
27	ТЕРр61-31-01 (0)	Ошту катувивание поверхности дымовых труб(на чердаке) Отделочные работы	0,06 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	169,11	111,56	0,11 0	131,4 0	7,88 0
28	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	0,07 100 м2 фасада	586,51 107,69	12,36 0	41,06	7,54	0,87 0	8,08 0	0,57 0
29	ТЕР15-04-002-01 (0) МДС35.п.4.7	Известковая окраска водными составами внутри помещений по шту катурке (трубы и бороз на чердаке) ЗП=127,01*1,15; ЭММ=2,48*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=10,21*1,15; ТЗТм=0,01*1,25; Отделочные работы	0,265 100 м2	205,8 146,06	3,1 0,25	54,54	38,71	0,82 0,07	11,74 0,01	3,11 0
30	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена копшаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал(3 кан) Общестроительные работы	0,1 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	144,9	23,14	0,32 0	18,6 0	1,86 0
30.1	509-9900	Строительный мусор	0,0052 т	0		0				
31	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; Мат=359,21*2; ТЗТ=5,2*2; ТЗТм=0*2; Общестроительные работы	0,1 10 шт.	849,92 129,38	2,12 0	84,99	12,94	0,21 0	10,4 0	1,04 0
31.1	509-9900	Строительный мусор	0,003 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
32	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена кошлаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал(2 кан) Общестроительные работы	0,1 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	144,9 0	23,14	0,32 0	18,6 0	1,86 0
32.1	509-9900	Строительный мусор	0,0052 т	0	0	0				
33	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 Общестроительные работы	0,1 10 шт.	424,96 64,69	1,06 0	42,5 0	6,47	0,11 0	5,2 0	0,52 0
33.1	509-9900	Строительный мусор	0,0015 т	0	0	0				
34	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена кошлаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал(2 кан) Общестроительные работы	0,1 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	144,9 0	23,14	0,32 0	18,6 0	1,86 0
34.1	509-9900	Строительный мусор	0,0052 т	0	0	0				
35	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка чердака от строительного мусора и старого утеплителя V=9,4*0,6/100; Общестроительные работы	0,0564 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	0 0	133,57 0	133,57	0 0	214,32 0	12,09 0
35.1	509-9900	Строительный мусор	5,64 т	0	0	0				
36	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (пароизоляция под утеплитель и на утеплитель) V=188*2/100; Общестроительные работы	3,76 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	317,57 0	207,51	23,88 0	4,52 0	17 0
36.1	[101-71941	ИЗОСПАН А(или аналог)	432,4 м2	5,11		2 209,56				
37	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	1,88 100 м2	583,36 445,5	137,86 4,43	1 096,72 0	837,54	259,18 8,33	32,64 0,23	61,36 0,43
37.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	9,682 м3	346,37		3 353,55				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
38	ТЕР11-01-009-01	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных толщ.50 мм (второй слой)	1,88	583,36	137,86	1 096,72	837,54	259,18	32,64	61,36
	(0) МДС3.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	445,5	4,43			8,33	0,23	0,43
38.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	9,682	346,37		3 353,55				
39	ТЕР10-01-023-01	Укладка холодных досок	0,54	1 085,2	16,85	586,01	30,14	9,1	4,37	2,36
	(0) МДС3.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 холод	55,81	1,96			1,06	0,1	0,05
40	ТЕР10-01-039-05	Демонтаж лжков-	0,0187	2 543,74	1 073,56	47,57	27,49	20,08	114,14	2,13
	(0) Пр.№81 от 09.02.17г. т.2. п.2	V=1,7*1,1/100; ЗП=1837,72*0,8; ЭММ=1341,95*0,8; ЗПМ=214,69*0,8; Mat=2637,87*0; ТЗТ=142,68*0,8; Двери: деревянные	100 м2 проемов	1 470,18	171,75			3,21	10,92	0,2
41	ТЕР10-01-039-05	Установка лжков, площадь проема до 2 м2(1,7*1,1)	0,0187	6 428,69	1 677,44	120,22	39,52	31,37	164,08	3,07
	(0) МДС3.п.4.7	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	100 м2 проемов	2 113,38	268,36			5,02	13,65	0,26
41.1	[203-0236]	Лжки со шпговыми пологнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью пологен однопольные	1,87 м2	589,59		1 102,53				
41.2	[111-0123]	Замок висичий с ключом	1 шт.	64,97		64,97				
41.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,02 шт.	1 142,69		22,85				
41.4	[101-0953]	Ручка-скоба	2 шт.	21,69		43,38				
41.5	[101-0956]	Петли накладная	2 шт.	11,58		23,16				
42	ТЕР08-07-001-02	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ(Периметр*шир.настила 1м)	0,7	1 043,42	9,26	730,39	460,48	6,48	50,03	35,02
	(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

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

43	ТССЦпшт01-01-01-041	Поручочные работы: Поручака при автомобильных перевозках мусора строительного с поручакой вручаю	17,5216	319,93	0	5 605,69	0	0		
		Цед=53,5*5,98;<Нет вида работ>	т	0	0			0		
44	ТССЦпшт03-21-01-009	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 9 км	17,5216	86,8076	0	1 521,05		0		
		Цед=11,99*7,24;<Нет вида работ>	т							
ИТОГО:						84 935,96	10 134,28	2 121,3		781,09
								162,37		8,37

Кровля из профилированного листа (7, 9, 10, 14)		Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
---	--	------------------------------------	----------	--------

Зарплата 1511,15*11,27 11,27 17030,66

Машины и механизмы 121,14*9,2 9,2 1114,49

Материалы 8581,65*3,93 3,93 33725,88

Итого 51871,03

Крыши, кровли при ремонте (7, 9, 10, 14)

Накладные расходы (17030,66+208,27)*0,83 0,83 14308,31

Сметная прибыль (17030,66+208,27)*0,65 0,65 11205,3

Итого 77384,64

Кровля из профилированного листа (11, 12)

Зарплата 1886,77*11,27 11,27 21263,9

Машины и механизмы 522,77*9,2 9,2 4809,48

Материалы 44665,6*3,93 3,93 175535,81

Итого 201609,19

Кровли (11, 12)

Накладные расходы (21263,9+698,06)*1,2*0,9 1,08 23718,92

Сметная прибыль (21263,9+698,06)*0,65*0,85 0,55 12079,08

Итого 237407,19

Кровля из профилированного листа (8, 15, 16)

Зарплата 753,63*11,27 11,27 8493,41

Машины и механизмы 124,75*9,2 9,2 1147,7

Материалы 3981,08*3,93 3,93 15645,64

Итого 25286,75

Деревянные конструкции (8, 15, 16)

Накладные расходы (8493,41+101,66)*1,18*0,9 1,06 9110,77

Сметная прибыль (8493,41+101,66)*0,63*0,85 0,54 4641,34

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		39 038,86
Отделочные работы (21, 22, 23, 24, 28, 29)		
Зарплата	448,87*11,27	5 058,76
Машины и механизмы	6,66*8,61	57,34
Материалы	750,86*4,22	3 168,63
Итого		8 284,73
Отделочные работы (21, 22, 23, 24, 28, 29)		
Накладные расходы	(5058,76+2,48)*1,05*0,9	4 808,18
Сметная прибыль	(5058,76+2,48)*0,5*0,85	2 378,78
Итого		15 471,69
Кровля из профилированного листа (13)		
Зарплата	633,21*11,27	7 136,28
Машины и механизмы	426,82*9,2	3 926,74
Материалы	1619,52*3,93	6 364,71
Итого		17 427,73
Теплоизоляционные работы (13)		
Накладные расходы	(7136,28+92,86)*1*0,9	6 506,23
Сметная прибыль	(7136,28+92,86)*0,7*0,85	4 337,48
Итого		28 271,44
Общестроительные работы (35)		
Зарплата	133,57*11,27	1 505,33
Машины и механизмы	0	0
Материалы	0	0
Итого		1 505,33
Прочие ремонтно-строительные работы (35)		
Накладные расходы	(1505,33+0)*0,78	1 174,16
Сметная прибыль	(1505,33+0)*0,5	752,67
Итого		3 432,16
Общестроительные работы (30, 31, 32, 33, 34, 36)		
Зарплата	296,34*11,27	3 339,75
Машины и механизмы	25,16*6,32	159,01
Материалы	2767,85*5,6	15 499,96
Итого		18 998,72
Крыши, кровли при ремонте (30, 31, 32, 33, 34, 36)		
Накладные расходы	(3339,75+0)*0,83	2 771,99
Сметная прибыль	(3339,75+0)*0,65	2 170,84
Итого		23 941,55

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Общестроительные работы (37, 38)		
Зарплата		
Машины и механизмы	1675,08*11,27	11,27
Материалы	518,36*6,32	6,32
Итого	6707,1*5,6	5,6
Полы (37, 38)		
Накладные расходы	(18878,15+187,76)*1,23*0,9	1,11
Сметная прибыль	(18878,15+187,76)*0,75*0,85	0,64
Итого		21 163,16
Общестроительные работы (18, 20, 39)		12 202,18
Зарплата		93 079,29
Машины и механизмы	170,18*11,27	11,27
Материалы	30,66*6,32	6,32
Итого	1679,97*5,6	5,6
Деревянные конструкции (18, 20, 39)		9 407,83
Накладные расходы	(1917,93+11,95)*1,18*0,9	1,06
Сметная прибыль	(1917,93+11,95)*0,63*0,85	0,54
Итого		2 045,67
Общестроительные работы (25)		1 042,14
Зарплата		14 607,34
Машины и механизмы	226,39*11,27	11,27
Материалы	11,01*6,32	6,32
Итого	246,13*5,6	5,6
Печные работы при ремонте (25)		3 999,33
Накладные расходы	(2551,42+21,07)*0,78	0,78
Сметная прибыль	(2551,42+21,07)*0,63	0,63
Итого		2 006,54
Отделочные работы (42)		1 620,67
Зарплата		7 626,54
Машины и механизмы	460,48*11,27	11,27
Материалы	6,48*8,61	8,61
Итого	263,43*4,22	4,22
Конструкции из кирпича и блоков (42)		6 357,07
Накладные расходы	(5189,61+0)*1,22*0,9	1,1
Сметная прибыль	(5189,61+0)*0,8*0,85	0,68
Итого		5 708,57
Двери: деревянные (40, 41)		3 528,93
		15 594,57

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Зарплата	67,01*11,27	755,2
Машины и механизмы	51,45*9,58	492,89
Материалы	1306,22*4,64	6 060,86
Итого		7 308,95
Деревянные конструкции (40, 41)		
Накладные расходы	(755,2+92,75)*1,18*0,9	898,83
Сметная прибыль	(755,2+92,75)*0,63*0,85	457,89
Итого		8 665,67
Кровля из асбестоцементных листов (3, 4, 5)		
Зарплата	618,81*11,27	6 973,99
Машины и механизмы	124,68*9,35	1 165,76
Материалы	0	0
Итого		8 139,75
Крыши, кровли при ремонте (3, 4, 5)		
Накладные расходы	(6973,99+294,49)*0,83	6 032,84
Сметная прибыль	(6973,99+294,49)*0,65	4 724,51
Итого		18 897,1
Кровля из асбестоцементных листов (6)		
Зарплата	138,23*11,27	1 557,85
Машины и механизмы	12,21*9,35	114,16
Материалы	0	0
Итого		1 672,01
Перекрытия при ремонте (6)		
Накладные расходы	(1557,85+73,71)*0,85	1 386,83
Сметная прибыль	(1557,85+73,71)*0,8	1 305,25
Итого		4 364,09
Общестроительные работы (17)		
Зарплата	21,8*11,27	245,69
Машины и механизмы	8,01*6,32	50,62
Материалы	0	0
Итого		296,31
Стены при ремонте (17)		
Накладные расходы	(245,69+15,33)*0,86	224,48
Сметная прибыль	(245,69+15,33)*0,7	182,71
Итого		703,5
Общестроительные работы (19)		
Зарплата	36,61*11,27	412,59

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Машины и механизмы	4,89*6,32	30,9
Материалы	0	0
Итого		443,49
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструкций элементов) (19)		
Накладные расходы	(412,59+29,53)*1,1*0,9	0,99
Сметная прибыль	(412,59+29,53)*0,7*0,85	0,6
Итого		1 146,46
Кровля из оцинкованной стали (1)		
Зарплата	294,58*11,27	11,27
Машины и механизмы	36,56*9,28	9,28
Материалы	0*3,89	3,89
Итого		3 659,2
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1)		
Накладные расходы	(3319,92+0)*1,1*0,9	0,99
Сметная прибыль	(3319,92+0)*0,7*0,85	0,6
Итого		8 937,87
Кровля из асбестоцементных листов (2)		
Зарплата	545,89*11,27	11,27
Машины и механизмы	89,47*9,35	9,35
Материалы	0	1
Итого		6 988,72
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2)		
Накладные расходы	(6152,18+0)*1,1*0,9	0,99
Сметная прибыль	(6152,18+0)*0,7*0,85	0,6
Итого		16 770,69
Отделочные работы (26, 27)		
Зарплата	215,68*11,27	11,27
Машины и механизмы	0,22*8,61	8,61
Материалы	111,05*4,22	4,22
Итого		2 901,23
Штукатурные работы при ремонте (26, 27)		
Накладные расходы	(2430,71+0)*0,79	0,79
Сметная прибыль	(2430,71+0)*0,5	0,5
Итого		6 036,85
Итого по погружке		5 605,69
Итого по перевозке		1 521,05
Итого		7 126,74

Итого	Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого			628 504,24

Итого	Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого			628 504,24
Итого		20%	125 700,85
Итого			754 205,09

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПТД СНКО "Региональный фонд"



Н. П. Коновалова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПТД СНКО "Региональный фонд"



И. Д. Колесников