

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

: Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

г.Велький Новгород, ул. Чулицева. Д.9

По

№ в/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечания
1	3	4	5	6
1	Разборка покрытый кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	5,67	
2	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали поясков, сацдников, жезобов, отгинов, свесов, конька и т.л.	100 м труб и покрытий	0,83	
3	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли	5,67	
4	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м	1,5	
5	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из досок	100 м	1,05	
6	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмонкой и обертывание толью	100 м	0,18	
7	Устройство контрообрешётки	1 м3	3,402	
8	Устройство обрешетки с контрообрешёткой с прозорами из досок и брусков под кровлю из профлиста	100 м2	5,67	
9	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (пароизоляция)	100 м2 кровли	5,67	
10	Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам средней сложности (кровля 4х скатная)	100 м2 кровли	5,67	
11	Устройство снегозадержания	100 м ограждения	0,93	
12	Разборка парапетных решеток	100 м	0,94	

13	Ограждение кровель перилами	100 м ограждения	0,94	
14	Огнезащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пиралакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнестойкости по НПБ 251	100 м2	8,51	
15	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	100 окон	0,07	
16	Устройство слуховых окон(1,1х1,1*2шт)	1 слуховое окно	2	
17	Устройство парозащиты из рулонных материалов под утеплитель и на утеплитель		7,58	
18	Смена мелких покрытий из листовой стали в кровлях металлических настенных желобов	100 м покрытия	0,97	
19	Смена прямых звеньев водосточных труб	100 м	0,72	
20	Смена воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмоостей	100 шт.	0,06	
21	Смена колен водосточных труб с земли, лестниц и подмоостей	100 шт.	0,12	
22	Смена ухватов для водосточных труб в каменных стенах	100 шт.	0,3	
23	Смена отливов (отметов) водосточных труб	100 шт.	0,06	
24	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	14,775	
25	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 55 км(до д. Теревутцы)	т	14,775	
26	Простая окраска масляными составами по дереву заполнений слуховых окон со стенками	100 м2	0,084	
27	Очистка помещений от строительного мусора	100 т мусора	0,072	
28	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных в 2 слоя толщ.50 мм	100 м2	3,79	
29	Исправление кладки дымовой трубы	100 кирпичей	3,546	
30	Исправление кладки дымовой трубы(боров)	100 кирпичей	0,788	
31	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (Частичная: оголовки и на чердаке)	100 м2	0,352	

		поверхности	
32	Окраска труб на чердаке по подготовленной поверхности известкован	100 м2 фасада	0,288
33	Окраска труб по подготовленной поверхности цементная	100 м2 фасада	0,23
34	Смена кофляков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал	10 шт.	0,6
35	Укладка ходовых досок	100 м ходов	0,84
36	Разборка обшивки труб оцинкованной кровельной сталью (Приемительно)	100 м2 покрытия	0,125
37	Обшивки труб оцинкованной кровельной сталью (Приемительно)	100 м2 покрытия	0,125
38	Установка зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром 2600 мм	1 зонт	4
39	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	100 м2 проемов	0,06
40	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	100 м2 проемов	0,06
24	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	9,0392
25	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 55 км(до д. Терebutны)	т	9,0392

Применены коэффициенты - 1,15, 1,25 (МДС35.п.4.7); $k=1,25$ сложная кровля, (МДС38.Пр.3п.11.2)

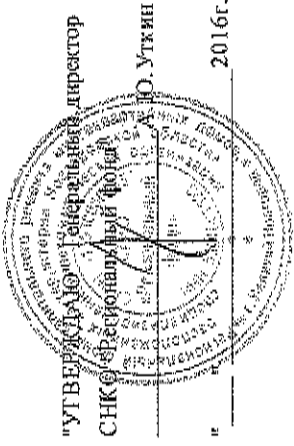
СОСТАВИЛ: Ведущий специалист
 ПРОВЕРИЛ: Зам начальника ОКР



Ивашко С.В.
 Кацель С.Ф.



ФОРМА № 4
"СОГЛАСОВАНО"



"УТВЕРЖДАЮ" генеральный директор
СНКО "Региональный фонд"
Ю. Уткин
" " 2016г.

Наименование стройки - г. Великий Новгород, ул. Чудинцева, д. 9
Объект : Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 293/17

капитальный ремонт кровли

Основание: Дефектная ведомость

Чертежи №

Сметная стоимость - 1 427,690 тыс.руб

Нормативная трудоемкость - 1 991,18 чел-ч

Сметная заработная плата - 274,407 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г., с индексацией в цены января 2016 года (Письмо ГБУ "ГЦС НО" № УА-157-И от 22.01.2016г.)

№ 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. обсл. машинами		
			ед. изм.	ед. изм.	Всего	Экспл. машин	В т.ч. зарплата	Всего	Основной зарплата	Экспл. машин	В т.ч. зарплата	На ед.ч.	Всего
№1 <Нет раздела>													
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
1	ТЕР46-04-008-04 (0)	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов Кровля из асбестоцементных листов	5,67 100 м2 покрытия	219,85 188,89	30,96 0	1 247	1 071	176	15,9	90,15			
1.1	509-9900	Строительный мусор	4,4226 т	0		0							
2	ТЕРр58-3-01 (0)	Разборка мелких покрытий и обделок из листовых стали поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов, конышка и т.п. Кровля из асбестоцементных листов	0,83 100 м труп и покрытий	108,32 108,11	0,21 0	90	90	0	9,1	7,55			
2.1	509-9900	Строительный мусор	0,0996 т	0		0							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами Кровля из асбестоцементных листов	5,67 100 м2 кровли	226,51 183,44	43,07 9,04	1 284	1 040	244	15,16	85,96
3.1	509-9900	Строительный мусор	7,938 т	0		0			0,46	2,61
4	ТЕРр58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон Кровля из профилированного листа	1,5 100 м	3 716,38 517,91	38,14 0	5 575	777	57	39,87	59,81
5	ТЕРр58-5-04 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из досок Кровля из профилированного листа	1,05 100 м	3 240,99 1 730,92	21 0	3 403	1 817	22	133,25	139,91
5.1	509-9900	Строительный мусор	0,5922 т	0		0		0	0	0
6	ТЕРр58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена отдельных частей мауэрлатов с осколкой и обертывание толью Кровля из профилированного листа	0,18 100 м	5 930,37 2 081,13	69,79 0	1 067	375	13	160,21	28,84
6.1	509-9900	Строительный мусор	0,2286 т	0		0		0	0	0
7	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство контробрешетки V=0,6*5,67; 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	3,402 1 м3 древесины в конструкции	1 852,26 253,39	49,64 3,69	6 301	862	169	17,3	58,85
8	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из профлиста Кровля из профилированного листа	5,67 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	10 486	1 465	181	21,35	121,05
9	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (пароизоляция) Кровля из профилированного листа	5,67 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	479	313	36	0,32	1,81
9.1	[101-7201]	ИЗОСПАН ДМ	652,05 м2	6,85		4 467		0	0	0

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 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	5,67	24 629,78	159,36	139 651	3 535	904	47,41	268,81
10.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	100 м2 кровля	623,5	19,41			110	0,99	5,61
10.2	[101-4535]	Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,7	- 725,76 м2	176,79		- 128 307				
10.3	[101-4128]	Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профлист с покрытием, приемыкания к стенам и трубам	725,76 м2	76,02		55 172				
11	ТЕР12-01-012-01 прям. (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	0,93	3 448,64	75,88	3 207	96	71	7,67	7,13
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	100 м ограждения	103,48	7,13			7	0,36	0,33
11.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый 2000 мм (применен)	-0,279 т	10 826,75		-3 021				
12	ТЕРр58-4-01 (0)	Разборка парашютных решеток Кровля из профилированного листа	46,5 шт	155,6		7 235				
12.1	509-9900	Строительный мусор	0,94	179,09	1,64	168	167	2	14,8	13,91
13	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС35.п.4.7	Ограждение кровель перьями 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	100 м парапетных решеток	177,45	0			0	0	0
13.1			0,752 т	0		0				
13.2			0,94	3 448,64	75,88	3 242	97	71	7,67	7,21
13.3			100 м ограждения	103,48	7,13			7	0,36	0,34

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС35.п.4.7	Огнезащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирнакс" любой модификация 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	8,51 100 м2 обрабатываемой поверхности	253,18 146,07	98,46 1,9	2 155 3 106	1 243	838 16	10,2 0,11	86,8 0,94
14.1	[113-8071]	Антиселлик-антипирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	176,157 кг	17,63		3 106				
15	ТЕР58-2-02 (0)	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	0,07	3 753,08	10,55	263	262	1	309,3	21,65
15.1	509-9900	Кровля из профилированного листа	100 окон	3 742,53	0	0		0	0	0
		Строительный мусор	0,392 т	0		0				
16	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство слуховых окон(1,1х1,1*2шт) 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	2 1 слуховое окно	447,43 99,04	30,65 2,7	895	198	61 5	7,62 0,14	15,24 0,28
16.1	[101-0936]	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий двусторонних (независимо от высоты)	2 комплект	20,09		40				
16.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	-1 м2	163,21		- 163				
16.3	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	2,42 м2	454,71		1 100				
17	ТЕР58-19-05 (0)	Смена мелких покрытий из листовых стали в кровлях металлических настенных желобов	0,97	7 130,25	10,06	6 916	987	10	78,32	75,97
17.1	509-9900	Кровля из профилированного листа	100 м покрытая	1 017,38	2,56			2	0,13	0,13
		Строительный мусор	0,34726 т	0		0				
18	ТЕР58-10-02 (0)	Смена прямых звеньев водосточных труб	0,72	6 939,6	8,46	4 997	829	6	88,6	63,79
18.1		Кровля из оцинкованной стали	100 м	1 150,91	0			0	0	0
19	ТЕР58-10-06 (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		Кровля из оцинкованной стали	100 шт.	689,77	0			0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
19.1	[301-1104]	Воронка водосточная из оцинкованной стали	6	46,03		276				
		шт.								
20	ТЕРр58-10-03	Смена колен водосточных труб с земли, лестниц и подмоостей	0,12	840,57	8,46	101	100	1	63,9	7,67
	(0)	Кровля из оцинкованной стали	100 шт.	830,06	0			0	0	0
20.1	[301-5898]	Колено трубы, оцинковка	12	90,38		1 085				
		шт.								
21	ТЕРр58-10-05	Смена отливов (отметов) водосточных труб	0,06	700,28	8,46	42	41	1	53,1	3,19
	(0)	Кровля из оцинкованной стали	100 шт.	689,77	0			0	0	0
21.1	[201-1103]	Отливы (отметы) из оцинкованной стали толщиной 0,55 мм	6	34,56		207				
		шт.								
22	ТЕРр58-22-01	Смена ухватов для водосточных труб в каменных стенах	0,3	1 185,04	1,06	356	141	0	37,8	11,34
	(0)	Кровля из оцинкованной стали	100 шт.	470,23	0			0	0	0
22.1	509-9900	Строительный мусор	0,003	0		0				
		т								
23	ТССЦг01-01-01-0	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	14,775	374,5	0	5 533	0	0		
	41	Цена=53,5*7; <Нет вида работ>	т	0	0			0		
24	ТССЦг03-21-01-0	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 55 км(до л. Тербултай)	14,775	239,0478	0	3 532		0		
	55	Цена=33,34*7,17; <Нет вида работ>	т							
ИТОГО:						143 205	15 547	2 865		1 203,65
МДС38.Пр.3.л.11.2, сложная кровля								247		12,7
Кэлт=0,25; Кман=0,25; Кэлп=0,25; Кэлт=0,25; Ктэл=0,25; Ктэл=0,25						4 603	3 887	716		300,91
ИТОГО:						147 808	19 434	62		3,18
							3 581			1 504,56
							309			15,88

ИТОГО:

МДС38.Пр.3.л.11.2, сложная кровля

Кэлт=0,25; Кман=0,25; Кэлп=0,25; Кэлт=0,25; Ктэл=0,25; Ктэл=0,25

ИТОГО:

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
------------------------------------	--	----------	--------

Кровля из профилированного листа (7, 16)

Зарплата

1325*10,54

10,54

13 966

Машины и механизмы

288*6,26

6,26

1 803

Материалы

6882*3,24

3,24

22 298

Итого

38 067

Наименование и значение множителей

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Деревянные конструкции (7, 16)		
Накладные расходы		12 787
Сметная прибыль	$(1325+23)*10,54*1,18*0,9*0,85$ $(1325+23)*10,54*0,63*0,85*0,8$	0,9 0,43
Итого		56 963
Кровля из профилированного листа (4, 5, 6, 8, 9, 12, 15, 17)		
Зарплата	$7704*10,54$	10,54
Машины и механизмы	$403*6,26$	6,26
Материалы	$26342*3,24$	3,24
Итого		169 071
Крыши, кровля при ремонте (4, 5, 6, 8, 9, 12, 15, 17)		
Накладные расходы	$(7704+48)*10,54*0,83*0,85$	0,71
Сметная прибыль	$(7704+48)*10,54*0,65*0,8$	0,52
Итого		58 011
Кровля из профилированного листа (10, 11, 13)		
Зарплата	$4660*10,54$	10,54
Машины и механизмы	$1308*6,26$	6,26
Материалы	$82445*3,24$	3,24
Итого		324 426
Кровля (10, 11, 13)		
Накладные расходы	$(49116+1634)*1,2*0,9*0,85$	0,92
Сметная прибыль	$(49116+1634)*0,65*0,85*0,8$	0,44
Итого		46 690
Кровля из профилированного листа (14)		
Зарплата	$1554*10,54$	10,54
Машины и механизмы	$1048*6,26$	6,26
Материалы	$3180*3,24$	3,24
Итого		33 242
Теплоизоляционные работы (14)		
Накладные расходы	$(16379+211)*1*0,9*0,85$	0,77
Сметная прибыль	$(16379+211)*0,7*0,85*0,8$	0,48
Итого		12 774
Кровля из асбестоцементных листов (2, 3)		
Зарплата	$1413*10,54$	10,54
Машины и механизмы	$305*6,26$	6,26
Материалы	$0*4,25$	4,25
Итого		0
Крыши, кровля при ремонте (2, 3)		
Накладные расходы		14 893
Сметная прибыль		1 909
Итого		16 802

Наименование и значение множителей				Значение		Прямые				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	Накладные расходы									
	Сметная прибыль									
	Итого									
	Кровля из асбестоцементных листов (1)									
	Зарплата									
	Машины и механизмы									
	Материалы									
	Итого									
	Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1)									
	Накладные расходы									
	Сметная прибыль									
	Итого									
	Кровля из оцинкованной стали (18, 19, 20, 21, 22)									
	Зарплата									
	Машины и механизмы									
	Материалы									
	Итого									
	Крыши, кровли при ремонте (18, 19, 20, 21, 22)									
	Накладные расходы									
	Сметная прибыль									
	Итого									
	Итого									
	Общестроительные работы									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР15-04-024-05	Простая окраска масляными составами по дереву	0,084	782,7115	5,75	65,75	57,32	0,48	51,2325	4,3
	(0) МДС35.п.4.7	заполнений слуховых окон со стенками								
		ЗП=593,41*1,15; ЭММ=4,6*1,25; 3ПМ=0,2*1,25;	100 м2	682,4215	0,25			0,02	0,0125	0
		ТЗТ=44,55*1,15; ТЗТМ=0,01*1,25; Отделочные	окрашиваемая							
		работы	и							
			поверхности							
1.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,002058	29 000		59,68				
			т							
2	ТЕРр69-9-01	Очистка помещений от строительного мусора	0,072	2 368,24	0	170,51	170,51	0	214,32	15,43
	(0)	V=12*0,6/100; Общестроительные работы	100 т мусора	2 368,24	0			0	0	0
2.1	509-9900	Строительный мусор	7,2	0		0				
			т							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство пароизоляции из рулонных материалов под утеплитель и на утеплитель V=3,79*2; Общестроительные работы	7,58	84,46	6,35	640,21	418,34	48,13	4,52	34,26
3.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А(или аналог)	871,7 м2	5,11	0	4 454,39		0	0	0
4	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных (толщ 50 мм, 1слой) 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	3,79	583,361	137,8625	2 210,94	1 688,44	522,5	32,637	123,69
4.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	19,5185 м3	346,37		6 760,62				
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, 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; Общестроительные работы	3,79	583,361	137,8625	2 210,94	1 688,44	522,5	32,637	123,69
5.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	19,5185 м3	346,37		6 760,62				
6	ТЕРр60-10-01 (0)	Исправление кладки дымовой трубы V=0,9*394/100; Общестроительные работы	3,546	228,34	9,25	809,69	674,59	32,8	14,77	52,37
6.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250х120х65 мм, марка 100	100 кирпичей	190,24	1,57			5,57	0,08	0,28
6.2	509-9900	Строительный мусор	1,80846 т	0		0				
7	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (Частичная: оголовки и на чердаке) V=0,192+0,16; Отделочные работы	0,352	2 818,46	1,9	992,1	654,48	0,67	131,4	46,25
8	ТЕР15-04-013-01 (0) МДС35.п.4.7	Окраска труб на чердаке 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	100 м2	1 859,31	0			0	0	0
8	ТЕР15-04-013-01 (0) МДС35.п.4.7	Окраска труб на чердаке 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	0,288	82,1215	2,95	23,65	19,54	0,85	5,0945	1,47
			100 м2 фасада	67,8615	0			0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС35.п.4.7	Окраска труб по подготовленной поверхности цементная ЗП=9,64*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=7,03*1,15; ТЗТм=0*1,25; Отделочные работы	0,23 100 м2 фасада	586,5085 107,686 0	12,3625 0	134,9	24,77	2,84 0	8,0845 0	1,86 0
10	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС35.п.4.7	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал	0,6	1 449,01	3,17	869,41	138,83	1,9	18,6	11,16
10.1	509-9900 (0)	Общестроительные работы	10 шт.	231,38	0	0	0	0	0	0
10.1	509-9900	Строительный мусор	0,0312 т	0		0				
11	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	0,84 100 м ходов	1 085,1995 55,8095	16,85 1,9625	911,57	46,88	14,15 1,65	4,37 0,1	3,67 0,08
12	ТЕР12-01-010-01 (0) МДС36 п.3.3.1	Разборка обшивки труб оцинкованной кровельной сталью (Применительно) ЗП=1464,62*0,4; ЭММ=26,13*0,4; ЗПм=3,93*0,4; Мат=13596,67*0; ТЗТ=112,75*0,4; Кровля из оцинкованной стали	0,125 100 м2 покрытия	596,3 585,848	10,452 1,572	74,54	73,23	1,31 0,2	45,1 0,2	5,64 0,03
13	ТЕР12-01-010-01 (0) МДС35.п.4.7	Обшивка труб оцинкованной кровельной сталью (Применительно) 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; Кровля из оцинкованной стали	0,125 100 м2 покрытия	15 313,6455 1 684,313	32,6625 4,9125	1 914,21	210,54	4,08 0,61	129,6625 0,25	16,21 0,03
14	ТЕР20-02-010-05 (0) МДС35.п.4.7	Установка зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром 2600 мм ЗП=30,62*1,15; ЭММ=4,84*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=2,27*1,15; ТЗТм=0*1,25; Общестроительные работы	4 1 зонг	52,403 35,213	6,05 0	209,61	140,85	24,2 0	2,6105 0	10,44 0
14.1	[301-0292]	Зонты из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 2600 мм	4 шт.	323,62		1 294,48				
15	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС36 п.3.3.1	Демонтаж локот в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 V=0,5*06*2/100; ЗП=1837,72*0,8; ЭММ=1341,95*0,8; ЗПм=214,69*0,8; Мат=2637,87*0; ТЗТ=142,68*0,8; Общестроительные работы	0,06 100 м2 проемов	2 543,736 1 470,176	1 073,56 171,752	152,62	88,21	64,41 10,31	114,144 10,92	6,85 0,66

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС35.л.4.7	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м ² ЗП=1837,72*1,15; ЭММ=1341,95*1,25; ЗПФ=214,69*1,25; ГЗТ=142,68*1,15; ГЗТМ=10,92*1,25; Общестроительные работы	0,06 100 м ² проемов	6 428,6855 2 113,378	1 677,4375 268,3625	385,72	126,8	100,65 16,1	164,082 13,65	9,84 0,82
16.1	[203-0236]	Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитной оцинкованной сталью полотном и коробом одновольные	6 м ²	589,59		3 537,54				
16.2	[111-0123]	Замок висячий с ключом	2 шт.	64,97		129,94				
16.3	[509-0107]	Схоба накладная	0,04 100 шт.	1 142,69		45,71				
16.4	[101-0953]	Ручка-схоба	4 шт.	21,69		86,76				
16.5	[101-0956]	Петля накладная	4 шт.	11,58		46,32				
17	ТССЦпг01-01-01-0 41	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7; <Нет вида работ>	9,40392 т	374,5 0	0	3 385,18	0	0		
18	ТССЦпг03-21-01-0 55	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 55 км(до л. Тербутицы) Цед=33,34*7,17; <Нет вида работ>	9,40392 т	239,0478	0	2 160,82		0		
ИТОГО:						35 583,56	6 221,77	1 341,47	467,13	3,6

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Общестроительные работы (11, 15, 16)			
Зарплата		10,54	2 760,32
Машины и механизмы		6,26	1 121,85
Материалы		5,5	26 702,89
Итого			30 585,06
Деревянные конструкции (11, 15, 16)			
Накладные расходы		0,9	2 750,47
Сметная прибыль		0,43	1 314,11
Итого			34 649,64

Наименование и значение множителей

	Значение	Прямые
Общестроительные работы (4, 5)		
Зарплата	3376,88*10,54	10,54
Машинны и механизмы	1045*6,26	6,26
Материалы	13521,24*5,5	5,5
Итого		
Полы (4, 5)		
Накладные расходы	(3376,88+33,54)*10,54*1,23*0,9*0,85	0,94
Сметная прибыль	(3376,88+33,54)*10,54*0,75*0,85*0,8	0,51
Итого		168 622,29
Отделочные работы (1, 8, 9)		
Зарплата	101,63*10,54	10,54
Машинны и механизмы	4,17*6,26	6,26
Материалы	178,17*4,28	4,28
Итого		1 071,18
Отделочные работы (1, 8, 9)		
Накладные расходы	(101,63+0,02)*10,54*1,05*0,9*0,85	0,8
Сметная прибыль	(101,63+0,02)*10,54*0,55*0,85*0,8	0,37
Итого		3 113,37
Отделочные работы (7)		
Зарплата	654,48*10,54	10,54
Машинны и механизмы	0,67*6,26	6,26
Материалы	336,95*4,28	4,28
Итого		8 344,56
Штукатурные работы при ремонте (7)		
Накладные расходы	(654,48+0)*10,54*0,79*0,85	0,67
Сметная прибыль	(654,48+0)*10,54*0,5*0,8	0,4
Итого		15 725,66
Общестроительные работы (6)		
Зарплата	674,59*10,54	10,54
Машинны и механизмы	32,8*6,26	6,26
Материалы	733,43*5,5	5,5
Итого		11 349,38
Печные работы при ремонте (6)		
Накладные расходы	(7110,18+58,71)*0,78*0,85	0,66
Сметная прибыль	(7110,18+58,71)*0,63*0,8	0,5
Итого		4 731,47
Общестроительные работы (2)		
		3 584,45
		19 665,3

Наименование и значение множителей			Значение	Прямые
Зарплата		170,51*10,54	10,54	1 797,18
Машины и механизмы		0	1	0
Материалы		0	1	0
Итого				1 797,18
Прочие ремонтно-строительные работы (2)				
Накладные расходы		(1797,18+0)*0,78*0,85	0,66	1 186,14
Сметная прибыль		(1797,18+0)*0,5*0,8	0,4	718,87
Итого				3 702,19
Общестроительные работы (3, 10)				
Зарплата		557,17*10,54	10,54	5 872,57
Машины и механизмы		50,03*6,26	6,26	313,19
Материалы		5356,8*5,5	5,5	29 462,4
Итого				35 648,16
Крыши, кровли при ремонте (3, 10)				
Накладные расходы		(5872,57+0)*0,83*0,85	0,71	4 169,52
Сметная прибыль		(5872,57+0)*0,65*0,8	0,52	3 053,74
Итого				42 871,42
Общестроительные работы (14)				
Зарплата		140,85*10,54	10,54	1 484,56
Машины и механизмы		24,2*6,26	6,26	151,49
Материалы		1339,04*5,5	5,5	7 364,72
Итого				9 000,77
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (14)				
Накладные расходы		(1484,56+0)*1,28*0,9*0,85	0,98	1 454,87
Сметная прибыль		(1484,56+0)*0,83*0,85*0,8	0,56	831,35
Итого				11 286,99
Кровли из оцинкованной стали (12, 13)				
Зарплата		283,77*10,54	10,54	2 990,94
Машины и механизмы		5,39*6,26	6,26	33,74
Материалы		1699,58*3,3	3,3	5 608,61
Итого				8 633,29
Кровли (12, 13)				
Накладные расходы		(2990,94+8,54)*1,2*0,9*0,85	0,92	2 759,52
Сметная прибыль		(2990,94+8,54)*0,65*0,85*0,8	0,44	1 319,77
Итого				12 712,58
Итого				312 349,44
Наименование и значение множителей			Значение	Прямые

Итого	Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		1209 906,44*0,18	1 209 906,44
НДС			217 783,16
Итого			1 427 689,6

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПГД СНКО "Региональный фонд"

Н.П. Колюпанова



ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПГД СНКО "Региональный фонд"

Е.А. Серова

