

«УТВЕРЖДАЮ»

Заместитель генерального

директора

СНКО «Региональный фонд»

С.Ю. Мерозов

«_____» _____ 20__ г.



ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

по капитальному ремонту: кровли 2-х скатной,

угол уклона: более 27 град. кирпичный дом

по адресу: Новгородская обл., г. Боровичи ул. Парковая д.31

(наименование работ)

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

Длина дома 39,37 м
Ширина дома 10,66 м
Общая площадь дома 419,68 м²
Высота дома 8,0 м
Объем дома 3357,44 м³
Количество этажей 2 шт.
Количество подвездов 2 шт.
Количество квартир 8 шт.

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
1	Разборка деревянных элементов кровли: 2	3	4
	- обрешетки из досок и брусков с прозорами		
2	Разборка мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м ²	521,5
3	Разборка покрытий кровель:	м	139,2

	- из волнистых и полу волнистых асбестоцементных листов - из древесной дражки	м ² м ²	521,5 521,5
4	Устройство обрешетки из досок и брусков с прозорами для кровли из : - профнастила НС 35-1000-0,7 мм	м ²	521,5
5	Устройство контр обрешетки из брусков с прозорами для кровли из профнастила НС 35-1000-0,7 мм	м ³	2,0
6	Устройство паропроницаемой мембраны (изоспан АQ или аналог)	м ²	521,5
7	Устройство кровель :		
	- из профнастила НС 35-1000-0,7 мм	м ²	521,5
8	Устройство мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м ²	52,2
9	Устройство снегозадержателей трубчатых	м	68
10	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилэкс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	м ²	782,3
11	Разборка слуховых окон прямоугольных двускатных	шт	1
	Устройство слуховых окон (1,4 м х 1,1 м)	шт	1
12	Окраска слуховых окон (жалюз. створка 0,8 х 0,6 м) Разборка деревянных оконных заполнений на фронтонах (0,5м х 1,0м) 4 шт	м ² м ²	1,85
	Установка оконных блоков на фронтонах (0,5м х 1,0м)	шт	4
	Окраска оконных блоков на фронтонах	м ²	2
13	Ремонт деревянных элементов конструкции кровли : -смена стропильных ног из досок 150 х 80 мм	м ² м	2,4 34
	-смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	м	8
14	Исправление кладки дымовых кирпичных труб из: -кирпич глиняный полнотелый одинарный марки 100	м ³	1,5
15	Штукатурка дымовых кирпичных труб	м ²	53,1
	Штукатурка дымовых кирпичных труб (чердачное помещение)	м ²	123,5
16	Окраска дымовых кирпичных труб -цементная	м ²	75,9

	Окраска дымовых кирпичных труб (чердачное помещение) -известковая	м ²	123,5
17	Установка колапакв на трубах 2 канала	шт	4
	4 канала	шт	7
	3 канала	шт	6
18	Демонтаж утеплителя (шлак, керамзит)	м ³	18,5
	Устройство мембраны (типа изоспан А или аналог)	м ²	370
	Утепление перекрытий плитами из минеральной ваты, толщ. 50 мм, в 2 слоя	м ²	370
	Устройство мембраны (типа изоспан А или аналог)	м ²	370
19	Укладка ходовых досок по чердачным перекрытиям.	м	92
20	Замена деревянного лока выхода на чердак, обитого листовым железом размером 0,72 м x 1,94 м	шт	2
21	Погрузка мусора	т	
22	Перевозка мусора на расстояние 9 км	т	

Составил: Г.л. специалист



А.С.Ботвиннин

" " 201 г.

Наименование стройки - Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома
Объект : Новгородская обл., г.Боровичи, ул.Парковая, д.31

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 168/19

"УТВЕРЖДАЮ"
Зам. генерального директора ООО "Региональный фонд"
" " " 201 г.


Основание: Дефектная ведомость

Чертежи №

Капитальный ремонт крыши из профлиста (521,5м2)

Сметная стоимость - 1 357,905 тыс.руб
Нормативная трудоемкость - 1 585,62 чел.-ч
Сметная заработная плата - 233,760 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. машин		
				Всего	Экспл. машин	Всего	Основной заработной платы	Экспл. машин	В т.ч. заработной платы	На един.
№1 <Нет раздела>										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР15-02-033-02 (0) Пр.№81 от 09.02.17г. т.2. п.2	Применительно. Разборка кровли из драпки ЗП=358,88*0,8; ЭММ=4,23*0,8; ЗПм=0*0,8; Маг=457,74*0; ТЗТ=30,7*0,8; Кровля из асбестоцементных листов	5,215 100 м2	290,48 287,1	3,38 0	1 514,85	1 497,23	17,63 0	24,56 0	128,08 0
1.1	509-9900	Строительный мусор	7,301 т	0		0				
2	ТЕР46-04-008-04 (0)	Разборка покрытий кровель из волнистых и полу волнистых асбестоцементных листов Кровля из асбестоцементных листов	5,215 100 м2 покрытия	219,85 188,89	30,96 0	1 146,52	985,06	161,46 0	15,9 0	82,92 0
2.1	509-9900	Строительный мусор	7,56175 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 лясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п. Кровля из асбестоцементных листов	1,392 100 м труб и покрытий 0,16704 т	108,32 108,11 0	0,21	150,78	150,49	0,29	9,1	12,67
3.1	509-9900	Строительный мусор	0	0	0	0		0	0	0
4	ТЕРР58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами Кровля из асбестоцементных листов	5,215 100 м2 кровли 7,301 т	226,51 183,44 0	43,07 9,04	1 181,25	956,64	224,61 47,14	15,16 0,46	79,06 2,4
4.1	509-9900	Строительный мусор	0	0	0	0		0	0	0
5	ТЕРР58-2-01 (0)	Разборка стуховых окон прямоугольных двускатных Кровля из асбестоцементных листов	0,01 100 окон 0,056 т	4 140,28 4 129,73 0	10,55 0	41,4	41,3	0,11 0	341,3 0	3,41 0
5.1	509-9900	Строительный мусор	0	0	0	0		0	0	0
6	ТЕРР58-5-04 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена стропильных ног из досок Кровля из профилированного листа	0,34 100 м 0,19176 т	3 240,99 1 730,92 0	21 0	1 101,94	588,51	7,14 0	133,25 0	45,31 0
6.1	509-9900	Строительный мусор	0	0	0	0		0	0	0
7	ТЕРР58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью Кровля из профилированного листа	0,08 100 м 0,1016 т	5 930,37 2 081,13 0	69,79 0	474,43	166,49	5,58 0	160,21 0	12,82 0
7.1	509-9900	Строительный мусор	0	0	0	0		0	0	0
8	ТЕР 10-01-082-02 (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	2 1 м3 5,215	1 852,26 253,39 84,46	49,64 3,69 6,35	3 704,52	506,78	99,28 7,38 33,12	17,3 0,19 4,52	34,6 0,38 23,57
9	ТЕРР58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (паропроницаемая мембрана) Кровля из профилированного листа	5,215 100 м2 кровли 599,725 м2	84,46 55,19 6,85	0	440,46	287,82	0	0	0
9.1	[101-7201]	ИЗОСПАН АС (или аналог) применил.	599,725 м2	6,85	0	4 108,12		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 профлиста Кровля из профилированного листа	5,215 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	9 644,67	1 347,24	166,1 32,8	21,35 0,32	111,34 1,67
11	ТЕР12-01-023-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам (Применит) ЗП=506,67*1,15; ЭММ=127,49*1,25; ЗПМ=15,53*1,25; ТЗТ=38,53*1,15; ТЗТМ=0,79*1,25; Кровля из профилированного листа	5,215 100 м2 кровли	23 018,23 582,67	159,36 19,41	120 040,07	3 038,62	831,06 101,22	44,31 0,99	231,08 5,16
11.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	-636,23 м2	176,79		-112 479,1				
11.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7(636,23м2*7,4кг)	4,708 т	12 688,3		59 736,52				
11.3	[101-4128]	Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профлиги с покрытием, примыкания к стенам и трубам	52,15 м2	0,56		29,2				
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	0,68 100 м ображения	3 448,64 103,48	75,88 7,13	2 345,08	70,37	51,6 4,85	7,67 0,36	5,22 0,24
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	-0,204 т	10 826,75		-2 208,66				
12.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	34 шт.	155,6		5 290,4				
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	7,823 100м2	253,18 146,07	98,46 1,9	1 980,63	1 142,71	770,25 14,86	10,2 0,11	79,79 0,86
13.1	[113-8071]	Антисептик-антипирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	161,9361 кг	17,63		2 854,93				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство глуховых 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 глуховое 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				
14.2	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	0,48 м2	454,71		218,26				
14.3	[203-0176]	Окна одинарной конструкции	1,06 м2	264,95		280,85				
14.4	[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				
Общестроительные и отделочные работы										
15	ТЕР46-04-012-02 (0)	Разборка деревянных заполнений проемов оконных без подоконных досок V=0,5*1*4/100; Общестроительные работы	0,02 100 м2	2 412,46 2 128,4	284,06 152,17	48,25	42,57	5,68 3,04	172,76 7,74	3,46 0,15
16	ТЕР10-01-027-01 (0) МДС35.п.4.7	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами спаренными в стенах каменных площадью проема до 2 м2 ЗП=2574,39*1,15; ЭММ=1009,51*1,25; ЗПм=133,49*1,25; ТЗТ=188,6*1,15; ТЗТм=6,79*1,25; Общестроительные работы	0,02 100 м2 проемов	7 802,25 2 960,55	1 261,89 166,86	156,05	59,21	25,24 3,34	216,89 8,49	4,34 0,17
16.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	4 комплект	10,05		40,2				
16.2	[203-0176]	Окна одинарной конструкции	2 м2	264,95		529,9				
17	ТЕР15-04-025-05 (0) МДС35.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов V=2*1,2/100; 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	0,024 100 м2	2 423,09 2 202,77	12,36 0,25	58,15	52,87	0,3 0,01	159,39 0,01	3,83 0
17.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000611 т	29 000		17,71				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
18	ТЕР15-04-024-05 (0) МДС35.п.4.7	Простав окраска масляными составами по дереву слуховых окон(Т.Ч.15. пр.2.3.п.3, к=1,2) 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	100 м2	682,42	0,25	14,48	12,62	0,11	51,23	0,95
18.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000453 т	29 000		13,14			0,01	0
19	ТЕРр60-10-01 (0)	Исправление кладки трубы (1,2м3) V=1,5*394/100; Общестроительные работы	5,91	228,34	9,25	1 349,49	1 124,32	54,67	14,77	87,29
19.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	100 кирпичей	190,24	1,57			9,28	0,08	0,47
19.2	509-9900	Строительный мусор	1000 шт.	1 779,85		1 051,89				
20	ТЕРр61-31-01 (0)	Ошту кату ривание поверхности дымовых труб(над крышей) Отделочные работы	3,0141 т	0		0				
20	ТЕРр61-31-01 (0)	Ошту кату ривание поверхности дымовых труб(над крышей) Отделочные работы	0,531	2 818,46	1,9	1 496,6	987,29	1,01	131,4	69,77
21	ТЕРр61-31-01 (0)	Ошту кату ривание поверхности дымовых труб(на чердаке) Отделочные работы	100 м2 поверхности	1 859,31	0			0	0	0
21	ТЕРр61-31-01 (0)	Ошту кату ривание поверхности дымовых труб(на чердаке) Отделочные работы	1,235	2 818,46	1,9	3 480,8	2 296,25	2,35	131,4	162,28
22	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	100 м2 фасада поверхности	1 859,31	0			0	0	0
22	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	0,759	586,51	12,36	445,16	81,74	9,38	8,08	6,13
23	ТЕР15-04-002-01 (0) МДС35.п.4.7	Известковая окраска водными составами внутри помещений по шту кату рке (трубы 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	1,235	205,8	3,1	254,16	180,38	3,83	11,74	14,5
24	ТЕРр58-21-01 (0)	Установка коопкаов на дымовых и вентиляционных трубах в один канал(2 кан) Общестроительные работы	100 м2	146,06	0,25			0,31	0,01	0,01
24	ТЕРр58-21-01 (0)	Установка коопкаов на дымовых и вентиляционных трубах в один канал(2 кан) Общестроительные работы	0,4	1 449,01	3,17	579,6	92,55	1,27	18,6	7,44
24.1	509-9900	Строительный мусор	10 шт. т	231,38	0			0	0	0
24.1	509-9900	Строительный мусор	0,0208 т	0		0				0
25	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый слухующий канал добавлять к расценке 58-21-1 Общестроительные работы	10 шт.	64,69	0			0		
25	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый слухующий канал добавлять к расценке 58-21-1 Общестроительные работы	0,4	424,96	1,06	169,98	25,88	0,42	5,2	2,08
25	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый слухующий канал добавлять к расценке 58-21-1 Общестроительные работы	10 шт.	64,69	0			0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
25.1	509-9900	Строительный мусор	0,006 т	0		0				
26	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена кофлаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал(4 кан) Общестроительные работы	0,7	1 449,01	3,17	1 014,31	161,97	2,22	18,6	13,02
			10 шт.	231,38	0			0		0
26.1	509-9900	Строительный мусор	0,0364 т	0		0				
27	ТЕРр 58-21-02 (0) к=3	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 ЗП=64,69*3; ЭММ=1,06*3; ЗПм=0*3; Мат=359,21*3; ТЗТ=5,2*3; ТЗТм=0*3; Общестроительные работы	0,7	1 274,88	3,18	892,42	135,85	2,23	15,6	10,92
			10 шт.	194,07	0			0		0
27.1	509-9900	Строительный мусор	0,0315 т	0		0				
28	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена кофлаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал(3 кан) Общестроительные работы	0,6	1 449,01	3,17	869,41	138,83	1,9	18,6	11,16
			10 шт.	231,38	0			0		0
28.1	509-9900	Строительный мусор	0,0312 т	0		0				
29	ТЕРр58-21-02 (0) к=2	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	0,6	849,92	2,12	509,95	77,63	1,27	10,4	6,24
			10 шт.	129,38	0			0		0
29.1	509-9900	Строительный мусор	0,018 т	0		0				
30	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка чердака от строительного мусора и старого утеплителя V=18,5*0,6/100; Общестроительные работы	0,111	2 368,24	0	262,87	262,87	0	214,32	23,79
			100 т мусора	2 368,24	0			0		0
30.1	509-9900	Строительный мусор	11,1 т	0		0				
31	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (пароизоляция под утеплитель и на утеплитель) V=370*2/100; Общестроительные работы	7,4	84,46	6,35	625	408,41	46,99	4,52	33,45
			100 м2 кровли	55,19	0			0		0
31.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А(или аналог)	851 м2	5,11		4 348,61				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
32	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных 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	100 м2	445,5	4,43	2 158,43	1 648,35	510,08	32,64	120,77
32.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	19,055 м3	346,37		6 600,08		16,39	0,23	0,85
33	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных 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	2 158,43	1 648,35	510,08	32,64	120,77
33.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	19,055 м3	346,37		6 600,08		16,39	0,23	0,85
34	ТЕР10-01-023-01 (0) МДС35.п.4.7	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	0,92 м3	1 085,2	16,85	998,38	51,35	15,5	4,37	4,02
35	ТЕР10-01-039-05 (0) Пр.№81 от 09.02.17г. т.2. п.2	Демонтаж люков 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	0,028 м2 100 м2 проемов	2 543,74 1 470,18	1 073,56 171,75	71,22	41,17	30,06 4,81	114,14 10,92	3,2 0,31
36	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС35.п.4.7	Установка люков, площадь проема до 2 м2(2 шт) 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	0,028 м2 100 м2 проемов	6 428,69 2 113,38	1 677,44 268,36	180	59,17	46,97 7,51	164,08 13,65	4,59 0,38
36.1	[203-0236]	Люки со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотни однополтные	2,8 м2	589,59		1 650,85				
36.2	[111-0123]	Замок висячий с ключом	2 шт.	64,97		129,94				
36.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,04 шт. 100 шт.	1 142,69		45,71				
36.4	[101-0953]	Ручка-скоба	4 шт.	21,69		86,76				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
36.5	[101-0956]	Перля накладная	4 шт.	11,58		46,32				

37	ТСС\шт01-01-01-041	Поручочные работы: Поручка при автомобильных перевозках мусора строительного с поручкой вручную Цед=53,5*5,98;<Нет вида работ>	36,938	319,93	0	11 817,57	0	0		
38	ТСС\шт03-21-01-009	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>	36,938	86,8076	0	3 206,59		0		
ИТОГО:						140 927,32	20 467,93	3 670,44	273,83	1 571,49

Кровля из профилированного листа (6, 7, 9, 10)		Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
------------------------------------------------	--	------------------------------------	----------	--------

Зарплата 2390,06*11,27 11,27 26 935,98

Машины и механизмы 211,94*9,2 9,2 1 949,85

Материалы 13167,62*3,93 3,93 51 748,75

Итого 80 634,58

Крыши, кровли при ремонте (6, 7, 9, 10)

Накладные расходы (26935,98+369,66)*0,83 0,83 22 663,68

Сметная прибыль (26935,98+369,66)*0,65 0,65 17 748,67

Итого 121 046,93

Кровля из профилированного листа (11, 12)

Зарплата 3108,99*11,27 11,27 35 038,32

Машины и механизмы 882,66*9,2 9,2 8 120,47

Материалы 68761,85*3,93 3,93 270 234,07

Итого 313 392,86

Кровли (11, 12)

Накладные расходы (35038,32+1195,41)*1,2*0,9 1,08 39 132,43

Сметная прибыль (35038,32+1195,41)*0,65*0,85 0,55 19 928,55

Итого 372 453,84

Кровля из профилированного листа (8, 14)

Зарплата 605,82*11,27 11,27 6 827,59

Машины и механизмы 129,93*9,2 9,2 1 195,36

Материалы 3843,75*3,93 3,93 15 105,94

Итого 23 128,89

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
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		34 234,79
Отделочные работы (17, 18, 22, 23)		
Зарплата	327,61*11,27	3 692,16
Машины и механизмы	13,62*8,61	117,27
Материалы	461,58*4,22	1 947,87
Итого		5 757,3
Отделочные работы (17, 18, 22, 23)		
Накладные расходы	(3692,16+3,61)*1,05*0,9	3 510,98
Сметная прибыль	(3692,16+3,61)*0,55*0,85	1 737,01
Итого		11 005,29
Кровля из профилированного листа (13)		
Зарплата	1142,71*11,27	12 878,34
Машины и механизмы	770,25*9,2	7 086,3
Материалы	2922,6*3,93	11 485,82
Итого		31 450,46
Теплоизоляционные работы (13)		
Накладные расходы	(12878,34+167,47)*1*0,9	11 741,23
Сметная прибыль	(12878,34+167,47)*0,7*0,85	7 827,49
Итого		51 019,18
Общестроительные работы (30)		
Зарплата	262,87*11,27	2 962,54
Машины и механизмы	0	0
Материалы	0	0
Итого		2 962,54
Прочие ремонтно-строительные работы (30)		
Накладные расходы	(2962,54+0)*0,78	2 310,78
Сметная прибыль	(2962,54+0)*0,5	1 481,27
Итого		6 754,59
Общестроительные работы (24, 25, 26, 27, 28, 29, 31)		
Зарплата	1041,12*11,27	11 733,42
Машины и механизмы	56,3*6,32	355,82
Материалы	7911,87*5,6	44 306,47
Итого		56 395,71
Кровля, кровля при ремонте (24, 25, 26, 27, 28, 29, 31)		

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Накладные расходы		
Сметная прибыль	(11733,42+0)*0,83	9 738,74
Итого	(11733,42+0)*0,65	7 626,72
Общестроительные работы (32, 33)		73 761,17
Зарплата		
Машины и механизмы	3296,7*11,27	37 153,81
Материалы	1020,16*6,32	6 447,41
Итого	13200,16*5,6	73 920,9
Полы (32, 33)		117 522,12
Накладные расходы		
Сметная прибыль	(37153,81+369,43)*1,23*0,9	41 650,8
Итого	(37153,81+369,43)*0,75*0,85	24 014,87
Общестроительные работы (16, 34)		183 187,79
Зарплата		
Машины и механизмы	110,56*11,27	1 246,01
Материалы	40,74*6,32	257,48
Итого	1573,24*5,6	8 810,14
Деревянные конструкции (16, 34)		10 313,63
Накладные расходы		
Сметная прибыль	(1246,01+57,93)*1,18*0,9	1 382,18
Итого	(1246,01+57,93)*0,63*0,85	704,13
Общестроительные работы (19)		12 399,94
Зарплата		
Машины и механизмы	1124,32*11,27	12 671,09
Материалы	54,67*6,32	345,51
Итого	1222,39*5,6	6 845,38
Печные работы при ремонте (19)		19 861,98
Накладные расходы		
Сметная прибыль	(12671,09+104,59)*0,78	9 965,03
Итого	(12671,09+104,59)*0,63	8 048,68
Двери: деревянные (35, 36)		37 875,69
Зарплата		
Машины и механизмы	100,34*11,27	1 130,83
Материалы	77,03*9,58	737,95
Итого	2033,44*4,64	9 435,16
Деревянные конструкции (35, 36)		11 303,94
Накладные расходы		
	(1130,83+138,85)*1,18*0,9	1 345,86
		1,06

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Сметная прибыль			
Итого	(1130,83+138,85)*0,63*0,85	0,54	685,63
Кровля из асбестоцементных листов (3, 4, 5)			13 335,43
Зарплата			
Машины и механизмы	1148,43*11,27	11,27	12 942,81
Материалы	225,01*9,35	9,35	2 103,84
Итого	0	1	0
Крыши, кровли при ремонте (3, 4, 5)			15 046,65
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(12942,81+531,27)*0,83	0,83	11 183,49
Итого	(12942,81+531,27)*0,65	0,65	8 758,15
Общестроительные работы (15)			34 988,29
Зарплата			
Машины и механизмы	42,57*11,27	11,27	479,76
Материалы	5,68*6,32	6,32	35,9
Итого	0	1	0
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (15)			515,66
Накладные расходы	(479,76+34,26)*1,1*0,9	0,99	508,88
Сметная прибыль	(479,76+34,26)*0,7*0,85	0,6	308,41
Итого			1 332,95
Кровля из асбестоцементных листов (2)			
Зарплата			
Машины и механизмы	985,06*11,27	11,27	11 101,63
Материалы	161,46*9,35	9,35	1 509,65
Итого	0	1	0
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2)			12 611,28
Накладные расходы	(11101,63+0)*1,1*0,9	0,99	10 990,61
Сметная прибыль	(11101,63+0)*0,7*0,85	0,6	6 660,98
Итого			30 262,87
Отделочные работы (20, 21)			
Зарплата			
Машины и механизмы	3283,54*11,27	11,27	37 005,5
Материалы	3,36*8,61	8,61	28,93
Итого	1690,5*4,22	4,22	7 133,91
Штукатурные работы при ремонте (20, 21)			44 168,34
Накладные расходы	(37005,5+0)*0,79	0,79	29 234,35
Сметная прибыль	(37005,5+0)*0,5	0,5	18 502,75

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		91 905,44
Кровля из асбестоцементных листов (1)		
Зарплата	1497,23*11,27	16 873,78
Машины и механизмы	17,63*9,35	164,84
Материалы	0	0
Итого		17 038,62
Однорочные работы (1)		
Накладные расходы	(16873,78+0)*1,05*0,9	16 030,09
Сметная прибыль	(16873,78+0)*0,55*0,85	7 930,68
Итого		40 999,39
Итого по погрузке		11 817,57
Итого по перевозке		3 206,59
Итого		15 024,16
Итого	Наименование и значение множителей	Прямые
Итого		1 131 587,74
НДС		1 131 587,74
Итого	1 131 587,74*0,2	226 317,55
		20%
Итого		1 357 905,29



Н.П. Коновалова



И.Л. Колесников

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПТД СНКО "Региональный фонд"

Итого