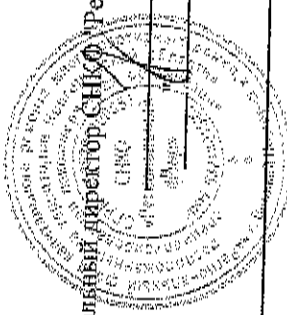


УТВЕРЖДАЮ



Генеральный директор СНИО "Региональный фонд"  
А.Ю.Уткин  
20 \_\_\_\_ год

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома  
Новгородская обл, г.Старая Русса, ул.Санкт-Петербургская, д.№ 13/63  
Наименование работ

№ п/п	Единица измерения	Количество	Примечания
1	4	5	6
1	100 м2 кровли	8,258	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами
2	100 м труб и покрытый	0,82	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.
3	100 м2 покрытия	8,258	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов
4	100 м2 подшивки	0,672	Разборка подшивки карнизов
5	100 м2	8,258	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из профлиста
6	1 м3	4,95	Устройство контробрешетки
7	100 м2 кровли	8,258	Устройство покрытия из рулонных материалов (подкровельная пароизоляция)
8	100 м2 кровли	8,258	Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам средней сложности (4х скатная)
9	100 м ограждения	1,30	Устройство снегозадержания
10	100 м2	11,90	Огнезащитное покрытие деревянные конструкций составом "Пирилас" любой модификации при помощи аэрозольно-
11	100 м2 потолка	0,672	Подшивка карнизов досками
12	100 м2	0,672	Простая окраска масляными составами по дереву карнизов
13	100 м	1,31	Разборка парашетных решеток
14	100 м ограждения	1,31	Ограждение кровель перилами
15	100 окон	0,02	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных

16	Устройство слуховых окон (1,2*1,1) с установкой жалюз-решётки	1 слуховое окно	2
17	Простая окраска масляными составами по дереву заполненных оконных проемов(слуховые окна)	100 м2	0,086
18	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м	1,87
19	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из досок	100 м	0,355
20	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	100 м	0,06
21	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена концов деревянных стропильных с установкой стоек под стропильные	1 шт.	12
22	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо под утеплитель и на утеплитель.	100 м2 кровли	11,892
23	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ.50 мм (первый слой)	100 м2	5,946
24	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ.50 мм (второй слой)	100 м2	5,946
25	Укладка ходовых досок	100 м ходов	1,224
26	Исправление кладки дымовой трубы	100 кирпичей	1,576
27	Оштукатуривание поверхности дымовых труб	100 м2	0,408
28	Окраска труб по подготовленной поверхности цементная	100 м2 фасада	0,408
29	Оштукатуривание поверхности дымовых труб	100 м2	0,323
30	Окраска труб по подготовленной поверхности известковая	100 м2 фасада	0,646
31	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал(6 каналов)	10 шт.	0,3
32	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (4 канала)	10 шт.	0,6
33	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	100 м2 проемов	0,01
34	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	100 м2 проемов	0,01
35	Смена мелких покрытий из листовой стали в кровлях из рулонных и штучных материалов настенных желобов	100 м покрытия	1,344

36	Смена прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмостей	100 м	0,992
37	Смена колен водосточных труб с земли, лестниц и подмостей	100 шт.	0,08
38	Смена отливов (отметов) водосточных труб	100 шт.	0,08
39	Смена воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмостей	100 шт.	0,08
40	Смена ухватов для водосточных труб в каменных стенах	100 шт.	0,5
41	Разборка обшивки труб из листовой стали	1 м2	0,19
42	Отбивка штукатурки с поверхностей труб	100 м2	0,317
43	Разборка обшивки труб из досок	1 м2	0,0
44	Обшивка труб досками обшивки	100 м2	0,507
45	Обливка труб из листовой оцинкованной стали	100 м2	0,507
46	Устройство козлаков над шахтами в два канала	1 козлак	6
47	Установка зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром 2600 мм	1 зонт	6
48	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	26,382
49	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии до 4 км	т	26,382

Применены коэффициенты - 1,15, 1,25 (МДС35л.4.7), к=1,25 сложная кровля, 4х скат, уклон более 27град.(МДС38.Пр.3.11.2)

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОКР

ПРОВЕРИЛ: Зам.начальника ОКР



Джумаев А.А.



Кацель С.Ф.

ФОРМА № 4  
"СОГЛАСОВАНО"

"УТВЕРЖДАЮ" Генеральный директор

СНКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин

201 г.

Наименование стройки - Новгородская обл, г.Старая Русса, ул. Санкт-Петербургская, д. № 13/63  
Объект : Капитальный ремонт сканной крыши многоквартирного дома

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 505/17

Основание: Дефектная ведомость  
Чертежи №

капитальный ремонт кровли

Сметная стоимость - 2 080,106 тыс.руб  
Нормативная трудоемкость - 2 791,07 чел-ч  
Сметная заработная плата - 383,808 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г., с индексацией в цены февраля 2016 года

№ 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. обл. машин	
			ед. изм.	сд. изм.	Всего	Экспл. машин	В т.ч. зарплата	Всего	Основной зарплата	Экспл. машин		В т.ч. зарплата
№1 <Нет раздела>												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
1	ТЕРр58-1-01 (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. Строительный мусор	8,258  100 м2 кровли	283,14  229,3	53,84  11,3	2 338,17	1 893,56	444,61	18,95	156,49		
1.1	509-9900		11,5612 т	0		0		93,32	0,58	4,79		
2	ТЕРр58-3-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали поясков, сандрижков, желобов, отливов, свесов и т.п. ЗП=108,11*1,25; ЭММ=0,21*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=9,1*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из асбестоцементных листов	0,82	135,4	0,26	111,03	110,81	0,21	11,38	9,33		
			100 м труб и покрытий	135,14	0			0	0	0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1	509-9900	Строительный мусор	0,0984 т	0		0				
3	ТЕР46-04-008-04 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Разборка покрытий кровель из волнистых 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	8,258 100 м2 покрытия	274,81 236,11	38,7 0	2 269,38	1 949,8	319,58 0	19,88 0	164,17 0
3.1	509-9900	Строительный мусор	7,4322 т	0		0				
4	ТЕРр54-3-01 (0)	Разборка подшивки карнизов Кровля из профилированного листа	0,672 100 м2 подшивки	361,65 332,29	29,36 15,73	243,03	223,3	19,73 10,57	28,87 0,8	19,4 0,54
4.1	509-9900	Строительный мусор	1,60608 т	0		0				
5	ТЕРр58-12-02 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусьев под кровлю из профлиста ЗП=258,34*1,25; ЭММ=31,85*1,25; ЗПм=6,29*1,25; ТЗТ=21,35*1,25; ТЗТм=0,32*1,25; Кровля из профилированного листа	8,258 100 м2	1 921,96 322,93	39,81 7,86	15 871,55	2 666,76	328,75 64,91	26,69 0,4	220,41 3,3
6	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	Устройство контрофрешет ЗП=220,34*1,25*1,15; ЭММ=39,71*1,25*1,25; ЗПм=2,95*1,25*1,25; ТЗТ=15,04*1,25*1,15; ТЗТм=0,15*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа	4,95 1 м3	1 928,02 316,74	62,05 4,61	9 543,7	1 567,86	307,15 22,82	21,62 0,24	107,02 1,19
7	ТЕРр58-13-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Устройство покрытия из рулонных материалов (подкровельная пароизоляция) ЗП=55,19*1,25; ЭММ=6,35*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=4,52*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из профилированного листа	8,258 100 м2 кровли	99,85 68,99	7,94 0	824,56	569,72	65,57 0	5,65 0	46,66 0
7.1	[101-7201]	ИЗОСПАН ДМ	949,67 м2	6,85		6 505,24				
8	ТЕР12-01-023-02 (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	Устройство кровли из профнастила по готовым прогонам средней сложности (4х скатная) (Применительно) ЗП=542,17*1,25*1,15; ЭММ=127,49*1,25*1,25; ЗПм=15,53*1,25*1,25; ТЗТ=41,23*1,25*1,15; ТЗТм=0,79*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа	8,258 100 м2 кровли	24 825,49 779,37	199,2 24,26	205 008,9	6 436,04	1 644,99 200,34	59,27 1,24	489,45 10,24

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	-1 057,024 м2	176,79		- 186 871,27				
8.2	[101-4535]	Профилист оцинкованный НС35-1000-0,7	1 057,024 м2	76,02		80 354,96				
8.3	[101-4128]	Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	82,58 м2	177,09		14 624,09				
9	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	Устройство снегозадержания (Применительно) ЗП=89,98*1,25*1,15; ЭММ=60,7*1,25*1,25; ЗПм=5,7*1,25*1,25; ТЗТ=6,67*1,25*1,15; ТЗТм=0,29*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа	1,3 100 м ограждения	3 493,48 129,35	94,85 8,91	4 541,52	168,16 11,58	123,31 0,45	9,59 0,59	12,47 0,59
9.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,39 т	10 826,75		-4 222,43				
9.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	65 шт.	155,6		10 114				
10	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	Огнезащитное покрытие деревянных конструктивный составом "Тирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 ЗП=127,02*1,25*1,15; ЭММ=78,77*1,25*1,25; ЗПм=1,52*1,25*1,25; ТЗТ=8,87*1,25*1,15; ТЗТм=0,09*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа	11,9 100 м2	314,33 182,6	123,08 2,38	3 740,53	2 172,94 28,32	1 464,65 0,14	12,75 0,14	151,73 1,67
10.1	... [113-8071]	Антисептик-антгнирев "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	246,33 кг	17,63		4 342,8				
11	ТЕР10-01-022-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	Подшивка карнизов досками ЗП=753,89*1,25*1,15; ЭММ=70,22*1,25*1,25; ЗПм=3,93*1,25*1,25; ТЗТ=57,33*1,25*1,15; ТЗТм=0,2*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа	0,672 100 м2 потолка	5 133,32 1 083,71	109,73 6,14	3 449,59	728,25 4,13	73,74 0,31	82,41 0,21	55,38 0,21
12	ТЕР15-04-024-02 (0) МДС35.п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву карнизов ЗП=433,7*1,15; ЭММ=5,66*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=32,56*1,15; ТЗТм=0,01*1,25; Огделочные работы	0,672 100 м2 окрашиваемой поверхности	819,03 498,76	7,08 0,25	550,39	335,17 4,76	37,44 0,17	37,44 0,01	25,16 0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,02063	29 000		598,28				
13	ТЕРр58-4-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Разборка паралельных решеток ЗП=177,45*1,25; ЭММ=1,64*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=14,8*1,25; ТЗТМ=0*1,25; Кровля из профилированного листа	1,31 100 м паралельных решеток	223,86 221,81	2,05 0	293,26	290,57	2,69 0	18,5 0	24,24 0
13.1	509-9900	Строительный мусор	1,048	0		0				
14	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	Ограждение кровель перилами ЗП=89,98*1,25*1,15; ЭММ=60,7*1,25*1,25; ЗПМ=5,7*1,25*1,25; ТЗТ=6,67*1,25*1,15; ТЗТМ=0,29*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа	1,31 100 м ограждения	3 493,48 129,35	94,85 8,91	4 576,46	169,45	124,25 11,67	9,59 0,45	12,56 0,59
15	ТЕРр58-2-02 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных ЗП=3742,53*1,25; ЭММ=10,55*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=309,3*1,25; ТЗТМ=0*1,25; Кровля из профилированного листа	0,02 100 окон	4 691,35 4 678,16	13,19 0	93,83	93,56	0,26 0	386,63 0	7,73 0
15.1	509-9900	Строительный мусор	0,112	0		0				
16	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	Устройство слуховых окон (1,2*1,1) ЗП=86,12*1,25*1,15; ЭММ=24,52*1,25*1,25; ЗПМ=2,16*1,25*1,25; ТЗТ=6,63*1,25*1,15; ТЗТМ=0,11*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа	2 1 слуховое окно	479,85 123,8	38,31 3,38	959,7	247,6	76,62 6,76	9,53 0,18	19,06 0,36
16.1	[101-0901]	Скобы для оконных блоков с раздельными двойными перелетами жилых зданий двустворных (независимо от высоты)	2 комплект	41,1		82,2				
16.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	-1 м2	163,21		- 163,21				
16.3	[203-0177]	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	2,64 м2	454,71		1 200,43				
17	ТЕР15-04-024-05 (0) МДС35.п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву заполнений 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	0,086 100 м2 окрашиваем ой поверхности	782,71 682,42	5,75 0,25	67,31	58,69	0,49 0,02	51,23 0,01	4,41 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,002107 т	29 000		61,1				
18	ТЕРр58-5-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног распиловкой досками с двух сторон ЗП=517,9*1,25; ЭММ=38,14*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=39,87*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из профилированного листа	1,87  100 м	3 855,4  647,39	47,68  0	7 209,6	1 210,62	89,16  0	49,84  0	93,2  0
19	ТЕРр58-5-04 (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; ТЗТ=133,25*1,25; ТЗТм=0*1,25; Общеподрядные работы	0,355  100 м	3 678,97  2 163,65	26,25  0	1 306,03	768,1	9,32  0	166,56  0	59,13  0
19.1	509-9900	Строительный мусор	0,20022 т	0		0				
20	ТЕРр58-5-05 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена отдельных частей мауэрлатов с осколкой и обертывание толью ЗП=2081,13*1,25; ЭММ=69,79*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=160,21*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из профилированного листа	0,06  100 м	6 468,1  2 601,41	87,24  0	388,09	156,08	5,23  0	200,26  0	12,02  0
20.1	509-9900	Строительный мусор	0,0762 т	0		0				
21	ТЕРр58-5-07 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена концов деревянных стропильных с установкой стоек под стропильные ноги ЗП=55,08*1,25; ЭММ=37,06*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=4,24*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из профилированного листа	12  1 шт.	182,74  68,85	46,33  0	2 192,88	826,2	555,96  0	5,3  0	63,6  0
22	ТЕРр69-9-01 (0)	Уборка старого утеплителя с перекрытия V=29,7*0,6/100; Общеподрядные работы	0,1782  100 т мусора	2 368,24  2 368,24	0  0	422,02	422,02	0  0	214,32  0	38,19  0
22.1	509-9900	Строительный мусор	17,82 т	0		0				
23	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо под утеплитель и на утеплитель V=594,6*2/100; Общеподрядные работы	11,892  100 м2 кровли	84,46  55,19	6,35  0	1 004,4	656,32	75,51  0	4,52  0	53,75  0



I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
23.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А	1 367,58 м2	5,11		6 988,33				
24	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=110,29*1,25; ЗПм=3,54*1,25; ТЗТ=28,38*1,15; ТЗТм=0,18*1,25; Общестроительные работы	5,946 100 м2 изолируемо й поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	3 468,66	2 648,94	819,72 26,34	32,64 0,23	194,08 1,37
24.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	30,62 м3	346,37		10 605,85				
25	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных 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	5,946 100 м2 изолируемо й поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	3 468,66	2 648,94	819,72 26,34	32,64 0,23	194,08 1,37
25.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	30,62 м3	346,37		10 605,85				
26	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	1,224 100 м ходов	1 085,2 55,81	16,85 1,96	1 328,28	68,31	20,62 2,4	4,37 0,1	5,35 0,12
27	ТЕР60-10-01 (0)	Исправление кладки дымовой трубы V=0,4*39,4/100; Общестроительные работы	1,576 100 кирпичей	228,34 190,24	9,25 1,57	359,86	299,82	14,58 2,47	14,77 0,08	23,28 0,13
27.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	0,1576 1000 шт.	1 779,85		280,5				
27.2	509-9900	Строительный мусор	0,805 т	0		0				
28	ТЕР61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб Отделочные работы	0,408 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	1 149,93	758,6	0,78 0	131,4 0	53,61 0
29	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС35.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	0,408 100 м2 фасада	586,51 107,69	12,36 0	239,3	43,94	5,04 0	8,08 0	3,3 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
30	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб Отделочные работы	0,323 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	9 10,36	600,56	0,61 0	131,4 0	42,44
31	ТЕРр15-04-013-01 (0) МДС35.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	0,646 100 м2 фасада	82,12 67,86	2,95 0	53,05	43,84	1,91 0	5,09 0	3,29 0
32	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена колачков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал(6 каналов) Общестроительные работы	0,3 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	434,7	69,41	0,95 0	18,6 0	5,58 0
32.1	509-9900	Строительный мусор	0,0156 т	0		0		0	0	0
33	ТЕРр58-21-02 (0) к=5	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 ЗП=64,69*5; ЭММ=1,06*5; ЗПм=0*5; Мат=359,21*5; ТЗТ=5,2*5; ТЗТм=0*5; Общестроительные работы	0,3 10 шт.	2 124,8 323,45	5,3 0	637,44	97,04	1,59 0	26 0	7,8 0
33.1	509-9900	Строительный мусор	0,0045 т	0		0				
34	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена колачков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (4 каналов) Общестроительные работы	0,6 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	869,41	138,83	1,9 0	18,6 0	11,16 0
34.1	509-9900	Строительный мусор	0,0312 т	0		0		0	0	0
35	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 ЗП=64,69*3; ЭММ=1,06*3; ЗПм=0*3; Мат=359,21*3; ТЗТ=5,2*3; ТЗТм=0*3; Общестроительные работы	0,6 10 шт.	1 274,88 194,07	3,18 0	764,93	116,44	1,91 0	15,6 0	9,36 0
35.1	509-9900	Строительный мусор	0,009 т	0		0				
36	ТЕРр10-01-039-05 (0) МДС36 п.3.3.1	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 V=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	2 543,74 1 470,18	1 073,56 171,75	25,44	14,7	10,74 1,72	114,14 10,92	1,14 0,11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
37	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС35.л.4.7	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 V=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	6 428,69 2 113,38	1 677,44 268,36	64,29	21,13	16,77 2,68	164,08 13,65	11 0,14
37.1	[203-0236]	Люки и лапы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью подогот и коробок однопольные	1 м2	589,59		589,59				
37.2	[111-0123]	Замок висячий с ключом	1 шт.	64,97		64,97				
37.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,02 100 шт.	1 142,69		22,85				
37.4	[101-0953]	Ручка-скоба	2 шт.	21,69		43,38				
37.5	[101-0956]	Петля накладная	2 шт.	11,58		23,16				
38	ТЕРр58-19-02 (0)	Смена мелких покрытий из листовых сталей в кровлях из рулонных и втулочных материалов настенных желобов Кровля из профилерованного листа	1,344 100 м покрытия	7 577,9 1 461,08	14,01 3,54	10 184,7	1 963,69	18,83	117,45	157,85
38.1	509-9900	Строительный мусор	0,481152 т	0		0		4,76	0,18	0,24
39	ТЕРр58-10-01 (0)	Смена прямых звеньев водосточных труб с земли, лестниц или подмоостей Кровля из оцинкованной стали	0,992 100 м	6 272,01 478,03	13,75 0	6 221,83	474,21	13,64	36,8	36,51
40	ТЕРр58-10-03 (0)	Смена колен водосточных труб с земли, лестниц и подмоостей Кровля из оцинкованной стали	0,08 100 шт.	840,57 830,06	8,46 0	67,25	66,4	0,68	63,9	5,11
40.1	[201-1102]	Колено из оцинкованной стали	8 шт.	27,84		222,72		0	0	0
41	ТЕРр58-10-05 (0)	Смена отливов (отметов) водосточных труб Кровля из оцинкованной стали	0,08 100 шт.	700,28 689,77	8,46 0	56,02	55,18	0,68	53,1	4,25
41.1	[201-1103]	Отливы (отметы) из оцинкованной стали	8 шт.	34,56		276,48		0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
42	ТЕРр58-10-06 (0)	Смена воронок водосточных труб с земли, лестниц или подмоостей Кровля из оцинкованной стали	0,98	700,28	8,46	56,02	55,18	0,68	53,1	4,25
42.1	[301-1104]	Воронка водосточная из оцинкованной стали	100 шт.	689,77	0			0	0	0
43	ТЕРр58-22-01 (0)	Смена ухватов для водосточных труб в каменных стенах Кровля из оцинкованной стали	0,5	1 185,04	1,06	592,52	235,12	0,53	37,8	18,9
43.1	509-9900	Строительный мусор	100 шт.	470,23	0			0	0	0
44	ТЕРр65-29-01 (0)	Разборка обшивки труб из листовой стали	0,005	0		0				
44.1	509-9900	Общестроительные работы	т	2,38	0	0,45	0,45	0	0,2	0,04
45	ТЕР46-02-009-01 (0)	Общестроительные работы	1 м2	2,38	0			0	0	0
46	ТЕРр65-29-01 (0)	Строительный мусор	0,01064	0		0				
46.1	509-9900	Обшивка штукаурки с поверхностей труб	т	350,7	0	111,17	111,17	0	29,52	9,36
47	ТЕР10-01-012-01 (0) МДС35.п.4.7	Общестроительные работы	100 м2	350,7	0			0	0	0
48	ТЕР12-01-010-01 (0) МДС35.п.4.7	Разборка обшивки труб из досок Общестроительные работы	50,7	2,38	0	120,67	120,67	0	0,2	10,14
48.1	509-9900	Строительный мусор	1 м2	2,38	0			0	0	0
49	ТЕР10-01-012-01 (0) МДС35.п.4.7	Общестроительные работы	2,8392	0		0				
49.1	509-9900	Обшивка труб досками обшивки	т	4 264,1	74,53	2 161,9	278,32	37,79	41,75	21,17
49.2	509-9900	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	100 м2 обшивки стен	548,95	0			0	0	0
49.3	509-9900	Обшивка труб из листовой оцинкованной стали	0,507	15 313,64	32,66	7 764,02	853,95	16,56	129,66	65,74
49.4	509-9900	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	100 м2 покрытия	1 684,31	4,91			2,49	0,25	0,13
49.5	509-9900	Устройство козышков над шахтами в два канала	6	681,3	1,33	4 087,8	172,98	7,98	2,22	13,32
49.6	509-9900	ЗП=25,07*1,15; ЭММ=1,06*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=1,93*1,15; ТЗТм=0*1,25; Общестроительные работы	1 козпак	28,83	0			0	0	0
50	ТЕР20-02-010-05 (0) МДС35.п.4.7	Установка зонтов над шахтами из листовой стали прямоугольного сечения периметром 2600 мм	6	52,4	6,05	314,4	211,26	36,3	2,61	15,66
50.1	509-9900	ЗП=30,62*1,15; ЭММ=4,84*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=2,27*1,15; ТЗТм=0*1,25; Кровля из оцинкованной стали	1 зонт	35,21	0			0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
50.1	[301-0292]	Зонты из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 2600 мм	6 шт.	323,62		1 941,72				
51	ТССЦпг01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7; <Нет вида работ>	26,382	374,5	0	9 880,06	0	0		
52	ТССЦпг03-21-01-004	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 4 км <Нет вида работ>	26,382	6,58	0	173,59		0		
Итого:						271 178,82	35 890,66	7 587,05		2 763,97
Кровля из профилированного листа (6, 11, 16)			Наименование и значение множителей		Значение		Прямые			
Зарплата										
Машины и механизмы					2543,71*10,54		10,54		26 811	
Материалы					457,51*6,26		6,26		2 864	
Итого					12071,19*3,24		3,24		39 111	
Деревянные конструкции (6, 11, 16)										
Накладные расходы										
Сметная прибыль										
Итого					(2543,71+33,71)*10,54*1,18*0,9*0,85 (2543,71+33,71)*10,54*0,63*0,85*0,8		0,9 0,43		24 449 11 681 104 916	
Кровля из профилированного листа (5, 7, 13, 15, 18, 20, 21, 38)										
Зарплата										
Машины и механизмы					7777,2*10,54		10,54		81 972	
Материалы					1066,45*6,26		6,26		6 676	
Итого					34720,04*3,24		3,24		112 493	
Крыши, кровли при ремонте (5, 7, 13, 15, 18, 20, 21, 38)										
Накладные расходы										
Сметная прибыль										
Итого					(7777,2+69,67)*10,54*0,83*0,85 (7777,2+69,67)*10,54*0,65*0,8		0,71 0,52		58 721 43 007 302 869	
Отделочные работы (28, 30)										
Зарплата										
Машины и механизмы					1359,16*10,54		10,54		14 326	
Материалы					1,39*6,26		6,26		9	
Итого					699,75*4,28		4,28		2 995	
Шпикатурные работы при ремонте (28, 30)										
Накладные расходы										
Итого					(14326+0)*0,79*0,85		0,67		9 598	

Наименование и значение множителей			Значение	Прямые
Сметная прибыль			0,4	5 730
Итого		$(14326+0)*0,5*0,8$		32 658
Отделочные работы (12, 17, 29, 31)				
Зарплата		481,64*10,54	10,54	5 076
Машины и механизмы		12,2*6,26	6,26	76
Материалы		1075,6*4,28	4,28	4 604
Итого				9 756
Отделочные работы (12, 17, 29, 31)				
Накладные расходы				
Сметная прибыль		$(5076+2)*1,05*0,9*0,85$	0,8	4 062
Итого		$(5076+2)*0,55*0,85*0,8$	0,37	1 879
Итого				15 697
Кровля из профилированного листа (8, 9, 14)				
Зарплата		6773,65*10,54	10,54	71 394
Машины и механизмы		1892,55*6,26	6,26	11 847
Материалы		119460,04*3,24	3,24	387 051
Итого				470 292
Кровля (8, 9, 14)				
Накладные расходы				
Сметная прибыль		$(71394+2357)*1,2*0,9*0,85$	0,92	67 851
Итого		$(71394+2357)*0,65*0,85*0,8$	0,44	32 450
Итого				570 593
Кровля из профилированного листа (10)				
Зарплата		2172,94*10,54	10,54	22 903
Машины и механизмы		1464,65*6,26	6,26	9 169
Материалы		4445,74*3,24	3,24	14 404
Итого				46 476
Теплоизоляционные работы (10)				
Накладные расходы				
Сметная прибыль		$(22903+298)*1*0,9*0,85$	0,77	17 865
Итого		$(22903+298)*0,7*0,85*0,8$	0,48	11 136
Итого				75 477
Общестроительные работы (27)				
Зарплата		299,82*10,54	10,54	3 160
Машины и механизмы		14,58*6,26	6,26	91
Материалы		325,97*5,5	5,5	1 793
Итого				5 044
Пенные работы при ремонте (27)				
Накладные расходы				
Сметная прибыль		$(3160+26)*0,78*0,85$	0,66	2 103
Итого		$(3160+26)*0,63*0,8$	0,5	1 593
Итого				8 740

Наименование и значение множителей			Значение	Прямые
<b>Двери, деревянные (36, 37)</b>				
Зарплата				
Машины и механизмы	$35,83 \cdot 10,54$		10,54	378
Материалы	$27,51 \cdot 6,26$		6,26	172
Итого	$770,33 \cdot 4,5$		4,5	3 466
<b>Деревянные конструкции (36, 37)</b>				
Накладные расходы				
Сметная прибыль	$(378+46) \cdot 1,18 \cdot 0,9 \cdot 0,85$		0,9	382
Итого	$(378+46) \cdot 0,63 \cdot 0,85 \cdot 0,8$		0,43	182
<b>Общестроительные работы (19, 23, 32, 33, 34, 35)</b>				
Зарплата				
Машины и механизмы	$1846,14 \cdot 10,54$		10,54	19 458
Материалы	$91,18 \cdot 6,26$		6,26	571
Итого	$10067,93 \cdot 5,5$		5,5	55 374
<b>Крыши, кровли при ремонте (19, 23, 32, 33, 34, 35)</b>				
Накладные расходы				
Сметная прибыль	$(19458+0) \cdot 0,83 \cdot 0,85$		0,71	13 815
Итого	$(19458+0) \cdot 0,65 \cdot 0,8$		0,52	10 118
<b>Общестроительные работы (24, 25)</b>				
Зарплата				
Машины и механизмы	$5297,88 \cdot 10,54$		10,54	55 840
Материалы	$1639,44 \cdot 6,26$		6,26	10 263
Итого	$21211,7 \cdot 5,5$		5,5	116 664
<b>Полы (24, 25)</b>				
Накладные расходы				
Сметная прибыль	$(55840+555) \cdot 1,23 \cdot 0,9 \cdot 0,85$		0,94	53 011
Итого	$(55840+555) \cdot 0,75 \cdot 0,85 \cdot 0,8$		0,51	28 761
<b>Общестроительные работы (26, 47)</b>				
Зарплата				
Машины и механизмы	$346,63 \cdot 10,54$		10,54	3 653
Материалы	$58,41 \cdot 6,26$		6,26	366
Итого	$3085,14 \cdot 5,5$		5,5	16 968
<b>Деревянные конструкции (26, 47)</b>				
Накладные расходы				
Сметная прибыль	$(3653+25) \cdot 1,18 \cdot 0,9 \cdot 0,85$		0,9	3 310
Итого	$(3653+25) \cdot 0,63 \cdot 0,85 \cdot 0,8$		0,43	1 582
<b>Кровля из оцинкованной стали (39, 40, 41, 42, 43)</b>				
Зарплата				
	$886,09 \cdot 10,54$		10,54	9 339

Наименование и значение множителей			Значение	Прямые
Машины и механизмы				101
Материалы	16,21*6,26		6,26	22 964
Итого	69 58,79*3,3		3,3	32 404
Крыша, кровля при ремонте (39, 40, 41, 42, 43)				
Накладные расходы				
Сметная прибыль	(9339+0)*0,83*0,85		0,71	6 631
Итого	(9339+0)*0,65*0,8		0,52	4 856
Кровля из асбестоцементных листов (1, 2)				
Зарплата	2004,37*10,54		10,54	21 126
Машины и механизмы	444,82*6,26		6,26	2 785
Материалы				
Итого	0		1	0
Крыши, кровли при ремонте (1, 2)				
Накладные расходы				
Сметная прибыль	(21126+984)*0,83*0,85		0,71	15 698
Итого	(21126+984)*0,65*0,8		0,52	11 497
Кровля из асбестоцементных листов (3)				
Зарплата				
Машины и механизмы	1949,8*10,54		10,54	20 551
Материалы	319,58*6,26		6,26	2 001
Итого	0		1	0
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (3)				
Накладные расходы				
Сметная прибыль	(20551+0)*1,1*0,9*0,85		0,84	17 263
Итого	(20551+0)*0,7*0,85*0,8		0,48	9 864
Кровля из профилированного листа (4)				
Зарплата				
Машины и механизмы	223,3*10,54		10,54	2 354
Материалы	19,73*6,26		6,26	124
Итого	0		1	0
Перекрытия при ремонте (4)				
Накладные расходы				
Сметная прибыль	(2354+111)*0,85*0,85		0,72	1 775
Итого	(2354+111)*0,8*0,8		0,64	1 578
Общестроительные работы (44, 46)				
Зарплата	121,12*10,54		10,54	1 277
Машины и механизмы	0		1	0
Материалы	0		1	0



Наименование и значение множителей

Итого	Значение	Прямые
Внутренние санитарно-технические работы при ремонте: демонтаж и разборка (44, 46)		
Накладные расходы		
Сметная прибыль	(1277±0)*0,74*0,85	0,63
Итого	(1277±0)*0,5*0,8	0,4
Кровля из оцинкованной стали (48)		
Зарплата	853,95*10,54	10,54
Машины и механизмы	16,56*6,26	6,26
Материалы	6893,51*3,3	3,3
Итого		
Кровли (48)		
Накладные расходы		
Сметная прибыль	(9001+26)*1,2*0,9*0,85	0,92
Итого	(9001+26)*0,65*0,85*0,8	0,44
Общестроительные работы (45)		
Зарплата	111,17*10,54	10,54
Машины и механизмы	0	1
Материалы	0	1
Итого		
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (45)		
Накладные расходы		
Сметная прибыль	(1172+0)*1,1*0,9*0,85	0,84
Итого	(1172+0)*0,7*0,85*0,8	0,48
Общестроительные работы (49)		
Зарплата	172,98*10,54	10,54
Машины и механизмы	7,98*6,26	6,26
Материалы	3906,84*5,5	5,5
Итого		
Кровли (49)		
Накладные расходы		
Сметная прибыль	(1823+0)*1,2*0,9*0,85	0,92
Итого	(1823+0)*0,65*0,85*0,8	0,44
Кровля из оцинкованной стали (50)		
Зарплата	211,26*10,54	10,54
Машины и механизмы	36,3*6,26	6,26
Материалы	2008,56*3,3	3,3
Итого		
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, отопление, газоснабжение, вентиляция и кондиционирование воздуха) (50)		

1 277

805

511

2 593

9 001

104

22 749

31 854

8 305

3 972

44 131

1 172

0

0

1 172

984

563

2 719

1 823

50

21 488

23 361

1 677

802

25 840

2 227

227

6 628

9 082

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Накладные расходы			
Сметная прибыль	$(2227+0)*1,28*0,9*0,85$	0,98	2 182
Итого	$(2227+0)*0,83*0,85*0,8$	0,56	1 247
Общестроительные работы (22)			12 511
Зарплата			
Машины и механизмы	$422,02*10,54$	10,54	4 448
Материалы	0	1	0
Итого	0	1	0
Прочие ремонтно-строительные работы (22)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль	$(4448+0)*0,78*0,85$	0,66	2 936
Итого	$(4448+0)*0,5*0,8$	0,4	1 779
Итого по погрузке			9 163
Итого по перевозке			9 880
Итого			174
Итого			10 054
Итого			1 762 802
Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Итого			1 762 802
НДС			
Итого	$1762802*0,18$	18%	317 304,36
			2 080 106,36

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПГД СНКО "Региональный фонд"

Н.П.Коновалова



ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПГД СНКО "Региональный фонд"

Е.А. Серова

