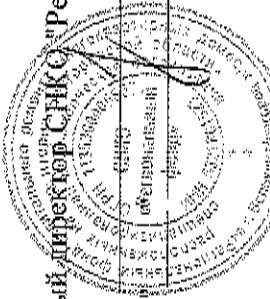


УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор СНКС "Региональный фонд"

А.Ю.Уткин

20 год



ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома  
Новгородская обл., Хвойнинский район, п.Юбилейный, ул.Юности, д.2

По

№ п/п	Наименование работ	Единица	Количество	Примечания
1	3	4	5	6
1	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2	7,28	покрытия
2	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли	7,28	
3	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и	100 м труб и	1,1	покрытий
4	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	100 окон	0,02	
5	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из досок	100 м	0,26	
6	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолякой и	100 м	0,08	
7	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена концов деревянных стропильных с установкой	1 шт.	68	
8	Устройство обрешетки с контробрешёткой с прозорами из досок и брусков под кровлю из профлиста	100 м2	7,28	
9	Отгипоиздитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при	100м2	10,92	
10	Устройство покрытия из рулонных материалов на сухо	100 м2 кровли	7,3	

11	Устройство кровли из профиля по готовым прогонам	100 м2 кровли	7,28
12	Устройство снегозадержания	100 м отражения	1,23
13	Устройство слуховых окон(1,2*0,7)	1 слуховое окно	2
14	Простая окраска масляными составами по дереву слуховых окон	100 м2	0,034
15	Исправление кладки дымовой трубы	100 кирпичей	16,942
16	Онтикуттурирование-неверхностн-дымовых труб	100 м2 поверхности	1,2
17	Окраска вентголовок с подготовкой поверхности цементная	100 м2 фасада	0,88
18	Онтукатуривание поверхности дымовых труб (на чердаке)	100 м2 поверхности	0,34
19	Окраска труб на чердаке известковая	100 м2 фасада	0,67
20	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (10 каналов)	10 шт.	0,2
22	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (4 канала)	10 шт.	0,6
23	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (3 канала)	10 шт.	0,8
24	Очистка чердака от строительного мусора и старого утеплителя	100 т мусора	0,168
25	Устройство покрытия из рулонных материалов на сухо (пароизоляция под утеплитель и на утеплитель)	100 м2 кровли	11,2
26	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или	100 м2	5,61

27	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или		100 м2		5,61
28	Укладка ходовых досок	100 м ходов		1,1	
29	Смена частей канализационного стояка над кровлей патрубка	1 шт.		2	
30	Смена частей канализационного стояка над кровлей флагшки	1 шт.		2	
31	Масляная окраска металлических поверхностей труб и зонгов за 2 раза	100 м2	0,03		
32	Демонтаж якорей в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	100 м2 проемов	0,0064		
33	Установка якорей в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 (0,8*0,8)	100 м2 проемов	0,0064		
34	Масляная окраска якоря за 2 раза	100 м2	0,013		
35	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с порткой	т	42,8		
36	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера	т	42,8		

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

СОСТАВИЛ: Специалист I кат.

Иванюк С.В.

ПРОВЕРИЛ: Зам начальника ОКР

Кацель С.Ф.

ФОРМА № 4  
"СОГЛАСОВАНО"

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

\_\_\_\_\_ 201 г.

Наименование стройки - Новгородская обл., Хвойниковский район, п. Юбилейный, ул.Юности, д.2  
Объект : Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 092/17

Основание: Директивная ведомость  
Чертежи №:

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены ноября 2015 г. (посммо компетенты и градостроительства Новгородской области № УА-3057-И от 23.10.2015г.)

капитальный ремонт крыши из профилированного листа

№ п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Количество	Стоимость на единицу, руб	Общая стоимость, руб.			Зарплата труда рабочих, чел.-ч. не занят. обсл. машин
					Всего		Основной зарплаты	
					дл. изм.	Основной зарплаты	В т.ч. зарплаты	
№ 1 <Нет раздела>								
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	ГЕР46-04-008-04 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Разборка покрытий кровель из полимерных и полуволнистых асбестоцементных листов ЗП=188,89*1,25; ЭММ=30,96*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=15,9*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из асбестоцементных листов	7,28	274,81	38,7	2 001	1 719	282
1.1	509-9900	Строительный мусор	6,552	0	0			0
2	ТЕР48-1-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами ЗП=183,44*1,25; ЭММ=43,07*1,25; ЗПм=9,04*1,25; ТЗТ=15,16*1,25; ТЗТм=0,46*1,25; Кровля из асбестоцементных листов	7,28	283,14	53,84	2 061	1 669	392
2.1	509-9900	Строительный мусор	10,192	0	0			82
			т					0,58
								4,22
								137,96

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	TERp58-3-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Разборка мелких покрытых и обделок из листовой стали ножек, санитарков, жалюбов, отливов, свесов и т.п. ЗП=108,11*1,25; ЭММ=0,21*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗГ=9,1*1,25; ТЗГм=0*1,25; Кровля из асбестоцементных листов	1,1	135,4	0,26	149	149	0	11,38	12,52
3.1	509-9900	Строительный мусор	0,132	0	0		0	0	0	0
4	TERp58-2-02 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Разборка служевых окон прямоугольных односкатных ЗП=3742,53*1,25; ЭММ=10,55*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗГ=309,3*1,25; ТЗГм=0*1,25; Кровля из профилированного листа	0,02	4 691,35	13,19	94	94	0	386,63	7,73
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,112	0	0		0	0	0	0
5	TERp58-5-04 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из досок ЗП=1730,92*1,25; ЭММ=21*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗГ=133,25*1,25; ТЗГм=0*1,25; Кровля из профилированного листа	0,26	3 678,97	26,25	957	957	7	166,56	43,31
5.1	509-9900	Строительный мусор	0,14664	0	0		0	0	0	0
6	TERp58-5-05 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей маузерлатов с осмолкой и обертывание гонтою ЗП=2081,13*1,25; ЭММ=69,79*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗГ=160,21*1,25; ТЗГм=0*1,25; Кровля из профилированного листа	0,08	6 468,1	87,24	517	517	7	200,26	16,02
6.1	509-9900	Строительный мусор	0,1016	0	0		0	0	0	0
7	TERp58-5-07 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена концов деревянных стропильных с установкой стоеч под стропильные ноги ЗП=55,08*1,25; ЭММ=37,06*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗГ=4,24*1,25; ТЗГм=0*1,25; Кровля из профилированного листа	68	182,74	46,33	12 426	4 682	3 150	5,3	360,4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	TERp58-12-02 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Устройство обрешетки с профлистом из досок и брусков под кровлю из профлиста ЗП=258,34*1,25; ЭММ=31,85*1,25; ЗПм=6,29*1,25; ТЗГ=21,35*1,25; ТЗГм=0,32*1,25; Кровля из профилированного листа	7,28	1 921,96	39,81	13 992	2 351	290	26,69	194,3
9	TER10-01-032-02 (0) МДС38.Пр.3.11.2 МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство контробрешетки(Применит) V=7,28*0,6; ЗП=220,34*1,25*1,15; ЭММ=39,71*1,25*1,25; ЗПм=2,95*1,25*1,25; ТЗГ=15,04*1,25*1,15; ТЗГм=0,15*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа	100 м2	322,93	7,86			57	0,4	2,91
10	TER26-02-018-02 (0) МДС35.п.4.7 [113-3671]	Огнебиозапирное покрытие деревянных конструкций составом "Пирникс" любой модификации при помощи аэрозольно-каельного 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; ТЗГ=8,87*1,15; ТЗГм=0,09*1,25; Кровля из профилированного листа	4,368	1 928,02	62,05	8 422	1 384	271	21,62	94,44
10.1	[113-3671]	Антасентик-антинир "НИРИЛАКС 3000" для древесины	10,92	253,18	98,46	2 765	1 595	1 075	10,2	111,38
11	TERp58-13-01 (0) МДС38.Пр.3.11. 2	Устройство покрытия из рулонных материалов на сухо (паронолияния под утеплитель и на утеплитель) ЗП=55,19*1,25; ЭММ=6,35*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗГ=4,52*1,25; ТЗГм=0*1,25; Кровля из профилированного листа	100 м2	146,07	1,9			21	0,11	1,2
11.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А(или аналог)	226,044 кг	17,63		3 985				
12	TER12-01-023-01 (0) МДС38.Пр.3.11. 2; МДС35.п.4.7	Устройство кровли из профлиста по готовым профилям (Применительно) ЗП=506,67*1,25*1,15; ЭММ=1,27,49*1,25*1,25; ЗПм=15,53*1,25*1,25; ТЗГ=38,53*1,25*1,15; ТЗГм=0,79*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа	7,28	23 203,74	199,2	168 923	5 302	1 450	55,38	403,17
12.1	[101-4136]	Металлическая "Монтеррей" (Использована)	100 м2	728,34	24,26			177	1,24	9,03
12.2	[101-4335]	Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,7	888,16 м2	76,02		- 157 018			67 518	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12.3	[101-4128]	Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	72,8 м <sup>2</sup>	177,09		12 892				
13	TER12-01-012-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	Устройство снегозадержания ЗП=89,98*1,25*1,15; ЭММ=60,7*1,25*1,25; ЗПм=5,7*1,25*1,25; Т3Г=6,67*1,25*1,15; Т3Гм=0,29*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа	1,23 м <sup>2</sup>	3 493,48	94,85	4 297	159	117	9,59	11,8
13.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобразованием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,369 т	10 826,75		-3 995				
13.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый	61,5 шт.	155,6		9 569				
14	TER10-01-003-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	Устройство слуховых окон(1,2*0,7) ЗП=86,12*1,25*1,15; ЭММ=24,52*1,25*1,25; ЗПм=2,16*1,25*1,25; Т3Г=6,63*1,25*1,15; Т3Гм=0,11*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа	2 1 слуховое окно	479,85 м <sup>2</sup>	38,31	960	248	77	9,53	19,06
14.1	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий пищаль 0,3-0,4 м <sup>2</sup>	-1 м <sup>2</sup>	163,21		-163		7	0,18	0,36
14.2	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	1,68 м <sup>2</sup>	454,71		764				
14.3	[101-0901]	Скобовые изделия для оконных блоков с раздельными двойными перепетками жилых зданий двухстворных (неравномерно от высоты)	2 комплект	41,1		82				
15	TER15-04-024-05 (0) МДС35.п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву слуховых окон ЗП=593,41*1,15; ЭММ=4,6*1,25; ЗПм=0,2*1,25; Т3Г=44,55*1,15; Т3Гм=0,01*1,25; Отделочные работы	0,034 м <sup>2</sup>	782,71	5,75	27	23	0	51,23	1,74
15.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000833 т	29 000		24				
16	TER10-10-01 (0)	Исправление кладки дымовой трубы V=4,3*394*100; Общестроительные работы	16,942 м <sup>2</sup>	228,34	9,25	3 869	3 223	157	14,77	250,23
			100 кирпичей	190,24	1,57			27	0,08	1,36

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250х120х65 мм, марка 100	1,6942 6000 шт.	1 779,85					3 015	
16.2	509-9900	Строительный мусор	8,64042 т	0		0				
17	TERp61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб Отделочные работы	1,2 100 м <sup>2</sup> поверхности	2 818,46 1,9 0	3 382	2 231	2	131,4		157,68
18	TER15-04-011-03 (0) МДС35.п.4.7	Окраска вентиляторов с подогревкой поверхности пленочная ЗП=130, 29*1,15; ЭММ=9,94*1,25; ЗПы=0*1,25; Г3Т=10,03*1,15; Г3Тм=0*1,25; Отделочные работы	0,88 100 м <sup>2</sup> фасада	660,36 149,83 0	12,43 581	132	11	11,53		10,15
19	TERp61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (на террасе) Отделочные работы	0,34 100 м <sup>2</sup> поверхности	2 818,46 1,9 0	958	632	1	131,4		44,68
20	TER15-04-011-01 (0) МДС35.п.4.7	Окраска труб на чердаке известковая ЗП=82, 1*1,15; ЭММ=2,41*1,25; ЗПы=0*1,25; Г3Т=6,32*1,15; Г3Тм=0*1,25; Отделочные работы	0,67 100 м <sup>2</sup> фасада	141,12 94,42 0	3,01 95	63	2	7,27		4,87
21	TERp58-21-01 (0)	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (10 каналов) Кровля из оцинкованной стали	0,2 10 шт.	1 449,01 231,38 0	3,17 290	46	1	18,6		3,72
21.1	509-9900	Строительный мусор	0,0104 т	0	0			0	0	0
22	TERp58-21-02 (0) к=9	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 ЗП=64,69*9; ЭММ=1,06*9; ЗПы=0*9; Мат=359,21*9; Г3Т=5,2*9; Г3Тм=0*9; Кровля из оцинкованной стали	0,2 10 шт.	3 824,64 582,21 0	9,54 0	765	116	2	46,8	9,36
22.1	509-9900	Строительный мусор	0,015 т	0	0			0	0	0
23	TERp58-21-01 (0)	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (4 канала) Кровля из оцинкованной стали	0,6 10 шт.	1 449,01 231,38 0	3,17 0	869	139	2	18,6	11,16
23.1	509-9900	Строительный мусор	0,0312 т	0	0			0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
24	ТЕРр58-21-02 (0) $\kappa=3$	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 ЗП=64,69*3; ЭММ=1,06*3; ЗНм=0*3; Мат=359,21*3; ТЗТ=5,2*3; ТЗН=0*3; Кровли из оцинкованной стали	0,6 10 шт.	1 274,88 194,07	3,18 0	765 116	2	15,6	9,36	
24.1	509-9900	Строительный мусор	0,009 т	0	0					
25	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена концов на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (3 канала) Кровли из оцинкованной стали	0,8 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	1 159 185	3	18,6	14,88	
25.1	509-9900	Строительный мусор	0,0416 т	0	0					
26	ТЕРр58-21-02 (0) $\kappa=2$	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 ЗП=64,69*2; ЭММ=1,06*2; ЗНм=0*2; Мат=359,21*2; ТЗТ=5,2*2; ТЗН=0*2; Кровли из оцинкованной стали	0,8 10 шт.	849,92 129,38	2,12 0	680 104	2	10,4	8,32	
26.1	509-9900	Строительный мусор	0,012 т	0	0					
27	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка чердаха от строительного мусора и старого утеплителя $V=28*0,6/100$ ; Общестроительные работы	0,168 100 т	2 368,24 2 368,24	0 0	398 398	0	214,32	36,01	
27.1	509-9900	Строительный мусор	16,8 т	0	0					
28	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (пароизоляция под утеплитель и на утеплитель) $V=561*2/100$ ; Общестроительные работы	11,22 100 м <sup>2</sup>	84,46 55,19	6,35 0	948 71	71	4,52	50,71	
28.1	[101-7194]	ИЗОСТАН А(для аналога)	1 290,3 м <sup>2</sup>	5,11	6 593				0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
29	TER11-01-069-01	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или магов минераловатных или стекловолокнистых (Первый слой толщ. 50 мм)	5,61	583,36	137,86	3 273	2 499	773	32,64	183,11
(0) МДС5.п.4.7		ЗП=387,39*1,15; ЭММ=110,29*1,25; ЗПм=3,54*1,25; Г3Г=28,38*1,15; Г3Гм=0,18*1,25; Общестроительные работы	100 м2	445,5	4,43			25	0,23	1,29
29.1	[104-0999]	Плиты минераловатные толщина 50 мм	577,83	26,33		15 214				
30	TER11-01-009-01	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или магов минераловатных или стекловолокнистых (Второй слой)	5,61	583,36	137,86	3 273	2 499	773	32,64	183,11
(0) МДС5.п.4.7		ЗП=387,39*1,15; ЭММ=110,29*1,25; ЗПм=3,54*1,25; Г3Г=28,38*1,15; Г3Гм=0,18*1,25; Общестроительные работы	100 м2	445,5	4,43			25	0,23	1,29
30.1	[104-0999]	Плиты минераловатные толщина 50 мм	577,83	26,33		15 214				
31	TER10-01-023-01	Укладка ходовых досок	1,1	1 085,2	16,85	1 194	61	19	4,37	4,81
(0) МДС5.п.4.7		ЗП=48,53*1,15; ЭММ=13,48*1,25; ЗПм=1,57*1,25; Г3Г=3,8*1,15; Г3Гм=0,08*1,25; Общестроительные работы	100 м ходов	55,81	1,96			2	0,1	0,11
32	TERp65-38-01	Смена частей канализационного стояка на кровлей патрубка	2	182,58	0	365	80	0	3,15	6,3
(0)		Кровли из профилированного листа	1 инт.	39,88	0			0	0	0
32.1	[103-0917]	Трубы чугунные канализационные длиной 2 м, диаметром 150 мм	-4	89,26		- 357				
32.2	[201-1101]									
33	TERp65-38-02	Смена частей канализационного стояка на кровлей фитингами	2	110,18	0	220	35	0	1,38	2,76
(0)		Кровли из профилерованного листа	1 инт.	17,47	0			0	0	0
34	TER15-04-030-03	Масляная окраска металлических поверхностей труб и зонтов за 2 раза	0,03	695,49	4,43	21	19	0	46,68	1,4
(0) МДС5.п.4.7		ЗП=547,56*1,15; ЭММ=3,54*1,25; ЗПм=0,2*1,25; Г3Г=40,59*1,15; Г3Гм=0,01*1,25; Отделочные работы	100 м2	629,69	0,25			0	0,01	0
		поверхности								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
34.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000738 т	29 000		21				
35	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС36 п.3.3.1	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м <sup>2</sup> V=0,64*100; ЗП=1837,72*0,8; ЭММ=1341,95*0,8; ЗПм=214,69*0,8; Мат=2637,87*0; ТЗГ=142,68*0,8; Кровля из профилированного листа	0,0064 100 шт проемов	2 543,74 1 470,18 171,75	1 073,56	16	9	7	114,14	0,73
36	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС35 п.4.7	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м <sup>2</sup> (0,8*0,8) V=0,64*100; ЗП=1837,72*1,15; ЭММ=1341,95*1,25; ЗПм=214,69*1,25; ТЗГ=142,68*1,15; ТЗГм=10,92*1,25; Общестроительные работы	0,0064 100 м2 проемов	6 428,69 2 113,38 268,36	1 677,44	41	14	11	164,08	1,05
36.1	[203-0236]	Люки и пазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной облицовкой и защелкой окникованнойстью сталью полотен и коробок односторонние ДЛ 10-10, площадь 0,97 м <sup>2</sup> ; ДЛ 13-10, площадь 1,26 м <sup>2</sup>	0,64	589,59		377				
36.2	[111-0123]	Замок винтовой висячий с ключом	1,306122 шт.	64,97			85			
36.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,013061 100 шт.	1 142,69			15			
36.4	[101-0953]	Ручка-скоба	1,306122 шт.	21,69			28			
36.5	[101-0956]	Петля накладная	2,612245 шт.	11,58			30			
37	ТЕР15-04-030-02 (0) МДС35 п.4.7	Масляная окраска люка за 2 раза ЗП=164,71*1,15; ЭММ=3,54*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗГ=12,21*1,15; ТЗГм=0,01*1,25; Отделочные работы	0,013 100 м2 окрашиваемой поверхности	264,38 -189,42 0,25	4,43 0	3	2	0	14,04 0,01	0,18 0
37.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000355 т	29 000		10				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
38	TCC1[pr01-01-01-04_1]	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой арматуру	42,8	374,5	0	16 029	0	0	0	
		Цед=53,5*7; <Нет вида работ>								
39	TCC1[pr03-21-01-04_8]	Перевозка грузов I класса автомобилиями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 48 км Цед=30,19*7,17; <Нет вида работ>	42,8	216,4623	0	9 264	0	0	0	
ИТОГО:										
			219 866	33 870	9 015	457				2 594,27
										23,53

Наименование и значение множителей		Значение	Примечание
<b>Кровля из асбестоцементных листов (2, 3)</b>			

Зарплата 1818\*10,05 10,05 18 271  
Машины и механизмы 392\*6,26 6,26 2 454  
Материалы 0 0 0

Итого 1 20 725

Крыши, кровли при ремонте (2, 3)

Накладные расходы (18271+824)\*0,83\*0,85 0,71 13 557  
Сметная прибыль (18271+824)\*0,65\*0,8 0,52 9 929

Итого 44 211

Кровля из асбестоцементных листов (1)

Зарплата 1719\*10,05 10,05 17 276  
Машины и механизмы 282\*6,26 6,26 1 765  
Материалы 0 0 0

Итого 1 19 041

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

Накладные расходы (17276+0)\*1,1\*0,9\*0,85 0,84 14 512  
Сметная прибыль (17276+0)\*0,7\*0,85\*0,8 0,48 8 292

Итого 41 845

Кровля из профилированного листа (4, 5, 6, 7, 8, 11)

Зарплата 8400\*10,05 10,05 84 420  
Машины и механизмы 3512\*6,26 6,26 21 985  
Материалы 21079\*3,24 3,24 68 296

Итого 174 701

Крыши, кровли при ремонте (4, 5, 6, 7, 8, 11)

Накладные расходы (84420+573)\*0,83\*0,85 0,71 60 345  
Сметная прибыль (84420+573)\*0,65\*0,8 0,52 44 196

	Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого			279 242
Кровля из профилированного листа (10)			
Зарплата	1595*10,05	10,05	16 030
Машины и механизмы	1075*6,26	6,26	6 730
Материалы	4079*3,24	3,24	13 216
Итого			35 976
Теплоизоляционные работы (10)			
Накладные расходы	(16030+211)*1*0,9*0,85	0,77	12 506
Сметная прибыль	(16030+211)*0,7*0,85*0,8	0,48	7 796
Итого			56 278
Кровля из профилированного листа (12, 13)			
Зарплата	5461*10,05	10,05	54 883
Машины и механизмы	1567*6,26	6,26	9 809
Материалы	95158*3,24	3,24	308 312
Итого			373 004
Кровли (12, 13)			
Накладные расходы	(54883+1889)*1,2*0,9*0,85	0,92	52 230
Сметная прибыль	(54883+1889)*0,65*0,85*0,8	0,44	24 980
Итого			450 214
Кровля из профилированного листа (9, 14, 35)			
Зарплата	1641*10,05	10,05	16 492
Машины и механизмы	355*6,26	6,26	2 222
Материалы	8085*3,24	3,24	26 195
Итого			44 909
Деревянные конструкции (9, 14, 35)			
Накладные расходы	(16492+281)*1,18*0,9*0,85	0,9	15 096
Сметная прибыль	(16492+281)*0,63*0,85*0,8	0,43	7 212
Итого			67 217
Общестроительные работы (16)			
Зарплата	3223*10,05	10,05	32 391
Машины и механизмы	157*6,26	6,26	983
Материалы	3504*5,5	5,5	19 272
Итого			52 646
Печные работы при ремонте (16)			
Накладные расходы	(32391+27)*0,78*0,85	0,66	21 557
Сметная прибыль	(32391+27)*0,63*0,8	0,5	16 331
Итого			90 534

	Назначование и значение множителей	Значение	Прибыль
<b>Отделочные работы (15, 18, 20, 34, 37)</b>			
Зарплата		239*10,05	10,05
Машины и механизмы		13*6,26	6,26
Материалы		528*4,28	4,28
Итого		528*4,28	4 743
<b>Отделочные работы (15, 18, 20, 34, 37)</b>			
Накладные расходы		(2402+0)*1,05*0,9*0,85	0,8
Сметная прибыль		(2402+0)*0,55*0,85*0,8	0,37
Итого		0,37	7 554
<b>Отделочные работы (17, 19)</b>			
Зарплата		2863*10,05	10,05
Машины и механизмы		3*6,26	6,26
Материалы		1474*4,28	4,28
Итого		1474*4,28	35 101
<b>Штукатурные работы при ремонте (17, 19)</b>			
Накладные расходы		(28773+0)*0,79*0,85	0,67
Сметная прибыль		(28773+0)*0,5*0,8	0,4
Итого		0,4	65 888
<b>Общестроительные работы (31, 36)</b>			
Зарплата		75*10,05	10,05
Машины и механизмы		30*6,26	6,26
Материалы		1666*5,5	5,5
Итого		1666*5,5	9 163
<b>Деревянные конструкции (31, 36)</b>			
Накладные расходы		(754+40)*1,18*0,9*0,85	0,9
Сметная прибыль		(754+40)*0,63*0,85*0,8	0,43
Итого		0,43	10 105
<b>Кровля из профилированного листа (32, 33)</b>			
Зарплата		115*10,05	10,05
Машины и механизмы		0*6,26	6,26
Материалы		315*3,24	3,24
Итого		315*3,24	11 161
<b>Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: смена труб и другие виды ремонтных работ (32, 33)</b>			
Накладные расходы		(1156+0)*1,03*0,85	0,88
Сметная прибыль		(1156+0)*0,6*0,8	0,48
Итого		0,48	3 749
<b>Общестроительные работы (29, 30)</b>			

	Накладные и значение множителей	Значение	Прямые
Зарплата	4998*10,05	10,05	50 230
Машины и механизмы	1546*6,26	6,26	9 678
Материалы	30428*5,5	5,5	167 354
Итого			227 262
Попы (29, 30)			
Накладные расходы	(50230+503)*1,23*0,9*0,85	0,94	47 689
Сметная прибыль	(50230+503)*0,75*0,85*0,8	0,51	25 874
Итого			300 825
Кровли из оцинкованной стали (21, 22, 23, 24, 25, 26)			
Зарплата	706*10,05	10,05	7 095
Машины и механизмы	12*6,26	6,26	75
Материалы	3813*3,3	3,3	12 583
Итого			19 753
Крыши, кровли при ремонте (21, 22, 23, 24, 25, 26)			
Накладные расходы	(7095+0)*0,83*0,85	0,71	5 037
Сметная прибыль	(7095+0)*0,65*0,8	0,52	3 689
Итого			28 479
Общестроительные работы (27)			
Зарплата	398*10,05	10,05	4 000
Машины и механизмы	0	0	0
Материалы	0	0	0
Итого			4 000
Прочие ремонтно-строительные работы (27)			
Накладные расходы	(4000+0)*0,78*0,85	0,66	2 640
Сметная прибыль	(4000+0)*0,5*0,8	0,4	1 600
Итого			8 240
Общестроительные работы (28)			
Зарплата	619*10,05	10,05	6 221
Машины и механизмы	71*6,26	6,26	444
Материалы	6850*5,5	5,5	37 675
Итого			44 340
Крыши, кровли при ремонте (28)			
Накладные расходы	(6221+0)*0,83*0,85	0,71	4 417
Сметная прибыль	(6221+0)*0,65*0,8	0,52	3 235
Итого			51 992
Итого по перевозке			16 029
Итого по перевозке			9 264

Назначение и значение множителей		Значение	Прямые
Итого		25 293	
Итого		1 532 722	

Назначение и значение множителей		Значение	Прямые
Итого		1532722*0,18	
НДС		275 889,96	
Итого		1 808 641,96	

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОГПД СНКО "Региональный фонд"

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОГПД СНКО "Региональный фонд"

Н.П.Коновалова

Е.А.Серова