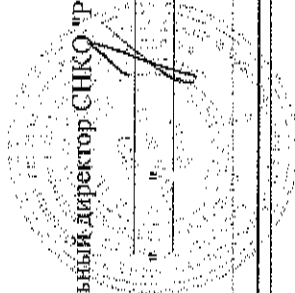


УТВЕРЖДАЮ
 Генеральный директор СНКО "Региональный фонд"
 А.Ю.Уткин
 " " " 20__ год



ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

По Капитальный ремонт скатной кровли многоквартирного дома
 Новгородская обл., Новгородский район, в.Пролетарий, ул.Октябрьская, д.41

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечания
1	3	4	5	6
1	Разборка покрытой кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2	4,41	
2	Разборка покрытой кровель из рулонных материалов	покрытия 100 м2	4,41	
3	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	покрытия 100 м2 кровли	4,41	
4	Разборка мелких покрытий и обделок из листовых стани ножек, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м труб и покрытий	0,49	
5	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м	2,02	
6	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание гофью	100 м	0,04	
7	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов	1 шт.	52	
8	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из профлиста	100 м2	4,41	
9	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (пароизоляция)	100 м2 кровли	4,41	
10	Устройство контробрешетки (Примен)	1 м3 древесный в конструкции 100 м2 кровли	2,646	
11	Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам средней сложности (кровля 4х скатная) Параллельно.	100 м2 кровли	4,41	
12	Устройство снегозадержки	100 м отражающая	0,79	
13	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирралакс" любой модификации при помощи аэрозольно-	100 м2	4,41	
14	Разборка слуховых окон прямоугольных двускатных	обрабатываемо 100 окон	0,03	
15	Устройство слуховых окон(1,4*0,8)	1 слуховое окно	3	
16	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	26,8583	

17	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до	т	26,8583
18	Простая окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов (слуховые окна)	100 м2 окрашиваемой	0,0336
19	Простая окраска масляными составами по дереву стенок слуховых окон	100 м2 окрашиваемой	0,0894
20	Очистка перекрытий от старого утеплителя (шлак, керамзит)	100 т мусора	0,0687
21	Устройство пароизоляции из рулонных материалов под утеплитель и на утеплитель		5,98
22	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных (толщ 50 мм)	100 м2	2,99
23	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных (толщ 50	100 м2	2,99
24	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	100 м2 проемов	0,01
25	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	100 м2 проемов	0,01
26	Разборка дымовых кирпичных труб и борцов в один канал (6 каналов)(0,13*5тр=0,65м)	100 м	0,0065
27	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1(0,65м*5кан=3,25м)	100 м	0,0325
28	Разборка дымовых кирпичных труб и борцов в один канал (2 канала)(0,3*4тр=1,2м)	100 м	0,012
29	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1	100 м	0,012
30	Разборка дымовых кирпичных труб и борцов в один канал (5 каналов)	100 м	0,002
31	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1(0,2м*4кан=0,8м)	100 м	0,008
32	Разборка дымовых кирпичных труб и борцов в один канал (3 канала)(0,7м*2тр=1,4м)	100 м	0,014
33	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1(1,4м*2=2,8м)	100 м	0,028
34	Кладка дымовых кирпичных труб с установкой зонтов из оцинкованной стали	1м3	2
35	Оштукатуривание поверхности дымовых труб(частичное)	100 м2 поверхности	0,882
36	Окраска труб по подготовленной поверхности известковая (твердое помещение)	100 м2 фасада	0,882
37	Укладка холодных досок	100 м холгов	0,81

Применены коэффициенты - 1,15, 1,25 (МДС35.п.4.7); к=1,25, сложная кровля (МДС38.Пр.3п.11.2)-4х скатная, с уклоном более 27 градусов.

СОСТАВИЛ: Ведущий специалист

ПРОВЕРИЛ: Зам начальника ОКР

 Шолохов Д.В.
Кацель С.Ф.

"УТВЕРЖДАЮ" Генеральный директор
СНКО "Региональный фонд"
А.Ю. Уткин
" " " 2016 г.

" " " 2016 г.

Наименование стройки - Новгородская обл., Новгородский район, п. Пролетарий, ул. Октябрьская, д. 41
Объект : Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 169/17

капитальный ремонт скатной крыши

Основание: Дефектная ведомость
Чертежи №

Сметная стоимость - 1 110,814 тыс.руб
Нормативная трудоемкость - 1 449,47 чел-ч
Сметная заработная плата - 199,592 тыс.руб
(См. приложение № 1 от 24.02.2016г.)

Составлена в ценах Января 2000 г., с индексацией в цены февраля 2015 года. (Письмо ГБУ "РЦС НО" № УА-501-И от 24.02.2016г.)

№ в/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Количество	Стоимость на единицу, руб			Общая стоимость, руб.				Загряз. чел.-ч. не занят. обсл. машин		
				руб			Всего	Основной зарплаты	Экспл. машин	В т.ч. зарплаты		На едн.	Всего
				ед. изм.	Всего	Основной зарплаты							
№ I <Нет раздела>													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
1	ТЕР46-04-008-04 (0)	Разборка покрытый кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов Кровля из асбестоцементных листов	4,41	219,85	30,96	970	833	137	15,9	70,12			
1.1	509-9900	Строительный мусор	100 м2 покрытия	188,89	0	0	0	0	0	0			
2	ТЕР46-04-008-01 (0)	Разборка покрытый кровель из рулонных материалов Кровля рулонная	3,969 т	0	0	0	0	0	0	0			
2.1	509-9900	Строительный мусор	4,41	212,69	41,86	938	753	185	14,38	63,42			
			100 м2 покрытия	170,83	0	0	0	0	0	0			
			3,4398 т	0	0	0	0	0	0	0			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами Кровля из асбестоцементных листов	4,41 100 м2 кровли 6,174 т	226,51 183,44 0	43,07 9,04	999	809	190 40	15,16 0,46	66,86 2,03
3.1	509-9900	Строительный мусор	0	0	0	0	0	0	0	0
4	ТЕРр58-3-01 (0)	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали лязжков, сандриakov, желобов, отливов, свесов и т.п. Кровля из асбестоцементных листов	0,49 100 м труб и покрытий	108,32 108,11	0,21 0	53	53	0 0	9,1 0	4,46 0
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,0388 т	0	0	0	0	0	0	0
5	ТЕРр58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон Кровля из профиллированного листа	2,02 100 м	3 716,38 517,91	38,14 0	7 507	1 046	77 0	39,87 0	80,54 0
6	ТЕРр58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание только Кровля из профиллированного листа	0,04 100 м	5 930,37 2 081,13	69,79 0	237	83	3 0	160,21 0	6,41 0
6.1	509-9900	Строительный мусор	0,0508 т	0	0	0	0	0	0	0
7	ТЕРр58-5-06 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов Кровля из профиллированного листа	52 1 шт.	102,19 18,13	29,45 0	5 314	943	1 531 0	1,42 0	73,84 0
8	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из профлиста Кровля из профиллированного листа	4,41 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	8 156	1 139	140 28	21,35 0,32	94,15 1,41
9	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (пароизоляция) Кровля из профиллированного листа	4,41 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	372	243	28 0	4,52 0	19,93 0
9.1	[101-7201]	ИЗОСПАН ДМ	507,15 м2	6,85	0	3 474	0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС35.п.4.7	Устройство контробрешетки (Примен) V=4,41*0,6; 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	2,646 1 м3 древесины в конструкции	852,2585 253,391	49,6375 3,6875	4 901	670	131 10	17,296 0,1875	45,77 0,5
11	ТЕР12-01-023-02 (0) МДС35.п.4.7	Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам средней сложности (кровля 4х скатная) Применительно: 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	4,41 100 м2 кровли	24 629,778 623,4955	159,3625 19,4125	108 617	2 750	703 86	47,4145 0,9875	209,1 4,35
11.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	- 564,48 м2	176,79		-99 794				
11.2	[101-4535]	Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,7	564,48 м2	76,02		42 912				
11.3	[101-4128]	Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием, примыкания к стенам и трубам	44,1 м2	177,09		7 810				
12	ТЕР12-01-012-01 прим. (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	0,79 100 м ограждения	3 448,632 103,477	75,875 7,125	2 724	82	60 6	7,6705 0,3625	6,06 0,29
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	-0,237 т	10 826,75		-2 566				
12.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый 2000 мм (применит)	39,5 штг	155,6		6 146				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС35.п.4.7	Отгребозащитное 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; Кровля из профилированного листа	4,41	253,1855	98,4625	1 117	644	434	10,2005	44,98
13.1	[113-8071]	Антисептик-антиплесень "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	100 м2 обрабатываемой поверхности	146,073	1,9			8	0,1125	0,5
14	ТЕРр58-2-01 (0)	Разборка слуховых окон прямоугольных двускатных	0,03	4 140,28	10,55	124	124	0	341,3	10,24
14.1	509-9900	Кровля из профилированного листа	100 окон	4 129,73	0			0	0	0
14.1	509-9900	Строительный мусор	0,168 т	0		0				0
15	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство слуховых окон(1,4*0,8) 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	3 I слуховое окно	447,428 99,038	30,65 2,7	1 342	297	92	7,6245	22,87
15.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со сварными и односторонними переплетами для жилых зданий высотой до 1,5 м	3 комплект	10,05		30				
15.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	-1,5 м2	163,21		- 245				
15.3	[203-0177]	Окна неоткрывающиеся (глухие) односторонней конструкции с жалюзийной решеткой	3,36 м2	454,71		1 528				
16	ТССЦпг01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7; <Нет вида работ>	13,8964 т	374,5	0	5 204	0	0		
17	ТССЦпг03-21-01-005	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии до 5 км (до д.Дорожно) Цед=7,66*7,17; <Нет вида работ>	13,8964 т	54,9222	0	763		0		
ИТОГО:						104-275	10-469	3-711		818,75
								186		9,49

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
МДС38.Пр.3 п.11.2, сложная кровля										
Кзлр=0,25; Кмаш=0,25; Кзшт=0,25; Кзт=0,25; Ктжм=0,25										
ИТОГО:										
						3 545	2 617	928		204,69
						107 820	13 086	4 639		2,37
							233			1 023,44
										11,86
Наименование и значение множителей										
Кровля из профилированного листа (10, 15)										
Зарплата										
Машины и механизмы										
Материалы										
Итого										
Деревянные конструкции (10, 15)										
Накладные расходы										
Сметная прибыль										
Итого										
Кровля из профилированного листа (5, 6, 7, 8, 9, 14)										
Зарплата										
Машины и механизмы										
Материалы										
Итого										
Крыша, кровли при ремонте (5, 6, 7, 8, 9, 14)										
Накладные расходы										
Сметная прибыль										
Итого										
Кровля из профилированного листа (11, 12)										
Зарплата										
Машины и механизмы										
Материалы										
Итого										
Кровли (11, 12)										
Накладные расходы										
Сметная прибыль										
Итого										
Кровля из профилированного листа (13)										
Зарплата										
Машины и механизмы										
Материалы										
Итого										

	Значение	Прямые
1209*10,54	10,54	12 743
279*6,26	6,26	1 747
6365*3,24	3,24	20 623
		35 113
(1209+23)*10,54*1,18*0,9*0,85	0,9	11 687
(1209+23)*10,54*0,63*0,85*0,8	0,43	5 584
		52 384
4473*10,54	10,54	47 145
2224*6,26	6,26	13 922
19826*3,24	3,24	64 236
		125 303
(4473+35)*10,54*0,83*0,85	0,71	33 735
(4473+35)*10,54*0,65*0,8	0,52	24 707
		183 745
3540*10,54	10,54	37 312
954*6,26	6,26	5 972
62256*3,24	3,24	201 709
		244 993
(37312+1212)*1,2*0,9*0,85	0,92	35 442
(37312+1212)*0,65*0,85*0,8	0,44	16 951
		297 386
805*10,54	10,54	8 485
543*6,26	6,26	3 399
1647*3,24	3,24	5 336
		17 220

Наименование и значение множителей

Теплоизоляционные работы (13)		Значение	Прямые
Накладные расходы			
Сметная прибыль	$(8485+105)*1*0,9*0,85$	0,77	6 614
Итого	$(8485+105)*0,7*0,85*0,8$	0,48	4 123
Кровля из асбестоцементных листов (3, 4)			27 957
Зарплата	$1078*10,54$	10,54	11 362
Машины и механизмы	$238*6,26$	6,26	1 490
Материалы	$0*4,25$	4,25	0
Итого			12 852
Крыши, кровли при ремонте (3, 4)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль	$(11362+527)*0,83*0,85$	0,71	8 441
Итого	$(11362+527)*0,65*0,8$	0,52	6 182
Кровля из асбестоцементных листов (1)			27 475
Зарплата	$1041*10,54$	10,54	10 972
Машины и механизмы	$171*6,26$	6,26	1 070
Материалы	0	1	0
Итого			12 042
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1)			
Накладные расходы	$(10972+0)*1,1*0,9*0,85$	0,84	9 216
Сметная прибыль	$(10972+0)*0,7*0,85*0,8$	0,48	5 267
Итого			26 525
Кровля рулонная (2)			
Зарплата	$941*10,54$	10,54	9 918
Машины и механизмы	$231*6,26$	6,26	1 446
Материалы	0	1	0
Итого			11 364
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2)			
Накладные расходы	$(9918+0)*1,1*0,9*0,85$	0,84	8 331
Сметная прибыль	$(9918+0)*0,7*0,85*0,8$	0,48	4 761
Итого			24 456
Итого по нагрузке			5 204
Итого во перевозке			763
Итого			5 967
Итого			645 895

Общестроительные работы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР15-04-024-05 (0) МДС35.п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву заглоблений оконных проемов (слуховые окна) 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	0,0336 100 м2 окрашиваемой поверхности	782,7115 682,4215	5,75 0,25	26,3	22,93	0,19 0,01	51,2325 0,0125	1,72 0
1.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000823 т	29 000		23,87				
2	ТЕР15-04-024-01 (0) МДС35.п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву стенок слуховых окон ЗП=373,63*1,15; ЭММ=5,66*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=28,05*1,15; ТЗТм=0,01*1,25; Отделочные работы	0,0894 100 м2 окрашиваемой поверхности	723,5195 429,6745	7,075 0,25	64,68	38,41	0,63 0,02	32,2575 0,0125	2,88 0
2.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,002414 т	29 000		70				
3	ТЕРр69-9-01 (0)	Оштукатуривание от старого утеплителя (шлак, керамзит) V=229*0,05*0,6/100; Общестроительные работы	0,0687 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	0 0	162,7	162,7	0 0	214,32 0	14,72 0
3.1	509-9900	Строительный мусор	6,87 т	0		0				
4	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство пароизоляции из рулонных материалов под утеплитель и на утеплитель V=2,99*2; Общестроительные работы	5,98	84,46	6,35	505,07	330,04	37,97	4,52	27,03
4.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А(или аналог)	687,7 м2	55,19 5,11	0	3 514,15		0	0	0
5	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=(10,29*1,25; ЗПм=3,54*1,25; ТЗТ=28,38*1,15; ТЗТм=0,18*1,25; Общестроительные работы	2,99 100 м2 изолируемой поверхности	583,361 445,4985	137,8625 4,425	1 744,25	1 332,04	412,21	32,637	97,58 0,67
5.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	14,95 м3	346,37		5 178,23				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
6	ТЕР1-01-009-01 (0) МДС35.л.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконистых (толщ 50 мм) Второго 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; Общестроительные работы	100 м2 изолируемо й поверхности	583,361	137,8625	1 744,25	1 332,04	412,21	32,637	97,58
6.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	14,95 м3	346,37		5 178,23				
7	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС36 л.3.3.1	Демонтаж лагов в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 У=1*1/100; ЗП=1837,72*0,8; ЭММ=1341,95*0,8; ЗПм=214,69*0,8; Мат=2637,87*0; ТЗТ=142,68*0,8; Двери: деревянные	0,01 100 м2 проемов	2 543,736 1 470,176	1 073,56 171,752	25,44	14,7	10,74	114,144	1,14
8	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС35.л.4.7	Установка лагов в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 У=1*1/100; 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	0,01 100 м2 проемов	6 428,6855 2 113,378	1 677,4375 268,3625	64,29	21,13	16,77	164,082	1,64
8.1	[203-0236]	Лапки и лаги со щитовыми поддонами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой очищенной сталью полотен и коробок однопольные	1 м2	589,59		589,59				
8.2	[111-0123]	Замок висячий с ключом	1 шт.	64,97		64,97				
8.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,02 100 шт.	1 142,69		22,85				
8.4	[101-0953]	Ручка-скоба	1 шт.	21,69		21,69				
8.5	[101-0956]	Петля накладная	2 шт.	11,58		23,16				
9	ТЕРр60-2-01 (0)	Разборка дымовых кирпичных труб и бортов в один канал (6 каналов)(0,13*5тр=0,65м) Общестроительные работы	0,0065 100 м	2 192,08 2 046,01	146,07 78,25	14,25	13,3	0,95	164,47	1,07
9.1	509-9900	Строительный мусор	0,20215 т	0		0		0,51	3,98	0,03

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	ТЕРр60-2-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1(0,65м*5кан=3,25м) Общестроительные работы	0,0325	1 241,62	66,79	40,35	38,18	2,17	94,44	3,07
10.1	509-9900	Строительный мусор	100 м 3,232125 Т	1 174,83 0	35,78	0		1,16	1,82	0,06
11	ТЕРр60-2-01 (0)	Разборка дымовых кирпичных труб и боровов в один канал (2 канала)(0,3*4тр=1,2м) Общестроительные работы	0,012	2 192,08	146,07	26,3	24,55	1,75	164,47	1,97
11.1	509-9900	Строительный мусор	100 м 0,3732 Т	2 046,01 0	78,25	0		0,94	3,98	0,05
12	ТЕРр60-2-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1	0,012	1 241,62	66,79	14,9	14,1	0,8	94,44	1,13
12.1	509-9900	Общестроительные работы Строительный мусор	100 м 0,23868 Т	1 174,83 0	35,78	0		0,43	1,82	0,02
13	ТЕРр60-2-01 (0)	Разборка дымовых кирпичных труб и боровов в один канал (5 каналов) Общестроительные работы	0,002	2 192,08	146,07	4,38	4,09	0,29	164,47	0,33
13.1	509-9900	Строительный мусор	100 м 0,0622 Т	2 046,01 0	78,25	0		0,16	3,98	0,01
14	ТЕРр60-2-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1(0,2м*4кан=0,8м) Общестроительные работы	0,008	1 241,62	66,79	9,93	9,4	0,53	94,44	0,76
14.1	509-9900	Строительный мусор	100 м 0,63648 Т	1 174,83 0	35,78	0		0,29	1,82	0,01
15	ТЕРр60-2-01 (0)	Разборка дымовых кирпичных труб и боровов в один канал (3 канала)(0,7м*2тр=1,4м) Общестроительные работы	0,014	2 192,08	146,07	30,69	28,64	2,04	164,47	2,3
15.1	509-9900	Строительный мусор	100 м 0,4354 Т	2 046,01 0	78,25	0		1,1	3,98	0,06
16	ТЕРр60-2-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1(1,4м*2=2,8м) Общестроительные работы	0,028	1 241,62	66,79	34,77	32,9	1,87	94,44	2,64
16.1	509-9900	Строительный мусор	100 м 1,11384 Т	1 174,83 0	35,78	0		1	1,82	0,05

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17	ТЕР08-08-005-01 (0) МДС35.п.4.7	Кладка дымовых кирпичных труб с установкой зонтов из оцинкованной стали ЗП=172,76*1,15; ЭММ=50*1,25; ЗПм=6,88*1,25; ТЗТм=12,97*1,15; ТЗТм=0,35*1,25; Общестроительные работы	2	382,884	62,5	765,77	397,35	125	14,9155	29,83
17.1	[115-2835]	Кирпич швеллерный огнеупорный марки ША общего назначения I подгруппы с кажущейся плотностью 2,1 т/см ³ (4шт*980шт=3920кг)	3,92	1 374,64	5 388,59					
17.2	[101-0975]	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст0	-0,008	5 023,48	-40,19					
17.3	[101-1133]	Прокат тонколистовой из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кромками толщиной 3,9 мм, горячекатаный	-0,012	6 118,46	-73,42					
17.4	[301-0294]	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 3600 мм(Примен.3500 мм)	1 шт.	533,28	533,28					
17.5	[301-0294]	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 3600 мм(Примен.3800 мм)	5 шт.	533,28	2 666,4					
17.6	[301-0291]	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 2200 мм(Примен)	4 шт.	326,47	1 305,88					
17.7	[301-0292]	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 2400 мм(примен)	2 шт.	323,62	647,24					
18	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб(частичное) Отделочные работы	0,882	2 818,46	1,9	2 485,88	1 639,91	1,68	131,4	115,89
19	ТЕР15-04-013-01 (0) МДС35.п.4.7	Окраска труб по подготовленной поверхности известковая (чердачное помещение) ЗП=59,01*1,15; ЭММ=2,36*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТм=4,43*1,15; ТЗТм=0*1,25; Отделочные работы	0,882	82,1215	2,95	72,43	59,85	2,6	5,0945	4,49
			100 м2 поверхности	1 859,31	0			0	0	0
			100 м2 фасада	67,8615	0			0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
20	ТЕР10-01-023-01 (0) МДС35.в.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	0,81	I 085,1995	16,85	879,01	45,21	13,65	4,37	3,54
21	ТССЦп01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7; <Нет вида работ>	12,9619	374,5	0	4 854,23	0	0	0,1	0,08
22	ТССЦп03-21-01-005	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 5 км (до д. Дорожно) Цед=7,66*7,17; <Нет вида работ>	T 12,9619	0 54,9222	0	711,87	0	0		
ИТОГО:						33 830,16	5 561,47	1 044,05		411,31
			Наименование и значение множителей		Значение		Прямые			
Общестроительные работы (20)										
Зарплата										
Машины и механизмы					45,21*10,54		10,54		476,51	
Материалы					13,65*6,26		6,26		85,45	
Итого					820,16*5,5		5,5		4 510,88	
Деревянные конструкции (20)										
Накладные расходы										
Сметная прибыль					(45,21+1,59)*10,54*1,18*0,9*0,85		0,9		443,94	
Итого					(45,21+1,59)*10,54*0,63*0,85*0,8		0,43		212,11	
Общестроительные работы (5, 6)										
Зарплата										
Машины и механизмы					2664,08*10,54		10,54		28 079,4	
Материалы					824,42*6,26		6,26		5 160,87	
Итого					10356,46*5,5		5,5		56 960,53	
Полы (5, 6)										
Накладные расходы										
Сметная прибыль					(2664,08+26,46)*10,54*1,23*0,9*0,85		0,94		26 656,79	
Итого					(2664,08+26,46)*10,54*0,75*0,85*0,8		0,51		14 462,73	
Отделочные работы (1, 2, 19)									131 320,32	
Зарплата										
Машины и механизмы					121,19*10,54		10,54		1 277,34	
Итого					3,42*6,26		6,26		21,41	

Наименование и значение множителей			Значение	Прямые
Материалы			132,67*4,28	567,83
Итого				1 866,58
Отделочные работы (1, 2, 19)				
Накладные расходы				
Сметная прибыль				
Итого				
Отделочные работы (18)				
Зарплата				
Машины и механизмы				
Материалы				
Итого				
Штукатурные работы при ремонте (18)				
Накладные расходы				
Сметная прибыль				
Итого				
Двери: деревянные (7, 8)				
Зарплата				
Машины и механизмы				
Материалы				
Итого				
Деревянные конструкции (7, 8)				
Накладные расходы				
Сметная прибыль				
Итого				
Общестроительные работы (17)				
Зарплата				
Машины и механизмы				
Материалы				
Итого				
Конструкции из кирпича и блоков (17)				
Накладные расходы				
Сметная прибыль				
Итого				
Общестроительные работы (9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16)				
Зарплата				
Машины и механизмы				
Материалы				
Итого				

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Итого			1 805,89
Печные работы при ремонте (9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(1740,79+58,92)*0,78*0,85	0,66	1 187,81
Итого	(1740,79+58,92)*0,63*0,8	0,5	899,86
3 893,56			
Общестроительные работы (3)			
Зарплата	162,7*10,54	10,54	1 714,86
Машины и механизмы	0	1	0
Материалы	0	1	0
Итого			1 714,86
Прочие ремонтно-строительные работы (3)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(1714,86+0)*0,78*0,85	0,66	1 131,81
Итого	(1714,86+0)*0,5*0,8	0,4	685,94
3 532,61			
Общестроительные работы (4)			
Зарплата	330,04*10,54	10,54	3 478,62
Машины и механизмы	37,97*6,26	6,26	237,69
Материалы	3651,21*5,5	5,5	20 081,66
Итого			23 797,97
Крыши, кровли при ремонте (4)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(3478,62+0)*0,83*0,85	0,71	2 469,82
Итого	(3478,62+0)*0,65*0,8	0,52	1 808,88
28 076,67			
Итого по погрузке			4 854,23
Итого по перевозке			711,87
Итого			5 566,1
Итого			295 473,18
Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Итого			941 368,18
НДС			169 446,27
Итого	941368,18*0,18	18%	1 110 814,45

Н.П. Коновалова

Е.А. Серова

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПГД СНКО "Региональный фонд"

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПГД СНКО "Региональный фонд"