

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор СНКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин
" " 20__ год

По _____
ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ
Капитальный ремонт скатной кровли многоквартирного дома
Новгородский район, д. Борки, ул. Парковая д.3

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечания
1	3	4	5	6
1	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	5,73	
2	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли	5,73	
3	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали посков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м труб и покрытий	0,46	
4	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м	0,52	
5	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши замена стропильных ног из досок	100 м	1,36	
6	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши замена отдельных частей мауэрлатов с осколкой и обертывание только	100 м	0,19	
7	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из профлиста	100 м2	5,73	
8	Устройство контробрешетки(Применит)	1 м3 древесины в конструкции	3,4	
9	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (пароизоляция)	100 м2 кровли	5,73	
10	Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам средней сложности (кровля 4х скатная) Применительно.	100 м2 кровли	5,73	
11	Устройство снегозадержания	100 м отпавления	0,94	
12	Разборка парапетных решеток	100 м парапетных решеток	0,96	
13	Ограждение кровель перилами	100 м ограждения	0,96	

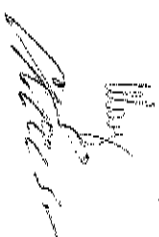
14	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Тирридекс" любой модификации при помощи аэрозольно-обрабатываемой	100 м2	5,73	
15	Разборка стуховых окон прямоугольных однокастных	100 окон	0,03	
16	Устройство стуховых окон(1,2*1,0)	1 стуховое окно	3	
17	Смена мелких покрытий из асфальтовой стали в кровлях из рулонных и штучных материалов настенных желобов	100 м покрытия	0,96	
18	Смена прямых звеньев водосточных труб	100 м	0,57	
19	Смена воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмоостей	100 шт.	0,06	
20	Смена колен водосточных труб с земли, лестниц и подмоостей	100 шт.	0,12	
21	Смена ухватов для водосточных труб в каменных стенах	100 шт.	0,3	
22	Смена отливов (отливов) водосточных труб	100 шт.	0,06	
23	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	15,5250	
24	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до	т	15,5250	
25	Простая окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов	100 м2 окрашиваемой	0,036	
26	Очистка перекрытий от старого утеплителя	100 т мусора	0,036	
27	Устройство пароизоляции из рулонных материалов под утеплитель и на утеплитель		7,78	
28	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных в 2 слоя по 50 мм	100 м2 изолируемой	7,78	
29	Разборка дымовых кирпичных труб и бортов в один канал (6 каналов) 0,25*6тр	100 м	0,015	
30	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1(1,5м*5кан)	100 м	0,075	
31	Кладка дымовых кирпичных труб	1 м3 кладки (без вычета пустот)	4,8	

32	Оштукатуривание поверхности дымовых труб	100 м2 поверхности	0,6	
33	Окраска труб по подготовленной поверхности известковая (на чердаке)	100 м2 фасада	0,31	
34	Окраска труб по подготовленной поверхности цементная	100 м2 фасада	0,29	
35	Разборка вентиляционных шахт (Применительно) труб из доски, обшитых оцинкованной сталью	1 м2	29	
36	Устройство труб из досок	100 м2 обшивки стен (за вычетом проемов)	0,29	
37	Обивка труб оцинкованной кровельной сталью по дереву с одной стороны	100 м2 проемов	0,29	
38	Устройство покрытий (трубы сверху) из листовой оцинкованной стали (0,5*0,5*4шт)	100 м2 покрытий	0,01	
39	Укладка ходовых досок	100 м ходов	0,85	
40	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с нагрузкой вручную	т	7,1823	
41	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до	т	7,1823	

Применены коэффициенты - 1,15, 1,25 (МДС35 п.4.7); $K=1,25$, сложная кровля, (МДС38.Пр.3 п.1.2)-4х скатная с уклоном более 27 градусов.

СОСТАВИЛ: Ведущий специалист
 ПРОВЕРИЛ: Зам начальника ОКР

Шолохов Д.В.
 Канель С.Ф.



ФОРМА № 4
"СОГЛАСОВАНО"

" " 2016г.

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

Наименование стройки - Новороссийский район, д.Борки, ул.Парковая, д.3
Объект : Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 117/17

капитальный ремонт крыши

Основание: Дефектная ведомость
Ч.ср.реж. №

Сметная стоимость - 1 439,319 тыс.руб
Нормативная трудоемкость - 2 033,77 чел.-ч
Сметная заработная плата - 266,765 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г., с индексацией в цены ноября 2015 года. (Письмо ГБУ "РЦСНО" № УА-3057-И от 23.11.2015г.)

№ 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. общ. машин	
			ед. изм.		Всего	Экспл. машин	Всего	Основной заработы	Экспл. машин	обслуживающ. машины
					Основной заработы	В т.ч. зарплаты	В т.ч. зарплаты	В т.ч. зарплаты	В т.ч. зарплаты	На едм.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
№1 <Нет раздела>										
Кровельные работы (573 м2)										
1	ТЕР46-04-008-04	Разборка покрытий кровель из войлочных и полуволокнистых асбестоцементных листов	5,73	219,85	30,96	1 260	1 082	177	15,9	91,11
	(0)		100 м2 покрытия	188,89	0			0	0	0
1.1	509-9900	Строительный мусор	5,157 т	0		0				
2	ТЕРр58-1-01	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	5,73	226,51	43,07	1 298	1 051	247	15,16	86,87
	(0)		100 м2 кровли	183,44	9,04			52	0,46	2,64
2.1	509-9900	Строительный мусор	8,022 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕРр58-3-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали ножков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	0,46	108,32	0,21	50	50	0	9,1	4,19
	(0)		100 м труб и покрытий	108,11	0			0	0	0
3.1	509-9900	Строительный мусор	0,0552	0		0				
			т							
4	ТЕРр58-5-01	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	0,52	3 716,38	38,14	1 933	269	20	39,87	20,73
	(0)		100 м	517,91	0			0	0	0
5	ТЕРр58-5-04	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из досок	1,36	3 240,99	21	4 408	2 354	29	133,25	181,22
	(0)		100 м	1 730,92	0			0	0	0
5.1	509-9900	Строительный мусор	0,76704	0		0				
			т							
6	ТЕРр58-5-05	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена откосных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	0,19	5 930,37	69,79	1 127	395	13	160,21	30,44
	(0)		100 м	2 081,13	0			0	0	0
6.1	509-9900	Строительный мусор	0,2413	0		0				
			т							
7	ТЕРр58-12-02	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусьев под кровлю из профлиста	5,73	1 849,41	31,85	10 597	1 480	183	21,35	122,34
	(0)		100 м2	258,34	6,29			36	0,32	1,83
8	ТЕР10-01-082-02	Устройство когиробрешетки(Применит)	3,4	852,2585	49,6375	6 298	862	169	17,296	58,81
	(0) МДС 81-35.2004.п.4.7	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 м3 древесины в конструкции	253,391	3,6875			13	0,1875	0,64
9	ТЕРр58-13-01	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (паронизация)	5,73	84,46	6,35	484	316	36	4,52	25,9
	(0)		100 м2 кровли	55,19	0			0	0	0
9.1	[101-7201]	ИЗОСПАН ДМ	658,95 м2	6,85		4 514				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	ТЕР12-01-023-02 (0) МДС35 п.4.7	Устройство кровли из профлиста по готовым прогибам средней сложности (кровли 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	5,73 100 м2 кровли	24 629,778	159,3625	141,129	3,573	913	47,4145	271,69
10.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	- 733,44 м2	176,79		- 129 665		111	0,9875	5,66
10.2	[101-4535]	Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,7	733,44 м2	76,02		55 756				
10.3	[101-4128]	Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профли с покрытием, прибивания к стенам и трубам	57,3 м2	177,09		10 147				
11	ТЕР12-01-012-01 прим. (0) МДС35 п.4.7	Устройство снегозадержания	0,94 100 м ограждения	3 448,632	75,875	3 242	97	71	7,6705	7,21
11.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,282 т	10 826,75		-3 053		7	0,3625	0,34
11.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый 2000 мм (применит)	47 шт	155,6		7 313				
12	ТЕР58-4-01 (0)	Разборка парапетных решеток	0,96 100 м парапетных решеток	179,09	1,64	172	170	2	14,8	14,21
12.1	509-9900	Строительный мусор	0,768 т	0		0				0
13	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС35 п.4.7	Ограждение кровель перилами 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	0,96 100 м ограждения	3 448,632	75,875	3 311	99	73	7,6705	7,36
				103,477	7,125			7	0,3625	0,35

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14	ТЕР26-02-018-02	Оттепозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилас" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	5,73	253,1855	98,4625	1 451	837	564	10,2005	58,45
	(0) МДС35.п.4.7	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	100 м2 обрабатываемой поверхности	146,073	1,9			11	0,1125	0,64
14.1	[113-8071]	Антисептик-ангилрирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	118,611	17,63		2 091				
15	ТЕРр58-2-02	Разборка струговых окон прямоугольных одностактных	0,03	3 753,08	10,55	113	112	0	309,3	9,28
	(0)		100 окон	3 742,53	0			0	0	0
15.1	509-9900	Строительный мусор	0,168	0		0			0	
16	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство струговых окон(1,2*1,0) 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	3 1 струговое окно	447,428 99,038	30,65 2,7	1 342	297	92	7,6245	22,87
16.1	[101-0936]	Скобяные изделия для оконных блоков со стареньями и одинарными переплетами для жилых зданий двусторонних (независимо от высоты)	3 комплект	20,09		60		8	0,1375	0,41
16.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадью 0,3-0,4 м2	-1,5 м2	163,21		-245				
16.3	[203-0177]	Окна неоткрытыекопидеся (глухие) одинарной конструкции с каменной решеткой	3,6 м2	454,71		1 637				
17	ТЕРр58-19-02	Замена мелких покрытий из листового стали в кровлях из рулонных и штучных материалов настенных железобетонных	0,96	7 577,9	14,01	7 275	1 403	13	117,45	112,75
	(0)		100 м покрытия	1 461,08	3,54			3	0,18	0,17
17.1	509-9900	Строительный мусор	0,34368 т	0		0				
18	ТЕРр58-10-02 (0)	Замена прямых звеньев водосточных труб	0,57 100 м	6 939,6 1 150,91	8,46 0	3 956	656	5	88,6	50,5

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
19	ТЕРр58-10-06 (0)	Смена воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмоостей	0,06	700,28	8,46	42	41	1	53,1	3,19
19.1	[301-1104]	Воронка водосточная из оцинкованной стали	100 шт.	689,77	0			0	0	0
20	ТЕРр58-10-03 (0)	Смена колен водосточных труб с земли, лестниц и подмоостей	0,12	840,57	8,46	101	100	1	63,9	7,67
20.1	[201-1102]	Колено из оцинкованной стали	100 шт.	830,06	0			0	0	0
21	ТЕРр58-22-01 (0)	Смена ухватов для водосточных труб в каменных стенах	0,3	1 185,04	1,06	356	141	0	37,8	11,34
21.1	509-9900	Строительный мусор	100 шт.	470,23	0			0	0	0
22	ТЕРр58-10-05 (0)	Смена отливов (отметов) водосточных труб	0,06	700,28	8,46	42	41	1	53,1	3,19
22.1	[201-1103]	Отливы (отметы) из оцинкованной стали	100 шт.	689,77	0			0	0	0
23	ТОСЦп01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	6 шт.	34,56		207				
24	ТОСЦп03-21-01-058	Перевозка грузов I класса автомобильным-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 58 км (по Дорожно)	15,525 т	248,799	0	3 863	0	0		
ИТОГО:						139 359	15 426	2 610		1 201,32
МДС8.Пр.3.п.11.2, сложная кровля						4 510	3 857	248		12,68
Кзмр=0,25; Кзмш=0,25; Кзмт=0,25; Кзмв=0,25						143 869	19 283	62		300,33
ИТОГО:								3 263		3,17
Итого:								3 10		15,85

Наименование и значение множителей

Кровля из профилированного листа (8, 16)

Зарплата

Машины и механизмы

1449*10,05

326*6,26

10,05

6,26

14 562

2 041

Значение

Прямые

Наименование и значение множителей		Значение	Прибыль
Материалы		7672*3,24	24 857
Итого		3,24	41 460
Деревянные конструкции (8, 16)			
Накладные расходы		$(1449+26)*10,05*1,18*0,9*0,85$	13 341
Сметная прибыль		$(1449+26)*10,05*0,63*0,85*0,8$	6 374
Итого		0,9	61 175
Кровля из профлированного листа (4, 5, 6, 7, 9, 12, 15, 17, 18, 19, 20, 21, 22)			
Зарплата		9348*10,05	93 947
Машины и механизмы		380*6,26	2 379
Материалы		28150*3,24	91 206
Итого		3,24	187 532
Крыши, кровли при ремонте (4, 5, 6, 7, 9, 12, 15, 17, 18, 19, 20, 21, 22)			
Накладные расходы		$(9348+49)*10,05*0,83*0,85$	67 052
Сметная прибыль		$(9348+49)*10,05*0,65*0,8$	49 109
Итого		0,71	303 693
Кровля из профлированного листа (10, 11, 13)			
Зарплата		4711*10,05	47 346
Машины и механизмы		1321*6,26	8 269
Материалы		83353*3,24	270 064
Итого		3,24	325 679
Кровли (10, 11, 13)			
Накладные расходы		$(47346+1568)*1,2*0,9*0,85$	45 001
Сметная прибыль		$(47346+1568)*0,65*0,85*0,8$	21 522
Итого		0,92	392 202
Кровля из профлированного листа (14)			
Зарплата		1046*10,05	10 512
Машины и механизмы		705*6,26	4 413
Материалы		2141*3,24	6 937
Итого		3,24	21 862
Теплоизоляционные работы (14)			
Накладные расходы		$(10512+141)*1*0,9*0,85$	8 203
Сметная прибыль		$(10512+141)*0,7*0,85*0,8$	5 113
Итого		0,77	35 178
Кровля из асбестоцементных листов (2, 3)			
Зарплата		1376*10,05	13 829
Машины и механизмы		309*6,26	1 934
Материалы		0*4,25	0
Итого		4,25	15 763

Наименование и значение множителей

Крыши, кровли при ремонте (2, 3)

Накладные расходы

Сметная прибыль

Итого

(13829+653)*0,83*0,85
(13829+653)*0,65*0,80,71
0,52

Кровли из асбестоцементных листов (1)

Зарплата

Машины и механизмы

Материалы

Итого

1353*10,05
221*6,26
0*4,2510,05
6,26
4,25

Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1)

(13598+0)*1,1*0,9*0,85
(13598+0)*0,7*0,85*0,80,84
0,48

Сметная прибыль

11 422
6 527

Итого по погрузке

Итого по перевозке

Итого

Итого

Общестроительные работы

9 677
3 863
5 814
32 930
14 981

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР15-04-024-05 (0) МДС3, п.4.7	Простая окраска массивными составами по дереву заполнений оконных проемов 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	0,036 100 м2 окрашиваем ой поверхности	782,7115 682,4215	5,75 0,25	28,18	24,57	0,21 0,01	51,2325 0,0125	1,84 0
1.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000882	29 000		25,58				
2	ТЕР69-9-01 (0)	Очистка перекрытий от старого утеплителя У=6*0,6/100; Общеотделочные работы	0,036 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	0 0	85,26	85,26	0 0	214,32 0	7,72 0
2.1	509-9900	Строительный мусор	3,6 т	0		0				
3	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство пароизоляции из рулонных материалов под утеплитель и на утеплитель У=3,89*2; Общеотделочные работы	7,78	84,46	6,35	657,1	429,38	49,4	4,52	35,17
3.1	[101-7194]	ИЗОСТАН А(или аналог)	894,7 м2	5,11	0	4 571,92		0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4	ТЕР11-01-009-01	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых (толщ 50 мм)Первый слой ЗП=387,39*1,15; ЭММ=110,29*1,25; ЗПм=3,54*1,25; ТЗТ=28,38*1,15; ТЗТм=0,18*1,25; Общестроительные работы	3,89	583,361	137,8625	2 269,27	1 732,99	536,29	32,637	126,96
4.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	100 м2 изолируемой поверхности	445,4985	4,425			17,21	0,225	0,88
5	ТЕР11-01-009-01	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых (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	3,89	583,361	137,8625	2 269,27	1 732,99	536,29	32,637	126,96
5.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	100 м2 изолируемой поверхности	445,4985	4,425			17,21	0,225	0,88
6	ТЕР60-2-01	Разборка дымовых кирпичных труб и бортов в один канал (6 каналов) 0,25*6тр	0,015	2 192,08	146,07	32,88	30,69	2,19	164,47	2,47
6.1	509-9900	Общестроительные работы	100 м	2 046,01	78,25			1,17	3,98	0,06
7	ТЕР60-2-02	На каждый steigующий канал добавлять к расценке 60-2-1(1,5м*5кан)	0,075	1 241,62	66,79	93,12	88,11	5,01	94,44	7,08
7.1	509-9900	Строительный мусор	100 м	1 174,83	35,78			2,68	1,82	0,14
8	ТЕР08-08-005-01	Кладка дымовых кирпичных труб ЗП=172,76*1,15; ЭММ=50*1,25; ЗПм=6,88*1,25; ТЗТ=12,97*1,15; ТЗТм=0,35*1,25; Общестроительные работы	4,8	382,884	62,5	1 837,84	953,64	300	14,9155	71,59
8.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250х120х65 мм, марка 100	1 м3 кладки (без учета пустот)	198,674	8,6			41,28	0,4375	2,1
8.2	[101-0975]	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст0	2,352 1000 шт. -0,0192 т	1 779,85		4 186,21				
				5 023,48		-96,45				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8.3	[101-1133]	Прокат тонколистовой из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кромками толщиной 3,9 мм, поручектавший	-0,0288 т	6 118,46		-176,21				
8.4	[301-0293]	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 3200 мм	6 шт.	387,84		2 327,04				
9	ТЕРр61-31-01 (0)	Отделочные работы	0,6 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	1 691,08	1 115,59	1,14 0	131,4 0	78,84 0
10	ТЕР15-04-013-01 (0) МДС3.п.4.7	Окраска труб по подготовленной поверхности известковая ЗП=59,01*1,15; ЭММ=2,36*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=4,43*1,15; ТЗТм=0*1,25; Отделочные работы	0,31 100 м2 фасада	82,1215 67,8615	2,95 0	25,46	21,04	0,91 0	5,0945 0	1,58 0
11	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС3.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	0,29 100 м2 фасада	586,5085 107,686	12,3625 0	170,09	31,23	3,59 0	8,0845 0	2,34 0
12	ТЕРр65-29-01 (0)	Разборка вентиляционных шахт (Применительно) труб из доски, обшитых оцинкованной сталью Общестроительные работы	29 1 м2	2,38 2,38	0 0	69,02	69,02	0 0	0,2 0	5,8 0
12.1	509-9900	Строительный мусор	1,624 т	0		0		0 0	0 0	0 0
13	ТЕР10-01-012-01 (0) МДС3.п.4.7	Устройство труб из досок ЗП=477,35*1,15; ЭММ=59,62*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=36,3*1,15; ТЗТм=0*1,25; Общестроительные работы	0,29 100 м2 обшивки стен (за вычетом проемов)	4 264,0975 548,9525	74,525 0	1 236,59	159,2	21,61 0	41,745 0	12,11 0
14	ТЕР10-01-044-12 (0) МДС3.п.4.7	Обивка труб оцинкованной кровельной сталью по дереву с одной стороны ЗП=992,59*1,15; ЭММ=19,73*1,25; ЗПм=1,38*1,25; ТЗТ=79,79*1,15; ТЗТм=0,07*1,25; Общестроительные работы	0,29 100 м2 проемов	13 513,571 141,4785	24,6625 1,725	3 918,94	331,03	7,15 0,5	91,7585 0,0875	26,61 0,03

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15	ТЕР12-01-010-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство (трубы сверху) изолонкованной стали (05х0,5*4 шт) ЗП=1464,62*1,15; ЭММ=26,13*1,25; ЗПм=3,93*1,25; ТЗТ=112,75*1,15; ТЗТм=0,2*1,25; Общестроительные работы	0,01 100 м2 покрытия	15 313,6455 1684,313	32,6625 4,9125	153,14	16,84	0,33 0,05	129,6625 0,25	1,3 0
16	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	0,85 100 м ходов	1 085,1995 55,8095	16,85 1,9625	922,42	47,44	14,32 1,67	4,37 0,1	3,71 0,09
17	ТССЦп01-01-01-041	Погрузочные работы. Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7; <Нет вида работ>	7,1823	374,5	0	2689,77	0	0		
18	ТССЦп03-21-01-058	Перевозка грузов I класса автомобилем-самосвалом грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 58 км (до Дорожно) Цед=34,7*7,17; <Нет вида работ>	7,1823 т	248,799 0	0	1786,96		0 0		
ИТОГО:				40175,75	6869,02	1478,44	81,78			512,08

Наименование и значение множителей			Значение	Прямые
Общестроительные работы (8)				4,18

Зарплата	953,64*10,05	10,05	9584,08
Машины и механизмы	300*6,26	6,26	1878
Материалы	6824,8*5,5	5,5	37536,4
Итого			48998,48

Конструкции из кирпича и блоков (8)			
Накладные расходы	(953,64+41,28)*10,05*1,22*0,9*0,85	0,93	9299,02
Сметная прибыль	(953,64+41,28)*10,05*0,8*0,85*0,8	0,54	5399,43
Итого			63696,93

Общестроительные работы (13, 14, 16)			
Зарплата	537,67*10,05	10,05	5403,58
Машины и механизмы	43,08*6,26	6,26	269,68
Материалы	5497,19*5,5	5,5	30234,55
Итого			35907,81

Деревянные конструкции (13, 14, 16)			
Накладные расходы	(537,67+2,17)*10,05*1,18*0,9*0,85	0,9	4882,85
Сметная прибыль	(537,67+2,17)*10,05*0,63*0,85*0,8	0,43	2332,92

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Итого			43 123,58
Общестроительные работы (4, 5)			
Зарплата			
Машины и механизмы			
Материалы			
Итого			
Полы (4, 5)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль			
Итого			
Общестроительные работы (6, 7)			
Зарплата			
Машины и механизмы			
Материалы			
Итого			
Печные работы при ремонте (6, 7)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль			
Итого			
Общестроительные работы (12)			
Зарплата			
Машины и механизмы			
Материалы			
Итого			
Внутренние санитарно-технические работы при ремонте; демонтаж и разборка (12)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль			
Итого			
Отделочные работы (1, 10, 11)			
Зарплата			
Машины и механизмы			
Материалы			
Итого			
Отделочные работы (1, 10, 11)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль			
Итого			
Отделочные работы (9)			
Итого			

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Зарплата			
Машины и механизмы	1115,59*10,05	10,05	11 211,68
Материалы	1,14*6,26	6,26	7,14
Итого	574,35*4,28	4,28	2 458,22
Щукаатурные работы при ремонте (9)			
Накладные расходы	(1115,59+0)*10,05*0,79*0,85	0,67	7 511,83
Сметная прибыль	(1115,59+0)*10,05*0,5*0,8	0,4	4 484,67
Итого			25 673,54
Общестроительные работы (2)			
Зарплата	85,26*10,05	10,05	856,86
Машины и механизмы	0	1	0
Материалы	0	1	0
Итого			856,86
Прочие ремонтно-строительные работы (2)			
Накладные расходы	(856,86+0)*0,78*0,85	0,66	565,53
Сметная прибыль	(856,86+0)*0,5*0,8	0,4	342,74
Итого			1 765,13
Общестроительные работы (3)			
Зарплата	429,38*10,05	10,05	4 315,27
Машины и механизмы	49,4*6,26	6,26	309,24
Материалы	4750,24*5,5	5,5	26 126,32
Итого			30 750,83
Крыши, кровли при ремонте (3)			
Накладные расходы	(4315,27+0)*0,83*0,85	0,71	3 063,84
Сметная прибыль	(4315,27+0)*0,65*0,8	0,52	2 243,94
Итого			36 058,61
Общестроительные работы (15)			
Зарплата	16,84*10,05	10,05	169,24
Машины и механизмы	0,33*6,26	6,26	2,07
Материалы	135,97*5,5	5,5	747,84
Итого			919,15
Кровли (15)			
Накладные расходы	(169,24+0,5)*1,2*0,9*0,85	0,92	156,16
Сметная прибыль	(169,24+0,5)*0,65*0,85*0,8	0,44	74,69
Итого			1 150
Итого по погрузке			
Итого по перевозке			2 689,77
Итого			1 786,96
Итого			4 476,73

Наименование и значение множителей		Значение	Итого
Итого			351 330,9
Итого	Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
НДС			1 219 761,9
Итого		18%	219 557,14
			1 439 319,04

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПГД СНКО "Региональный фонд"



Н.И. Кононова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПГД СНКО "Региональный фонд"



Е.А. Серова

ИСПОЛНИТЕЛЬ
МЕХЕНИК-СМЕТОК
МКУ «УПРАВЛЕНИЕ ЗАКАЗЧИКА»
Петрова М.В.