



ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 211/17

Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, г. Боровичи, ул. Мира, д. 60.

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество во	Ссылка на номера чертежей, ГОСТов и примечания
1	3	4	5	6
1	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали поясков, сандринков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м² труб и покрытий	0,28	
2	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м² покрытий	2,52	
3	Разборка покрытий кровель из листовой стали	100 м² покрытий	2,04	
4	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	100 м² кровли	2,52	
5	Разборка карнизов	100 м² стел, фронтонов (за вычетом проемов) и раз	0,32	
6	Устройство карнизов	100 м² стел, фронтонов (за вычетом проемов) и раз	0,32	
7	Разборка подшивки карнизов (на фронтонах)	100 м² подшивки	0,18	
8	Подшивка карнизов досками обшивки	100 м² потолка	0,18	
9	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м	0,33	

10	Установка стропил (150ммх150мм) L=112м	1 м3 древесины в конструкции	2,52	
11	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листового стали	100 м2	2,52	
12	Устройство контобрешётки	1 м3 древесины в конструкции	1,512	
13	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	100 м2 кровли	2,52	
14	Устройство кровли из проф. настила НС-35 по готовым прогонам простая кровля	100 м2 кровли	2,52	
15	Отнебозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Парилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2 обрабатываемой поверхности	3,78	
16	Устройство снегозадержателей	100 м отраждения	0,32	
17	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	100 окон	0,01	
18	Устройство слуховых окон (1,2*0,75)*1шт	1 слуховое окно	1	
19	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	12,696	
20	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 9 км (д.Передки)	т	12,696	
21	Разборка фронтонов	100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и раз	0,31	
22	Устройство фронтонов	100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и раз	0,31	

23	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами раздельными (раздельно-спаренными) в стенах деревянных рубленых площадью проема до 2 м ² (2 окна на фронтонах)	100 м ² проемов	0,0096	
24	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов (т.ч. п.2.15.36(в); прил.15.3.3)	100м ²	0,0345	
25	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен (фронтонов и служовых окон)	100 м ² окрашиваемой поверхности	0,33	
26	Улучшенная окраска масляными составами по дереву потолков (карнизов)	100 м ² окрашиваемой поверхности	0,5	
27	Очистка чердачного помещений от старого утеплителя и мусора	100 т мусора	0,0378	
28	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель)	100 м ² кровли	2,5	
29	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 1 слой	100 м ² изолируемой поверхности	1,25	
30	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 2 слой	100 м ² изолируемой поверхности	1,25	
31	Укладка холодных досок	100 м ходов	0,4	
32	Исправление кладки дымовой трубы	100 кирпичей	1,182	
33	Устройство колющих над шахтами в два канала (2 канала)	1 колющий	3	
34	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ (длина окрашиваемых стен (фронтонов) умноженная на ширину настила 1м)	100 м ² вертикальной проекции для наружных лесов	0,5	

35	Оштукатуривание поверхности труб	100 м2 поверхности	0,18	
36	Окраска труб по подготовленной поверхности известковая (чердачное помещение)	100 м2 фасада	0,18	

Применить коэффициенты на капитальный ремонт - К=1,15; К=1,25 (МДС 81-35-2004.п.4.7)

СОСТАВИЛ:
ПРОВЕРИЛ:



Главный специалист ОКР
Зам.начальника ОКР

Кузёмкин В.В.
Кацель С.Ф.

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

605 256,49 руб

"УТВЕРЖДАЮ"
Генеральный директор СНКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин.

" 20 г.

" 20 г.

ФОРМА № 4

Наименование стройки - Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, г. Боровичи, ул. Мира, д.60.

Объект : Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, г. Боровичи, ул. Мира, д.60.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 211/17

на капитальный ремонт скатной крыши.

Основание Дефектная ведомость.

Чертежи №

Сметная стоимость - 605,256 тыс.руб

Нормативная трудоемкость - 838,25 чел-ч

Сметная заработная плата - 115,892 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены декабря 2015 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-3369-И от 21.12.2015.)

№ 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	Экспл. машин	Всего	Основной заработной платы	Экспл. машина	В т.ч. заработной платы	На един.		Всего
№1 Крыля													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
1	ТЕР 58-3-01 (0)	Разборка мелких покрытий и обделок из листовых сталей поясков, сандринков, желобов, отливов, свесов и т.п.	0,28	108,32	0,21	30,33	30,27	0,06	9,10		2,55		
		100 м труб и покрытий		108,11	0,00				0,00		0		
1.1	509-9900	Строительный мусор	0,034	0		0							
		т											
2	ТЕР 46-04-008-04 (0)	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволокнистых асбестоцементных листов	2,52	219,85	30,96	554,02	476	78,02	15,90		40,07		
		100 м2		188,89	0,00				0,00		0		
		покрытия											

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1	509-9900	Строительный мусор	3,654 т	0		0				
3	ТЕР 46-04-008-02 (0)	Разборка покрытый кровель из листовой стали	2,04 100 м2 покрытия	114,58 101,93	12,65 0	233,74	207,94	25,81 0	8,58 0	17,5 0
3.1	509-9900	Строительный мусор	1,04 т	0		0				
4	ТЕР р58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкций краш обрешетки из брусков с прозорами	2,52 100 м2 кровли	226,51 183,44	43,07 9,04	570,81	462,27	108,54 22,78	15,16 0,46	38,2 1,16
4.1	509-9900	Строительный мусор	3,528 т	0		0				
5	ТЕР 10-01-008-05 (0) МДС 81-38.2004 в.3.3.1	Разборка карнизов ЗП=1857,57*1,15; ЭММ=96,68*0,8; ЗПм=0*0,8; Маг=4213,43*0; ТЗТ=143*0,8	0,32 100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и раз	1 563,4 1 486,056	77,344 0	500,29	475,54	24,75 0	114,4 0	36,61 0
6	ТЕР 10-01-008-05 (0) МДС 81-35.2004 л.4.7	Устройство карнизов ЗП=1857,57*1,15; ЭММ=96,68*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=143*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,32 100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и раз	6 470,4855 2 136,2055	120,85 0	2 070,56	683,59	38,67 0	164,45 0	52,62 0
7	ТЕР р54-3-01 (0)	Разборка подшивки карнизов (на фронтонах)	0,18 100 м2 подшивки	361,65 332,29	29,36 15,73	65,1	59,81	5,28 2,83	28,87 0,8	5,2 0,14
7.1	509-9900	Строительный мусор (на фронтонах)	0,430515 т	0		0				
8	ТЕР 10-01-022-01 (0) МДС 81-35.2004 л.4.7	Подшивка карнизов досками обшивки 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	0,18 100 м2 потолка	4 894,6285 866,9735	87,775 4,9125	881,03	156,06	15,8 0,88	65,9295 0,25	11,87 0,05
9	ТЕР р58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	0,33 100 м	3 716,38 517,91	38,14 0	1 226,41	170,91	12,59 0	39,87 0	13,16 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	ТЕР 10-01-002-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка стропил (150ммх150мм) L=112м ЗП=304,98*1,15; ЭММ=42,78*1,25; ЗПм=2,95*1,25; ТЗТ=24,09*1,15; ТЗТм=0,15*1,25	2,52 1 м3 древесины в конструкции	2 281,532 350,727	53,475 3,6875	5 749,46	883,83	134,76 9,29	27,7035 0,1875	69,81 0,47
11	ТЕР р58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листового стекла	2,52 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	4 660,51	651,02	80,26 15,85	21,35 0,32	53,8 0,81
12	ТЕР 10-01-082-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство контобрешетки V=52*0,6/100; 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	1,512 1 м3 древесины в конструкции	1 852,2585 253,391	49,6375 3,6875	2 800,61	383,13	75,05 5,58	17,296 0,1875	26,15 0,28
13	ТЕР р58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	2,52 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0,00	212,84	139,08	16 0	4,52 0,00	11,39 0
13.1	[101-7201]	ИЗОСПАН DM (или аналог)	289,8 м2	6,85		1 985,13				
14	ТЕР 12-01-023-01 прим. (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство кровли из проф.настила НС-35 по готовым прогонам простая кровля 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	2,52 100 м2 кровли	23 018,233 582,6705	159,3625 19,4125	58 005,95	1 468,33	401,59 48,92	44,3095 0,9875	111,66 2,49
14.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	-307,44 м2	176,79		-54 352,32				
14.2	[101-4535]	Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,7	307,44 м2	76,02		23 371,59				
14.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: кощковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	25,2 м2	177,09		4 462,67				
15	ТЕР 26-02-018-02 (0) МДС 35.п.4.7	Огнестойкое покрытие деревянных конструкций составом "Пириллак" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнестойкости 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	3,78 100 м2 обрабатываемой поверхности	253,19 146,07	98,46 1,90	957,04	552,16	372,19 7,18	10,20 0,11	38,56 0,43

	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15.1	[113-8071]	Антистепик-антипирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	78,231 кг	17,63		1 379,21				
16	ТЕР12-01-012-01 прим. (0) МДС 81-35.2004-л.4.7	Устройство снегозадержателей ЗП=89,98*1,15; ЭММ=60,7*1,25; ЗПМ=5,7*1,25; ЗТТ=6,67*1,15; ЗТМ=0,29*1,25	0,32	3 448,63	75,88	1 103,56	33,11	24,28	7,67	2,45
16.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,096 т	10 826,75	7,13	-1 039,37		2,28	0,36	0,12
16.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	16,000 шт.	155,6		2 489,6				
17	ТЕРр58-2-02 (0)	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	0,01	3 753,08	10,55	37,53	37,43	0,11	309,3	3,09
17.1	509-9900	Строительный мусор	0,056 т	0		0		0	0	0
18	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35-л.4.7	Устройство слуховых окон (1,2*0,75)*1шт ЗП=86,12*1,15; ЭММ=24,52*1,25; ЗПМ=2,16*1,25; ЗТТ=6,63*1,15; ЗТМ=0,11*1,25	1	447,43	30,65	447,43	99,04	30,65	7,62	7,62
18.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий высотой до 1,5 м	1 комлект	99,04	2,70	10,05		2,7	0,14	0,14
18.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	-0,5 м2	163,21		-81,61				
18.3	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	0,9 м2	454,71		409,24				
19	ТССЦпг01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=33,5*7	8,312 т	374,5	0	3 112,84	0	0		
20	ТССЦпг03-21-01-009	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 9 км (д.Передки) Цед=11,99*7,17	8,312 т	85,97	0	714,58		0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
						58 741,41	6 969,52	1 444,41		542,31	
ИТОГО:											
						118,29					
						6,09					

Наименование и значение показателей		Значение		Прямые	
Зарплата		6969,52*10,56	10,56	73 598,13	
Машины и механизмы		1444,41*6,26	6,26	9 042,01	
Материалы		50327,51*3,24	3,24	163 061,13	
Итого по неучтенным материалам				245 701,27	0
Итого					
Деревянные конструкции (5, 6, 8, 10, 12, 18)					
Накладные расходы		(2681,19+18,45)*10,56*1,18*0,9*0,85	0,9	25 657,38	
Сметная прибыль		(2681,19+18,45)*10,56*0,63*0,85*0,8	0,43	12 258,53	
Итого				37 915,91	
Кровля (14, 16)					
Накладные расходы		(1501,44+51,2)*10,56*1,2*0,9*0,85	0,92	15 084,21	
Сметная прибыль		(1501,44+51,2)*10,56*0,65*0,85*0,8	0,44	7 214,19	
Итого				22 298,4	
Теплоизоляционные работы (15)					
Накладные расходы		(552,16+7,18)*10,56*1*0,9*0,85	0,77	4 548,11	
Сметная прибыль		(552,16+7,18)*10,56*0,7*0,85*0,8	0,48	2 835,18	
Итого				7 383,29	
Работы по реконструкции зданий и сооружений (укрепление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2, 3)					
Накладные расходы		(683,94+0)*10,56*1,1*0,9*0,85	0,84	6 066,82	
Сметная прибыль		(683,94+0)*10,56*0,7*0,85*0,8	0,48	3 466,76	
Итого				9 533,58	
Перекрытия при ремонте (7)					
Накладные расходы		(59,81+2,83)*10,56*0,85*0,85	0,72	476,26	
Сметная прибыль		(59,81+2,83)*10,56*0,8*0,8	0,64	423,35	
Итого				899,61	
Крыши, кровли при ремонте (1, 4, 9, 11, 13, 17)					
Накладные расходы		(1490,98+38,63)*10,56*0,83*0,85	0,71	11 468,4	
Сметная прибыль		(1490,98+38,63)*10,56*0,65*0,8	0,52	8 399,39	
Итого				19 867,79	
Итого				343 599,85	
Итого по погрузке				3 112,84	
Итого по перевозке				714,58	
Итого				347 427,27	

№2 Общестроительные и отделочные работы										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР 10-01-008-04 (0) МДС 81-38.2004 п.3.3.1	Разборка фронтонов ЗП=883,32*0,8; ЭММ=111,78*0,8; ЗПм=0*0,8; Мат=5184,9*0; ТЗТ=68*0,8	0,31 100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и раз	796,08 706,66	89,42 0	246,78	219,06	27,72 0	54,4 0	16,86 0
2	ТЕР 10-01-008-04 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Устройство фронтонов ЗП=883,32*1,15; ЭММ=111,78*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=68*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,31 100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и раз	6 340,45 1 015,82	139,73 0	1 965,54	314,9	43,32 0	78,2 0	24,24 0
3	ТЕР 10-01-027-11 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами раздельными (раздельно-спаренными) в стенах деревянных нерубленых площадью проема до 2 м2 (2 окна на фронтонах) ЗП=3507,4*1,15; ЭММ=468,66*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=260*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,0096 100 м2 проемов	12 148,49 4 033,51	585,83 0	116,63	38,72	5,62 0	299 0	2,87 0
3.1	[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				
3.2	[203-0176]	Окна одинарной конструкции	1 м2	264,95		264,95				
4	ТЕР 15-04-025-05 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов (т.ч. п.2.15.3(в); прил.15.3.3) 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	0,0345 100м2	2 423,09 2 202,77	12,36 0,25	83,6	76	0,43 0,01	159,39 0,01	5,5 0
4.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,0009 т	29 000		25,44				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5	ТЕР 15-04-025-01 (0) МДС 81-35.2004-л.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен (фронтон и слуховых окон) 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	0,33 100 м2 окрашиваемой поверхности	1 325,22 930,06	11,04 0,25	437,32	306,92	3,64 0,08	67,3 0,01	22,21 0
5.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,008514 т	29 000		246,91				
6	ТЕР 15-04-025-02 (0) МДС 81-35.2004-л.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву потолков (карнизов) ЗП=985,23*1,15; ЭММ=12,01*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=71,29*1,15; ТЗТм=0,01*1,25	0,5 100 м2 окрашиваемой поверхности	1 563,86 1 133,01	15,01 0,25	781,93	566,51	7,51 0,13	81,98 0,01	40,99 0,01
6.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,0149 т	29 000		432,1				
7	ТЕР р69-9-01 (0)	Очистка чердачного помещений от старого утеплителя и мусора V=6,3*0,6/100	0,0378 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	0,00 0,00	89,52	89,52	0 0	214,32 0,00	8,1 0
7.1	509-9900	Строительный мусор	3,780 т	0		0				
8	ТЕР р58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель) V=125*2/100	2,5 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0,00	211,15	137,98	15,88 0	4,52 0,00	11,3 0
8.1	[101-7194]	Пароизоляция	287,500 м2	5,11		1 469,13				
9	ТЕР 11-01-009-01 (0) МДС 81-35.2004-л.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 1 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	1,25 100 м2 изолируемой поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	729,2	556,88	172,33 5,54	32,64 0,23	40,8 0,29
9.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	6,4375 м3	346,37		2 229,76				

	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	ТЕР 11-01-009-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит ват минераловатных толщ. 50мм 2 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	1,25 100 м2 изолируемо й поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	729,2	556,88	172,33 5,54	32,64 0,23	40,8 0,29
10.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	6,4375 м3	346,37		2 229,76				
11	ТЕР 10-01-023-01 (0) МДС 81-35.2004.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	0,4 100 м ходов 1,18	1 085,2 55,81	16,85 1,96	434,08	22,32	6,74 0,78	4,37 0,1	1,75 0,04
12	ТЕР 60-10-01 (0)	Исправление кладки дымоходной трубы V=0,3*394/100		228,34 190,24	9,25 1,57	269,9	224,86	10,93 1,86	14,77 0,08	17,46 0,09
12.1	[115-2835]	Кирпич шамотный огнеупорный марк ША общего назначения I подгруппы с кажущейся плотностью 2,1 г/см3	0,472 т	1 374,64		648,83				
12.2	509-9900	Строительный мусор	0,604 т	0		0				
13	ТЕР 12-01-011-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство козлаков над шахтами в два канала (2 канала) ЗП=25,07*1,15; ЭММ=1,06*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=1,93*1,15; ТЗТм=0*1,25	3 1 козлак	681,3 28,83	1,33 0	2 043,9	86,49	3,99 0	2,22 0	6,66 0
14	ТЕР 08-07-001-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ (длина окрашиваемых стен (фронтон) умноженная на ширину настила 1м) ЗП=572,03*1,15; ЭММ=7,41*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=43,5*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,5 100 м2 вертикально й проекции для наружных лесов	1 043,42 657,83	9,26 0	521,71	328,92	4,63 0	50,03 0	25,02 0
15	ТЕР 61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности труб	0,18 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	507,22	334,68	0,34 0	131,4 0	23,65 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16	ТЕР 15-04-013-01 (0) МДС 81-35.2004.л.4.7	Окраска труб по подготовленной поверхности известковая (чердачное помещение) ЗП=59,01*1,15; ЭММ=2,36*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=4,43*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,18 100 м2 фасада	82,12 67,86	2,95 0	14,78	12,21	0,53 0	5,09 0	0,92 0
17	ТСЦлп01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	4,384 т	374,5 0	0 0	1 641,81	0	0 0		
18	ТСЦлп03-21-01-009	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 9 км (д.Передки) Цед=11,99*7,17	4,384 т	85,97	0	376,89		0		
ИТОГО:						16 739,49	3 872,85	475,94 13,94		289,13 0,72

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Зарплата		3872,85*10,56	40 897,3
Машины и механизмы		475,94*6,26	2 979,38
Общестроительные работы (1, 2, 3, 11)			
Материалы		2359,62*5,5	12 977,91
Общестроительные работы (9, 10)			
Материалы		4459,52*5,5	24 527,36
Общестроительные работы (13)			
Материалы		1953,42*5,5	10 743,81
Общестроительные работы (8)			
Материалы		1526,43*5,5	8 395,37
Общестроительные работы (12)			
Материалы		682,93*5,5	3 756,12
Общестроительные работы (7)			
Материалы		0*5,5	0
Отделочные работы (14)			
Материалы		188,17*4,28	805,37
Отделочные работы (5, 6, 16)			
Материалы		1015,73*4,28	4 347,32
Отделочные работы (15)			
Материалы		172,31*4,28	737,49
Отделочные работы (4)			

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Материалы		32,61*4,28	139,57
Итого по неучтенным материалам			0
Итого			110 307
Деревянные конструкции (1, 2, 3, 11)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(595+0,78)*10,56*1,18*0,9*0,85	0,9	5 662,29
Итого	(595+0,78)*10,56*0,63*0,85*0,8	0,43	2 705,32
Полы (9, 10)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(1113,76+11,08)*10,56*1,23*0,9*0,85	0,94	11 165,61
Итого	(1113,76+11,08)*10,56*0,75*0,85*0,8	0,51	6 057,94
Кровли (13)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(86,49+0)*10,56*1,2*0,9*0,85	0,92	840,27
Итого	(86,49+0)*10,56*0,65*0,85*0,8	0,44	401,87
Крыши, кровли при ремонте (8)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(137,98+0)*10,56*0,83*0,85	0,71	1 034,52
Итого	(137,98+0)*10,56*0,65*0,85*0,8	0,52	757,68
Пенные работы при ремонте (12)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(224,86+1,86)*10,56*0,78*0,85	0,66	1 580,15
Итого	(224,86+1,86)*10,56*0,63*0,8	0,5	1 197,08
Прочие ремонтно-строительные работы (7)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(89,52+0)*10,56*0,78*0,85	0,66	623,92
Итого	(89,52+0)*10,56*0,5*0,8	0,4	378,13
Конструкции из кирпича и блоков (14)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(328,92+0)*10,56*1,22*0,9*0,85	0,93	3 230,26
Итого	(328,92+0)*10,56*0,8*0,85*0,8	0,54	1 875,63
Отделочные работы (5, 6, 16)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(885,64+0,21)*10,56*1,05*0,9*0,85	0,8	7 483,66
Итого	(885,64+0,21)*10,56*0,55*0,85*0,8	0,37	3 461,19
Штукатурные работы при ремонте (15)			
Накладные расходы			
Итого	(334,68+0)*10,56*0,79*0,85	0,67	2 367,93
Итого			10 944,85

Наименование и значение множителей			Значение	Прямые
Сметная прибыль				
Итого		$(334,68 \pm 0) * 10,56 \pm 0,5 * 0,8$	0,4	1 413,69
Отделочные работы (4)				3 781,62
Насладные расходы				
Сметная прибыль		$(76 \pm 0,01) * 10,56 \pm 1,05 * 0,9 * 0,85$	0,8	642,13
Итого		$(76 \pm 0,01) * 10,56 \pm 0,55 * 0,85 * 0,8$	0,37	296,99
Итого				939,12
Итого по погрузке				163 483,26
Итого по перевозке				1 641,81
Итого				376,89
Итого				165 501,96

Наименование и значение множителей			Значение	Прямые
Итого				512 929,23
НДС				92 327,26
Итого		$512929,23 * 0,18$	18%	605 256,49

СОСТАВИЛ
 ПРОВЕРИЛ
 Главный специалист ОПД СНКО "Региональный фонд"
 Начальник ОПД СНКО "Региональный фонд"

Яковлева Е.А.
Серова Е.А.