

Генеральный директор СНКО "Госстройнадзор Москвы" А.Ю. Уткин
 20 _____ год

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 314/17

Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: г.Валдай, ул.Ленина, д.8.
 Наименование работ

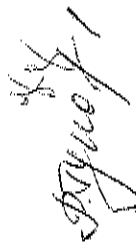
№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечание
1	3	4	5	6
1	Разборка мелких покрытий и обделок из листовых сталей пожаров, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м ² труб и покрытий	0,4	
2	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м ² покрытия	2,8	
3	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	100 м ² кровли	2,8	
4	Разборка подшивки карнизов	100 м ² подшивки	0,114	
5	Подшивка карнизов досками обшивки (выходящих на фронтоны)	100 м ² подшивки	0,114	
6	Смена ветровой доски	100 м ² ветровка	0,114	
7	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание только	100 м досок	0,14	
8	Установка стропил (дополнительные из бруса 150ммх150мм)*18шт	100 м	0,08	
9	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовых сталей	1 м ³ древесины в конструкции	2,6325	
10	Устройство контобрешетки	100 м ²	2,8	
11	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	1 м ³ древесины в конструкции	1,68	
12	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам	100 м ² кровли	2,8	
13	Оттепозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Гриликс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м ² кровли 100 м ² обрабатываемой поверхности	2,8 4,2	

14	Устройство снегозадержателей		100 м ограждения	0,4	
15	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную		т	14,518	
16	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 13 км (д.Миронущка)		т	14,518	
17	Разборка деревянных заполнений проемов оконных без подоконных досок (на фронтонах)		100 м2	0,015	
18	Разборка фронтонов		100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и раз	0,19	
19	Устройство фронтонов		100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и раз	0,19	
20	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с перелетами раздельными (раздельно-спаренными) в стенах деревянных нерубленых площадью проема до 2 м2 (1 окно на фронтове)		100 м2 проемов	0,0075	
21	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с перелетами спаренными в стенах каменных площадью проема до 2 м2 (1 окно на фронтове)		100 м2 проемов	0,0075	
22	Разборка деревянных заполнений проемов дверных и воротных		100 м2	0,0171	
23	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в перегородках и деревянных нерубленых стенах, площадь проема до 3 м2		100 м2 проемов	0,0171	
24	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов (т.ч. прил.15.3.3)		100м2	0,018	
25	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен (фронтонов)		100 м2 окрашиваемой поверхности	0,19	
26	Улучшенная окраска масляными составами по дереву потолков (карнизов)		100 м2 окрашиваемой поверхности	0,14	
27	Очистка чердачного помещений от старого утеплителя и мусора		100 т мусора	0,0588	

28	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель)	100 м2 кровли	3,92
29	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 1 слой	100 м2 изолируемой поверхности	1,96
30	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 2 слой	100 м2 изолируемой поверхности	1,96
31	Укладка половых досок	100 м ходов	0,5
32	Исправление кладки дымовой трубы	100 кирпичей	0,394
33	Ремонт кирпичной кладки стен отдельными местами (фронтон)	1 м3 кладки	0,05
34	Устройство коленков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (2 канала)	10 шт.	0,2
35	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 (до 2 каналов)	10 шт.	0,2
36	Оштукатуривание поверхности труб (оголовки)	100 м2 поверхности	0,04
37	Окраска труб по подготовленной поверхности цементная (оголовки)	100 м2 фасада	0,04
38	Оштукатуривание поверхности труб (чердачное помещение)	100 м2 поверхности	0,155
39	Окраска труб по подготовленной поверхности известковая (чердачное помещение)	100 м2 фасада	0,155
40	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ (длина 2-х стоек дома, умноженный на ширину настила 1м)	100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов	0,24

Применить коэффициенты на капитальный ремонт- к=1,15, к=1,25 (МДС 35 п.4.7)

СОСТАВИЛ:
ПРОВЕРИЛ:



Главный специалист ОКР
Зам. начальника ОКР

Кузёмкин В.В.
Кацель С.Ф.

"СОПАСОВАНО"

Смета в сумме:

614 099,45 руб

" " 20 г.

ФОРМА № 4

Наименование стройки - Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: г.Валдай, ул.Ленина, д.8.
 Объект : Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: г.Валдай, ул.Ленина, д.8.

Основание Дефектная ведомость.

Чертежи №

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 314/17

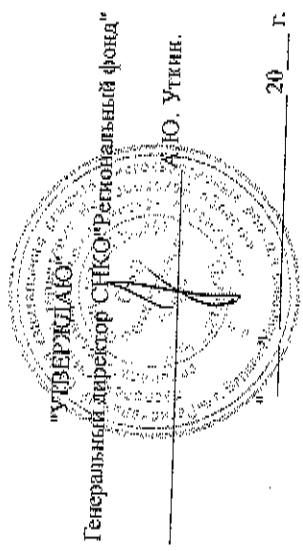
на капитальный ремонт скатной крыши.

Сметная стоимость - 614,099 тыс.руб

Нормативная трудоемкость - 743,19 чел-ч

Сметная заработная плата - 102,901 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.				Заплаты труда рабочих, чел.-ч. не занят. обл. машин		
				Всего		Основной		Всего		Основной			На едн.	Всего
				ед. изм.	Экспл. машин	В т.ч. зарплаты	Экспл. машин	В т.ч. зарплаты	Экспл. машин	В т.ч. зарплаты				
№1 Крылья														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11				
1	ТЕРр8-3-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	0,4	108,32	0,21	43,33	43,24	0,08	9,10	11	3,64			
1.1	(0)	100 м² руб и покрытий		108,11	0,00									
1.1	509-9900	Строительный мусор	0,048	0		0		0	0,00	0				
2	ТЕР46-04-008-04	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	2,8	219,85	30,96	615,58	528,89	86,69	15,90	44,52				
	(0)	100 м2 покрытия		188,89	0,00			0	0,00	0				

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1	509-9900	Строительный мусор	4,06 т	0		0				
3	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	2,8 100 м2 кровля	226,51 183,44	43,07 9,04	634,23	513,63 120,6	15,16		42,45
3.1	509-9900	Строительный мусор	3,920 т	0		0		25,31	0,46	1,29
4	ТЕРр54-3-01 (0)	Разборка подшивки карнизов	0,114 100 м2 подшивки	361,65 332,29	29,36 15,73	41,23	37,88	3,35 1,79	28,87 0,8	3,29 0,09
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,272 т	0		0				
5	ТЕР10-01-022-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Подшивка карнизов досками обшивки (выходящих на фронтоны) 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	0,114 100 м2 потолка	4 894,6285 866,9735	87,775 4,9125	557,99	98,83	10,01 0,56	65,9295 0,25	7,52 0,03
6	ТЕРр53-7-01 прим. (0)	Смена ветровой доски	0,14 100 м досок	908,51 424,11	19,04 0	127,19	59,38	2,67	31,84	4,46
6.1	509-9900	Строительный мусор	0,035 т	0		0		0	0	0
7	ТЕРр58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осколкой и обертывание толью	0,08 100 м	5 930,37 2 081,13	69,79 0,00	474,43	166,49	5,58	160,21	12,82
7.1	509-9900	Строительный мусор	0,101 т	0		0		0	0,00	0
8	ТЕР10-01-002-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка стропил (дополнительные из бруса 150ммх150мм)*18шт V=117*0,15*0,15; 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	2,6325 1 м3 древесины в конструкции	2 281,532 350,727	53,475 3,6875	6 006,13	923,29	140,77	27,7035	72,93
9	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листового стали	2,8 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	5 178,35	723,35	89,18	21,35	59,78
								17,61	0,32	0,9

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство контобрешетки 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	1,68 1 м3 древесины в конструкции	1 852,2585 253,391	49,6375 3,6875	3 111,79	425,7	83,39 6,2	17,296 0,1875	29,06 0,32
11	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	2,8 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0,00	236,49	154,53	17,78 0	4,52 0,00	12,66 0
11.1	[101-7201]	ИЗОСПАН DM (или аналог)	322 м2	6,85		2 205,7				
12	ТЕР12-01-023-01 прим. (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам 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	2,8 100 м2 кровли	23 018,233 582,6705	159,3625 19,4125	64 451,05	1 631,48	446,22 54,36	44,3095 0,9875	124,07 2,77
12.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	- 341,6 м2	176,79		-60 391,46				
12.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	2,528 т	12 688,3		32 076,02				
12.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	28 м2	177,09		4 958,52				
13	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС35.п.4.7	Огнезащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пириллак" 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	4,2 100 м2 обрабатываем мой поверхности	253,19 146,07	98,46 1,90	1 063,38	613,51	413,54 7,98	10,20 0,11	42,84 0,47
13.1	[113-8071]	Антисептик-ангипирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	86,923 кг	17,63		1 532,46				
14	ТЕР12-01-012-01 прим. (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство снегозадержателей 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	0,4 100 м ограждения	3 448,63 103,48	75,88 7,13	1 379,45	41,39	30,35 2,85	7,67 0,36	3,07 0,15

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,120 т	10 826,75		-1 299,21				
14.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	20,000 шт.	155,6		3 112				
15	ТССЦп01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	8,436	374,5	0	3 159,28	0	0		
16	ТССЦп03-21-01-013	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 13 км (д.Миронущка) Цед=14,42*7,17	т 8,436	0 103,39	0	872,2	0	0		
Итого:										
			66 114,65	5 961,59	1 450,21	463,11	126,37	6,51		

Зарплата	Наименование и значение множителей		Прямые
	Значение	Прямые	
Машины и механизмы	5961,59*10,56	10,56	62 954,39
Материалы	1450,21*6,26	6,26	9 078,31
Итого по неучтенным материалам	58702,87*3,24	3,24	190 197,3
Итого			0
Крыши, кровли при ремонте (1, 3, 7, 9, 11)			262 230
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(1601,24+42,92)*10,56*0,83*0,85	0,71	12 327,25
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструктивных элементов) (2)	(1601,24+42,92)*10,56*0,65*0,8	0,52	9 028,41
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(528,89+0)*10,56*1,1*0,9*0,85	0,84	4 691,47
Перекрытия при ремонте (4)	(528,89+0)*10,56*0,7*0,85*0,8	0,48	2 680,84
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(37,88+1,79)*10,56*0,85*0,85	0,72	301,62
Деревянные конструкции (5, 8, 10)	(37,88+1,79)*10,56*0,8*0,8	0,64	268,11
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(1447,82+16,47)*10,56*1,18*0,9*0,85	0,9	13 916,61
Стены при ремонте (6)	(1447,82+16,47)*10,56*0,63*0,85*0,8	0,43	6 649,05

Наименование и значение множителей		Значение		Прямые	
Накладные расходы					
Сметная прибыль			0,73		457,75
Кровли (12, 14)			0,56		351,15
Накладные расходы					
Сметная прибыль			0,92		16 808,07
Теплоизоляционные работы (13)			0,44		8 038,64
Накладные расходы					
Сметная прибыль			0,77		5 053,46
Итого по погрузке			0,48		3 150,21
Итого по перевозке					3 159,28
Итого					872,2
					349 984,12

№2 Общестроительные и отделочные работы

1	2	3	4									
			4	5	6	7	8	9	10	11		
1	ТЕР46-04-012-02 (0)	Разборка деревянных заполнений проемов оконных без подоконных досок (на фронтонах)	0,015	2 412,46	284,06	36,19	31,93	4,26	172,76		11	
2	ТЕР10-01-008-04 (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	100 м2	2 128,4	152,17	151,26	134,27	16,99	54,4	10,34		
			100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и раз	796,08	89,42			0	0	0		
3	ТЕР10-01-008-04 (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	0,19	6 340,45	139,73	1 204,69	193,01	26,55	78,2	14,86		
			100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и раз	1 015,82	0			0	0	0		
4	ТЕР10-01-027-11 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами раздельными (раздельно-спаренными) в стенах деревянных верубленных площадью проема до 2 м2 (1 окно на фронтоне) ЗП=3507,4*1,15; ЭММ=468,66*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=260*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,0075	12 148,49	585,83	91,11	30,25	4,39	299	2,24		
4.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со сваренными и однарными переплетами для жилых зданий одностворных высотой до 1,5 м	100 м2 проемов	4 033,51	0			0	0	0		
			1 комплект	10,05		10,05						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4.2	[203-0176]	Окна одинарной конструкции	0,75 м2	264,95		198,71				
5	ТЕР10-01-027-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами сваренными в стенах каменных площадью проема до 2 м2 (1 окно на фронтоне) 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	0,0075	7 802,25	1 261,89	58,52	22,2	9,46	216,89	1,63
5.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со сварными и односторонними переплетами для жилых зданий односторонней высотой до 1,5 м	I комплект	10,05	166,86			1,25	8,49	0,06
5.2	[203-0176]	Окна одинарной конструкции	0,75 м2	264,95		198,71				
6	ТЕР46-04-012-03 (0)	Разборка деревянных заполнений проемов дверных и воротных	0,0171	1 564,23	284,06	26,75	21,89	4,86	103,91	1,78
7	ТЕР10-01-039-03 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в перегородках и деревянных нарубленных стенах, площадь проема до 3 м2 ЗП=1569,75*1,15; ЭММ=412,62*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=115*1,15; ТЗТм=0*1,25	100 м2 0,0171	1 280,17 6 230,75	152,17 515,78	106,55	30,87	2,6 8,82	7,74 132,25	0,13 2,26
7.1	[101-0889]	Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещении однопольных	I комплект	1 805,21	0			0	0	0
7.2	[203-0232]	Блоки дверные трудносгораемые с обшивкой полотна асбестовым картоном и защитой оцинкованной сталью полетен и коробок однопольные	I комплект	93,72		93,72				
8	ТЕР15-04-025-05 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов (т.ч. прил.15.3.3) V=1,5*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	0,018 100 м2	2 423,09 2 202,77	12,36 0,25	43,62	39,65	0,22	159,39	2,87
8.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,0005 т	29 000		13,27				

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	ТЕР15-04-025-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен (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	0,19 100 м2 окрашиваемой поверхности	1 325,22 930,06	11,04 0,25	251,79	176,71	2,1 0,05	67,3 0,01	12,79 0
9.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,004902 т	29 000		142,16				
10	ТЕР15-04-025-02 (0) МДС 81-35.2004.п.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	0,114 100 м2 окрашиваемой поверхности	1 563,86 1 133,01	15,01 0,25	178,28	129,16	1,71 0,03	81,98 0,01	9,35 0
10.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,003397 т	29 000		98,52				
11	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка чердачного помещений от старого утеплителя и мусора V=9,8*0,6/100	0,0588 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	0,00 0,00	139,25	139,25	0 0	214,32 0,00	12,6 0
11.1	509-9900	Строительный мусор	5,88 т	0		0				
12	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель) V=196*2/100	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
12.1	[101-7194]	Пароизоляция	450,800 м2	5,11		2 303,59				
13	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм I 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	1,96 100 м2 изолируемой поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	1 143,39	873,18	270,21 8,68	32,64 0,23	63,97 0,45
13.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	10,094 м3	346,37		3 496,26				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 2 слоя 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	1,96 100 м2 изолируемой поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	1 143,39	873,18	270,21 8,68	32,64 0,23	63,97 0,45
14.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	10,094 м3	346,37		3 496,26				
15	ТЕР10-01-023-01 (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	0,5 100 м ходов	1 085,2 55,81	16,85 1,96	542,6	27,91	8,43 0,98	4,37 0,1	2,19 0,05
16	ТЕРр60-10-01 (0)	Исправление кладки дымовой трубы V=0,1*394/100	0,39 100 кирпичей	228,34 190,24	9,25 1,57	89,97	74,95	3,64 0,62	14,77 0,08	5,82 0,03
16.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250х120х65 мм, марка 100	0,039 1000 шт.	1 779,85		69,41				
16.2	509-9900	Строительный мусор	0,202 т	0		0				
17	ТЕРр53-16-01 (0)	Ремонт кирпичной кладки стен отдельными местами (фронтоны)	0,05	596,73	31,57	29,84	21,61	1,58	35,39	1,77
17.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250х120х65 мм, марка 100	1 м3 кладки 0,02 1000 шт.	432,11 1 779,85	8,45			0,42	0,43	0,02
18	ТЕРр58-21-01 (0)	Устройство колаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (2 канала)	0,2 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	289,8	46,28	0,63 0	18,6 0	3,72 0
19	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 (до 2 каналов)	0,2 10 шт.	424,96 64,69	1,06 0	84,99	12,94	0,21 0	5,2 0	1,04 0
20	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности труб (оголовки)	0,04 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	112,74	74,37	0,08 0	131,4 0	5,26 0
21	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Окраска труб по подготовленной поверхности цементная (оголовки) ЗП=93,64*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=7,03*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,04 100 м2 фасада	586,51 107,69	12,36 0	23,46	4,31	0,49 0	8,08 0	0,32 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
22	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности труб (чердачное помещение)	0,155	2 818,46	1,9	436,86	288,19	0,29	131,4	20,37
23	ТЕР15-04-013-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Окразка 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	100 м2 поверхности	1 859,31	0			0	0	0
24	ТЕР08-07-001-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ (длина 2-х стен дома умноженный 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	0,155 100 м2 фасада	82,12 67,86	2,95 0	12,73	10,52	0,46	5,09	0,79
			0,24	1 043,42	9,26	250,42	157,88	2,22	50,03	12,01
25	ТССЦп01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	100 м2 вертикально й проекции для наружных лесов	657,83	0			0	0	0
26	ТССЦп03-21-01-013	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 13 км (д.Миронущка) Цед=14,42*7,17	6,082 т	374,5 0	0 0	2 277,71	0	0		
ИТОГО:						18 062,01	3 630,85	662,7		272,26
								25,59		1,31

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Зарплата			
Машины и механизмы			
Двери: деревянные (7)	3630,85*10,56	10,56	38 341,78
Материалы	662,7*6,26	6,26	4 148,5
Общестроительные работы (2, 3, 4, 5, 15)	1277*4,53	4,53	5 784,81
Материалы			
Общестроительные работы (13, 14)	1992,24*5,5	5,5	10 957,32
Материалы			
	6992,52*5,5	5,5	38 458,86



Наименование и значение множителей			Значение	Прямые
Общестроительные работы (1, 6)				
Материалы				
Общестроительные работы (17)				
Материалы	0*5,5		5,5	0
Общестроительные работы (12, 18, 19)				
Материалы	42,25*5,5		5,5	232,38
Общестроительные работы (16)				
Материалы	2708,17*5,5		5,5	14 894,94
Общестроительные работы (11)				
Материалы	80,78*5,5		5,5	444,29
Отделочные работы (24)				
Материалы	0*5,5		5,5	0
Отделочные работы (9, 10, 21, 23)				
Материалы	90,32*4,28		4,28	386,57
Отделочные работы (8)				
Материалы	381,48*4,28		4,28	1 632,73
Штукатурные работы при ремонте (20, 22)				
Материалы	17,01*4,28		4,28	72,8
Итого по неучтенным материалам	186,66*4,28		4,28	798,9
Итого				0
Деревянные конструкции (7)				
Накладные расходы				
Сметная прибыль	(30,87+0)*10,56*1,18*0,9*0,85		0,9	293,39
Итого	(30,87+0)*10,56*0,63*0,85*0,8		0,43	140,17
Деревянные конструкции (2, 3, 4, 5, 15)				
Накладные расходы				
Сметная прибыль	(407,64+2,23)*10,56*1,18*0,9*0,85		0,9	3 895,4
Итого	(407,64+2,23)*10,56*0,63*0,85*0,8		0,43	1 861,14
Полы (13, 14)				
Накладные расходы				
Сметная прибыль	(1746,36+17,36)*10,56*1,23*0,9*0,85		0,94	17 507,39
Итого	(1746,36+17,36)*10,56*0,75*0,85*0,8		0,51	9 498,69
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1, 6)				
Накладные расходы				
Сметная прибыль	(53,82+4,88)*10,56*1,1*0,9*0,85		0,84	520,69
Итого	(53,82+4,88)*10,56*0,7*0,85*0,8		0,48	297,54
Стены при ремонте (17)				
Итого				818,23

Наименование и значение множителей			Значение	Прямые
Накладные расходы				
Сметная прибыль	$(21,61+0,42)*10,56*0,86*0,85$		0,73	169,82
Итого	$(21,61+0,42)*10,56*0,7*0,8$		0,56	130,28
Крыши, кровли при ремонте (12, 18, 19)				300,1
Накладные расходы				
Сметная прибыль	$(275,56+0)*10,56*0,83*0,85$		0,71	2 066,04
Итого	$(275,56+0)*10,56*0,65*0,8$		0,52	1 513,16
Печные работы при ремонте (16)				3 579,2
Накладные расходы				
Сметная прибыль	$(74,95+0,62)*10,56*0,78*0,85$		0,66	526,69
Итого	$(74,95+0,62)*10,56*0,63*0,8$		0,5	399,01
Прочие ремонтно-строительные работы (11)				925,7
Накладные расходы				
Сметная прибыль	$(139,25+0)*10,56*0,78*0,85$		0,66	970,52
Итого	$(139,25+0)*10,56*0,5*0,8$		0,4	588,19
Конструкции из кирпича и блоков (24)				1 558,71
Накладные расходы				
Сметная прибыль	$(157,88+0)*10,56*1,22*0,9*0,85$		0,93	1 550,51
Итого	$(157,88+0)*10,56*0,8*0,85*0,8$		0,54	900,29
Отделочные работы (9, 10, 21, 23)				2 450,8
Накладные расходы				
Сметная прибыль	$(320,7+0,08)*10,56*1,05*0,9*0,85$		0,8	2 709,95
Итого	$(320,7+0,08)*10,56*0,55*0,85*0,8$		0,37	1 253,35
Отделочные работы (8)				3 963,3
Накладные расходы				
Сметная прибыль	$(39,65+0)*10,56*1,05*0,9*0,85$		0,8	334,96
Итого	$(39,65+0)*10,56*0,55*0,85*0,8$		0,37	154,92
Штукатурные работы при ремонте (20, 22)				489,88
Накладные расходы				
Сметная прибыль	$(362,56+0)*10,56*0,79*0,85$		0,67	2 565,18
Итого	$(362,56+0)*10,56*0,5*0,8$		0,4	1 531,45
Итого по погрузке				4 096,63
Итого по перевозке				167 532,61
Итого				2 277,71
				628,82
				170 439,14
Наименование и значение множителей			Значение	Прямые

Наименование и значение множителей		
Итого	Значение	Прямые

Итого	520423,26*0,18	520 423,26
Итого		93 676,19
Итого		614 099,45

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

Яковлева Е.А.
 Серона Е.А.