

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор СНКО "Региональный фонд"

А.Ю.Уткин

20

год

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома:

г. Великий Новгород, Ул.Б.Московская, д.№10А

По

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечания
1	3			
1	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	4	5	6
2	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	100 м2		3,47
3	Разборка металлических покрытий и обделок из листовой стали вожков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м2		3,47
4	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	100 м2	0,694	
5	Разборка подшивки карнизов из досок	100 м2	0,02	
6	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м		2,75
7	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из бревен	100 м		0,204
8	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание только	100 м		0,06
9	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из профлиста	100 м2		3,47
9	Устройство контробрешетки	100 м2	2,082	
10	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пиролакс" любой модификации при помощи эрозольно-катального распыления для обеспечивания второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100м2		5,2
11	Устройство пароизоляции прокладочной в один слой	100 м2		3,47
12	Устройство кровли из профнастила по готовым проточкам (кровля 2х скатная)	100 м2 кровли		3,47
13	Устройство снегозадержания	100 м отражения		0,54
14	Устройство слуховых окон(1,3*0,7)	1 слуховое окно	2	

15	Простая окраска масляными составами по дереву стекловых окон		100 м ²		0,043
16	Подливка карнизов на фронтонах досками		100 м ² потолка		0,112
17	Простая окраска масляными составами по дереву карнизов		100 м ²		0,112
18	Исправление клацки дымовой трубы		100 кв.мачай		1,576
19	Смена колпаков из дымовых и вентиляционных трубах в один канал (4 канала)	10 шт.		0,2	
21	Смена колпаков из дымовых и вентиляционных трубах в один канал (2 канала)	10 шт.		0,1	
22	Онтикулирование поверхности дымовых труб (вентиляционных)		100 м ²	0,124	
23	Окраска вентиляторов с подготавкой поверхности цементной		100 м ² фасада	0,124	
24	Онтикулирование поверхности дымовых труб (на чердаке)		100 м ²	0,194	
25	Окраска труб на чердаке известковая		100 м ² фасада	0,194	
26	Очистка чердака от строительного мусора и старого утеплителя		100 т мусора	0,072	
27	Устройство покрытия из рулонных материалов на сухо (пароизоляция под утеплитель и на утеплитель)		100 м ² кровли	4,76	
28	Изоляция покрытий изоляциями из волокнистых и зернистых материалов на сухо в 2 сл.толщ. по 50 мм	1 м ² изоляции		23,8	
29	Укладка ходовых досок		100 м ходов	0,66	
30	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную		т	17,093	
31	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работаютных вне карьера на расстояние до 55 км до д. Геребуты		т	17,093	

Применены коэффициенты - 1,15, 1,25 (МДС35.п.4.7);

СОСТАВИЛ: Специалист 1й категории
ПРОВЕРИЛ: Зам начальника ОКР

Ивашико С.В
Капель С.Ф.

ФОРМА № 4
"СОПЛАСОВАНО"

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

н " 201 г.

Наименование стройки - г. Великий Новгород, ул.Б.Московская, д.№10А
Объект : Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

ЛЮКАЛЬНАЯ СМЕТА № 066/17

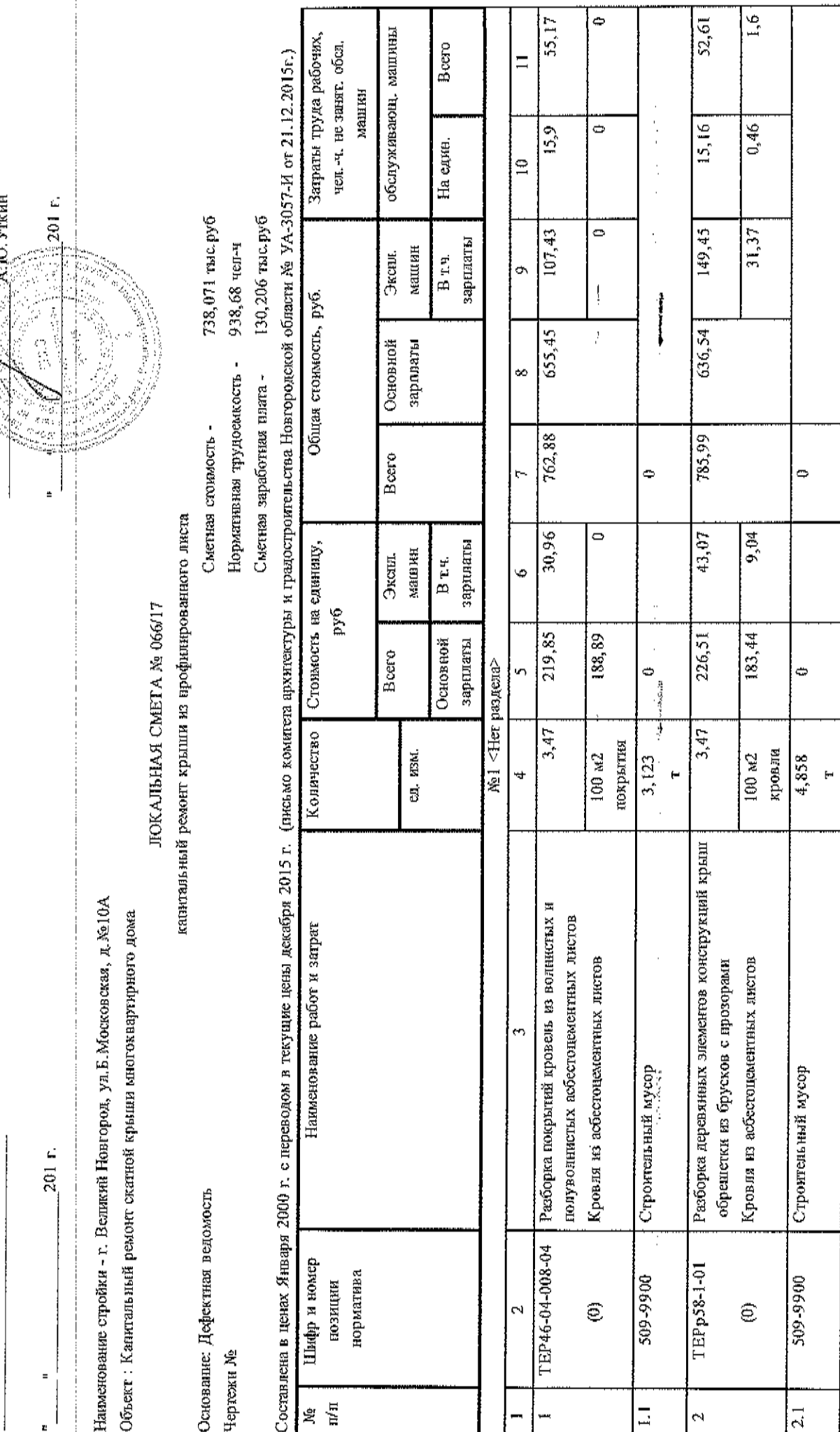
капитальный ремонт крыши из профлистированного листа

Основание: Дефектная ведомость

Чертежи №

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены декабря 2015 г. (исключая комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-3057-И от 21.12.2015г.)

№ п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и зарет	Количество	Стоймость на единицу, руб	Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч. не занят. обсл. машин
					Всего		Основной зарплаты	
					вз. изм.	Основной зарплаты	В т.ч. зарплаты занятых	
№1 <Нет раздела>								
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	TER46-04-008-04	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	3,47	219,85	30,96	762,88	655,45	107,43
(0)		Кровля из асбестоцементных листов	100 м2	188,89	0			0
1.1	509-9900	Строительный мусор	3,123	0		0		0
2	TERP58-1-01	Разборка деревянных элементов конструкций крыши из брусков с прозорами обрешетки из брусков с прозорами	3,47	226,51	43,07	785,99	636,54	149,45
(0)		Кровля из асбестоцементных листов	100 м2	183,44	9,04		31,37	0,46
2.1	509-9900	Строительный мусор	4,858	0		0		1,6



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	TERp58-3-01 (0)	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали паясков, санитарных, желобов, сливов, сифонов, к.т.п.	0,694	108,32	0,21	75,17	75,03	0,15	9,1	6,32
		Кровля из асбестоцементных листов	100 м труб и покрытий	108,11	0			0	0	0
3.1	509-9900	Строительный мусор	-0,08328	0		0				
4	TERP58-2-02 (0)	Разборка струховых окон прямугольных односкатных кровель из профилированного листа	0,02	3 753,08	10,55	75,06	74,85	0,21	309,3	6,19
		Кровля из профилированного листа	100 окон	3 742,53	0			0	0	0
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,112	0	0					
5	TERP54-3-01 (0)	Ремонт подшивки карнизов из досок кровель из профилированного листа	0,112	361,65	29,36	40,5	37,22	3,29	28,87	3,23
		Кровля из профилированного листа	100 м2	332,29	15,73			1,76	0,8	0,09
5.1	509-9900	Строительный мусор	0,26768	0	0					
6	TERP58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног разшивкой досками с двух сторон	2,75	3 716,38	38,14	10 220,05	1 424,25	104,89	39,87	109,64
		Кровля из профилированного листа	100 м	317,91	0			0	0	0
7	TERP58-5-02 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из бруса кровель из профилированного листа	0,204	5 798,5	69,79	1 182,89	424,55	14,24	160,21	32,68
		Кровля из профилированного листа	100 м	2 081,13	0			0	0	0
7.1	509-9900	Строительный мусор	0,54264	0	0					
8	TERP58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертыванием только кровель из профилированного листа	0,06	5 930,37	69,79	355,82	124,87	4,19	160,21	9,61
		Кровля из профилированного листа	100 м	2 081,13	0			0	0	0
8.1	509-9900	Строительный мусор	0,0762	0	0					
9	TERP10-01-082-02 (0) МДС35.п4.7	Устройство контробрешетки V=3,47*0,6; 3П=220,34*1,15; ЭММ=39,71*1,25; ЗНм=2,95*1,25; Т3Гм=5,04*1,15; Г3Гм=0,15*1,25; Кровля из профилированного листа	2,082	1 852,26	49,64	3 856,41	527,56	103,35	17,3	36,02
			1 м3	253,39	3,69			7,68	0,19	0,4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с проезорами из досок и брусков под кровлю из профлиста	3,47 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	6 417,45 1 316,54	896,44 759,56	110,52 511,99	21,35 10,2	74,08 53,04
11	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС35.п.4.7	Отгибозаштатное покрытие деревянных конструкций составом "Пиривакс" любой модификации при помощи аэрозольно-каспельного распыления для обесечивания второй группы отгасашитной эффективности по НИБ 25! ЗП=127,02*1,15; ЭММ=78,77*1,25; ЗПы=1,52*1,25; ТЗТ=8,87*1,15; ГЗТ _М =0,09*1,25;	5,2 100м2	253,18 98,46	1 316,54 759,56			21,83 9,88	0,32 0,11	1,11 0,57
11.1	[113-8071]	Кровля из профилированного листа Аксисентиксантерен "НИРИЛАКС 3000" ЦИЯ дрезесины	107,64 кг	17,63				1 897,69		
12	ТЕР12-01-015-03 (0) МДС35.п.4.7	Устройство пароизоляции прокладочной в один слой ЗП=104,43*1,15; ЭММ=34,64*1,25; ЗПы=2,56*1,25; ТЗТ=7,84*1,15; ГЗТ _М =0,13*1,25; Кровля из профилированного листа	3,47 100 м2	1 074,46 120,09	43,3 3,2	3 728,38 11,1	416,71 0,16	150,25 9,02		31,3 0,56
13	ТЕР12-01-023-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство кровли из профнастила по готовым прогонам (кровля 2х скатная) ЗП=506,67*1,15; ЭММ=127,49*1,25; ЗПы=15,53*1,25; ТЗТ=38,53*1,15; ГЗТ _М =0,79*1,25; Кровля из профилированного листа	3,47 100 м2	23 018,23 582,67	159,36 19,41	79 873,26 2 021,86		52,98 67,35	44,31 0,99	153,76 3,44
13.1	[101-4136]	Металлическая "Монтеррей"	- 423,34 м2	176,79				-74 842,28		
13.2	[101-4535]	Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,7	423,34 м2	76,02				32 182,31		
13.3	[101-4128]	Дополнительные элементы кровли: разжелобки, коньки, ендовы, карнизные и торцевые планки, защелки и т.д.	34,7 м2	177,09				6 145,02		
14	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство снегозадержания ЗП=89,98*1,15; ЭММ=60,7*1,25; ЗПы=5,7*1,25; ГЗТ=6,67*1,15; ГЗТ _М =0,29*1,25; Кровля из профилированного листа	0,54 100 м	3 448,64 103,48	75,88 7,13	1 862,27 отражения		55,88 3,85	40,98 0,36	7,67 0,19

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобразованием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,162	10 826,75			-1 753,93			
14.2	[101-7317]	Дополнительные элементы кровли: планка для снегозадержателя ялинной 2000 мм	27	155,6			4 201,2			
15	TERP10-01-003-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство стековых окон(1,3*0,7) ЗП=86,12*1,15; ЭММ=24,52*1,25; ЗИм=2,16*1,25; ТЗТ= 6,63*1,15; ГЗТм=0,11*1,25; Кровля из профилированного листа	2	447,43	30,65	894,86	198,08	61,3	7,62	15,24
15.1	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий щитовая 0,3-0,4 м ²	-1	163,21			-163,21			
15.2	[203-0177]	Окна фонарной конструкции с жалюзией и решеткой	1,82	454,71			827,57			
15.3	[101-0901]	Слобоженные изделия для оконных блоков с раздельными дверными перепетами жилых зданий двусторонних (разъемные от высоты!)	2	41,1			82,2			
16	TERP15-04-024-05 (0) МДС35.п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву стековых окон ЗП=593,4*1,15; ЭММ=4,6*1,25; ЗИм=0,2*1,25; ГЗТ=44,55*1,15; ТЗТм=0,01*1,25; Отделочные работы	0,043	782,71	5,75	33,66	29,34	0,25	51,23	2,2
16.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,001034	29 000			30,55			
17	TERP10-01-022-01 (0) МДС35.п.4.7	Подшивка карнизов (на фронтонах) досками ЗП=753,89*1,15, ЭММ=70,22*1,25; ЗИм=3,93*1,25; ГЗТ=57,33*1,15; ТЗТм=0,2*1,25; Кровля из профилированного листа	0,112	4 894,63	87,78	548,2	97,1	9,83	65,93	7,38
18	TERP15-04-024-02 (0) МДС35.п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву карнизов ЗП=433,7*1,15; ЭММ=5,66*1,25; ЗИм=0,2*1,25; ГЗТ=32,56*1,15; ТЗТм=0,01*1,25; Отделочные работы	0,112	819,03	7,08	91,73	55,86	0,79	37,44	4,19
18.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115 серая	0,003438	29 000			0,03	0,01	0,01	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
19	ТЕРр60-10-01 (0)	Изправление клянки дымовой трубы V=0,4*394*100; Общестроительные работы	1,576	228,34	9,25	359,86	299,82	14,58	14,77	23,28
19.1	[404-0275]	Коричневый для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	100	190,24	1,57				2,47	0,08
19.2	509-9900	Строительный мусор	0,1576	1 779,85		280,5				0,13
20	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (4 канала) Общестроительные работы	0,2	1 449,01	3,17	289,8	46,28	0,63	18,6	3,72
20.1	509-9900	Строительный мусор	10 шт.	231,38	0			0	0	0
21	ТЕРр58-21-02 (0) к=3	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 3Н=64,69*3; ЭММ=1,06*3; ЗНк=0*3; Мат=359,21*3; ГЭТ=5,2*3; ТЗТМ=0*3; Общестроительные работы	0,2	1 274,88	3,18	254,98	38,81	0,64	15,6	3,12
21.1	509-9900	Строительный мусор	10 шт.	231,38	0			0	0	0
22	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (2 канала) Общестроительные работы	0,1	1 449,01	3,17	144,9	23,14	0,32	18,6	1,86
22.1	509-9900	Строительный мусор	10 шт.	231,38	0			0	0	0
23	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 Общестроительные работы	0,1	424,96	1,06	42,5	6,47	0,11	5,2	0,52
23.1	509-9900	Строительный мусор	10 шт.	64,69	0			0	0	0
24	ТЕРр61-31-01 (0)	Однотонирование поверхности дымовых труб (вентголовков) Одночные работы	0,124	2 818,46	1,9	349,49	230,55	0,24	131,4	6,29
		Поверхности	100 м2	1 859,31	0			0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
25	ТЕР15-04-011-03 (0) МДС35.п.4.7	Окраска вентиляторов с подготовкой поверхности цементная ЗП=130,29*1,15; ЭММ=9,94*1,25; ЗП _М =0*1,25; ТЗГ=10,03*1,15; ТЗГ _М =0*1,25; Отделочные работы	0,124	660,36	12,43	81,88	18,58	1,54	11,53	1,43
26	ТЕР61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (на чердаке) Отделочные работы	100 м ² фасада	149,83	0			0	0	0
27	ТЕР15-04-011-01 (0) МДС35.п.4.7	Окраска труб на чердаке известковая ЗП=82,1*1,15; ЭММ=2,41*1,25; ЗП _М =0*1,25; ТЗГ=6,32*1,15; ТЗГ _М =0*1,25; Отделочные работы	0,194	2 818,46	1,9	546,78	360,71	0,37	131,4	25,49
28	ТЕР69-9-01 (0)	Очистка чердака от строительного мусора и старого утеплителя V=12*0,6/100; Общестроительные работы	100 м ² фасада	94,42	0			0	0	0
28.1	509-9-900	Строительный мусор	0,072	2 368,24	0	170,51	170,51	0	214,32	15,43
29	ТЕР58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов на сухо (пароизоляция под утеплитель и на утеплитель) V=238*2/100; Общестроительные работы	100 м ² кровли	55,19	0			0	0	0
29.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А(или аналог)	547,4 м ²	5,11	0	2 797,21				
30	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сношной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых толщин 50 мм (первый слой) ЗП=387,39*1,15; ЭММ=110,29*1,25; ЗП _М =3,54*1,25; ТЗГ=28,38*1,15; ТЗГ _М =0,18*1,25; Общестроительные работы	2,38	583,36	137,86	1 388,4	1 060,29	328,11	32,64	77,68
30.1	[104-0742]	Плиты гипсокартонные минерализованные	12,257 м ³	346,37	4 245,46					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
31	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых толц.50 мм (второй слой) 3Н=387,39*1,15; ЭММ=110,29*1,25; 3Нм=3,54*1,25; ГЗТ=28,38*1,15; ГЗТ м=0,18*1,25; Одностроительные работы	2,38	583,36	137,86	1 388,4	1 060,29	328,11	32,64	77,68
31,1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	12,257	346,37		4 245,46				
32	ТЕР10-01-023-01 (0) МДС35.п.4.7	Укладка щеблевых досок ЭП=48,53*1,15; ЭММ=13,48*1,25; 3Нм=1,57*1,25; ГЗТ=3,8*1,15; ГЗТ м=0,08*1,25; Общестроительные работы	0,66	1 085,2	16,85	716,23	36,83	11,12	4,37	2,88
33	ТСЧНр01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7; <Нет вида работ>	17,093	374,5	0	6 401,33	0	0		
34	ТССЦп03-21-01-055	Перевозка грузов 1 класса автомобилем с/с москвичами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 55 км Цед=33,34*7,17; <Нет вида работ>	17,093	239,0478	0	4 086,08	0			
ИТОГО:						98 559,72	12 144,45	2 642,67	929,11	9,57
							85,65			
								Прямые		
Кровли из асбестоцементных листов (2, 3)										
Зарплата						711,57*10,56	10,56		7 514	
Машины и механизмы						149,6*6,26	6,26		936	
Материалы						0	1		0	
Итого									8 450	
Крыши, кровли при ремонте (2, 3)										
Накладные расходы									5 570	
Сметная прибыль									4 079	
Итого									18 099	
Кровли из асбестоцементных листов (2, 3)									6 922	
Зарплата						655,45*10,56	10,56		6 26	
Машины и механизмы						107,43*6,26	6,26		673	

	Намечование и значение множителей	Значение	Прибыль
	0	1	0
Материалы			
Итого		7 595	0
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1)			
Накладные расходы	(6922+0)*1,1*0,9*0,85	0,84	5 814
Сметная прибыль	(6922+0)*0,7*0,85*0,8	0,48	3 323
Итого		16 732	
Кровля из профилированного листа (4, 6, 7, 8, 10)			
Зарплата	2944,96*10,56	10,56	31 099
Машины и механизмы	234,05*6,26	6,26	1 465
Материалы	15072,28*3,24	3,24	48 834
Итого		81 398	
Крыши, кровли при ремонте (4, 6, 7, 8, 10)			
Накладные расходы	(31099+231)*0,83*0,85	0,71	22 244
Сметная прибыль	(31099+231)*0,65*0,8	0,52	16 292
Итого		119 934	
Кровля из профилированного листа (11)			
Зарплата	759,56*10,56	10,56	8 021
Машины и механизмы	511,99*6,26	6,26	3 205
Материалы	1942,67*3,24	3,24	6 294
Итого		17 520	
Теплоизоляционные работы (11)			
Накладные расходы	(8021+104)*1*0,9*0,85	0,77	6 256
Сметная прибыль	(8021+104)*0,7*0,85*0,8	0,48	3 900
Итого		27 676	
Кровля из профилированного листа (12, 13, 14)			
Зарплата	2494,45*10,56	10,56	26 341
Машины и механизмы	744,21*6,26	6,26	4 659
Материалы	48157,55*3,24	3,24	156 030
Итого		187 030	
Кровли (12, 13, 14)			
Накладные расходы	(26341+869)*1,2*0,9*0,85	0,92	25 033
Сметная прибыль	(26341+869)*0,65*0,85*0,8	0,44	11 972
Итого		224 035	
Кровля из профилированного листа (9, 15, 17)			
Зарплата	822,74*10,56	10,56	8 688
Машины и механизмы	174,48*6,26	6,26	1 092
Материалы	5048,81*3,24	3,24	16 358

	Накопование и значение множителей	Значение	Прямые	
Итого		26 138		
Деревянные конструкции (9, 15, 17)	(8688+144)*1,18*0,9*0,85 (8688+144)*0,63*0,85*0,8	0,9 0,43	7 949 3 798	
Накладные расходы				37 885
Сметная прибыль				
Итого				
Общестроительные работы (19)				
Зарплата	299,82*10,56	10,56	3 166	
Машины и механизмы	14,58*6,26	6,26	91	
Материалы	325,97*5,5	5,5	1 793	
Итого				5 050
Целевые работы при ремонте (19)				
Накладные расходы	(3166+26)*0,78*0,85 (3166+26)*0,63*0,8	0,66 0,5	2 107 1 596	
Сметная прибыль				
Итого				8 753
Отделочные работы (24, 26)				
Зарплата	591,26*10,56	10,56	6 244	
Машины и механизмы	0,61*6,26	6,26	4	
Материалы	304,41*4,28	4,28	1 303	
Итого				7 551
Штукатурные работы при ремонте (24, 26)				
Накладные расходы	(6244+0)*0,79*0,85 (6244+0)*0,5*0,8	0,67 0,4	4 183 2 498	
Сметная прибыль				
Итого				14 232
Отделочные работы (16, 18, 25, 27)				
Зарплата	122,1*10,56	10,56	1 289	
Машины и механизмы	3,16*6,26	6,26	20	
Материалы	239,65*4,28	4,28	1 026	
Итого				2 335
Отделочные работы (16, 18, 25, 27)				
Накладные расходы	(1289+0)*1,05*0,9*0,85 (1289+0)*0,55*0,85*0,8	0,8 0,37	1 031 477	
Сметная прибыль				
Итого				3 843
Общестроительные работы (28)				
Зарплата	170,51*10,56	10,56	1 801	
Машины и механизмы	0	1	0	
Материалы	0	1	0	
Итого				1 801

		Значение	Прямые
Прочие ремонтно-строительные работы (28)			
Накладные расходы		$(1891+0)*0,78*0,85$	0,66
Сметная прибыль		$(1801+0)*0,5*0,8$	0,4
Итого			3 710
Кровля из профилированного листа (5)			
Зарплата		$37,22*10,56$	10,56
Машины и механизмы		$3,29*6,26$	6,26
Материалы		$0*3,24$	3,24
Итого			414
Перекрытия при ремонте (5)			
Накладные расходы		$(393+19)*0,85*0,85$	0,72
Сметная прибыль		$(393+19)*0,8*0,8$	0,64
Итого			975
Общестроительные работы (20, 21, 22, 23, 29)			
Зарплата		$377,4*10,56$	10,56
Машины и механизмы		$31,93*6,26$	6,26
Материалы		$3522,1*5,5$	5,5
Итого			23 557
Крыша, кровли при ремонте (20, 21, 22, 23, 29)			
Накладные расходы		$(3985+0)*0,83*0,85$	0,71
Сметная прибыль		$(3985+0)*0,65*0,8$	0,52
Итого			28 458
Общестроительные работы (30, 31)			
Зарплата		$2120,58*10,56$	10,56
Машины и механизмы		$656,22*6,26$	6,26
Материалы		$8490,92*5,5$	5,5
Итого			73 201
Полы (30, 31)			
Накладные расходы		$(22393+223)*1,23*0,9*0,85$	0,94
Сметная прибыль		$(22393+223)*0,75*0,85*0,8$	0,51
Итого			105 994
Общестроительные работы (32)			
Зарплата		$36,83*10,56$	10,56
Машины и механизмы		$11,12*6,26$	6,26
Материалы		$668,28*5,5$	5,5
Итого			4 135
Деревянные конструкции (32)			

	Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Накладные расходы	$(389+14)*1,18*0,9*0,85$	0,9	363
Сметная прибыль	$(389+14)*0,63*0,85*0,8$	0,43	173
Итого			4 671
Итого во погрузке			6 401
Итого по перевозке			4 086
Итого			10 487
Итого			625 484

	Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого			625 484
НДС	$625484*0,18$	18%	112 587,12
Итого			738 071,12

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПГД СНКО "Региональный фонд"

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПГД СНКО "Региональный фонд"

Н.П. Коновалова

Е.А. Серова