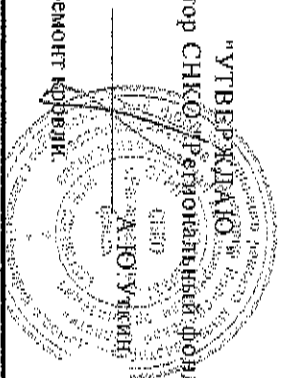


Объект – Новороссийская обл., г.Старая Русса, ул.Санкт-Петербургская, д.12. - капитальный ремонт кровли.

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ 109-05-16

Ген. директор СНКО "Региональный фонд"



№ п/п	Наименование работ	Количество
1		3
1	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали покров, сандриков, желобов, отлинов, свесов и т.п.	100 м труб и покрытий 0,545
2	Разборка покрытия кровель из волнистых и погнувших асбестоцементных листов	100 м2 покрытия 3,905
3	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли 3,905
4	Разборка обшивки фронтонов	100 м2 стен 0,2964
5	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровню из профнастила	100 м2 3,905
6	Устройство пароизоляции прокладочной в один слой	100 м2 изолируемой поверхности 3,905
7	Устройство кровли из проф. настила по готовым прогонам средней сложности	100 м2 кровли 3,905
8	Устройство снегозадержателей.	100 м ограждения 0,64
9	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилекс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2 обрабатываемой поверхности 4,2
10	Разборка деревянных заполнений проемов оконных без подоконных досок	100 м2 0,012
11	Установка в жилых и общественных зданиях бьюков оконных с переплетами сваренными в стенах каменных площадью проема до 2 м2	100 м2 проемов 0,012
12	Устройство слуховых окон	1 слуховое окно 1
13	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов	100 м2 окрашиваемой поверхности 0,04

1	2	3
14	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон 14/0,14	100 м 0,14
15	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши замена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание гофлю 15/0,06	100 м 0,06
16	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши выправка деревянных стропильных ног с установкой раскосов 16/14	1 шт. 14
17	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши замена концов деревянных стропильных с установкой стоек под стропильные ноги 17/8	1 шт. 8
18	Обшивка фронтонов досками обшивки 18/0,2964	100 м ² обшивки стен (за вычетом проемов) 0,2964
19	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен (фронтоны) 19/0,5928	100 м ² 0,5928
20	Разборка дымовых кирпичных труб и борцов в один канал (16 каналов) 20/0,01	100 м 0,01
21	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1 (к=15) 21/0,01	100 м 0,01
22	Кладка дымовых кирпичных труб с установкой стальных зонтов. 22/2,2	1 м ³ кладки (без вычета пустот) 2,2
23	Оштукатуривание поверхности дымовых труб 23/0,1208	100 м ² 0,1208
24	Окраска поверхности дымовых труб с подготовкой поверхности цементная 24/0,1208	100 м ² фасада 0,1208
25	Устройство ходов на чердаке 25/0,4	100 п. м ходов 0,4
26	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ 26/0,28	100 м ² 0,28

Прочие условия - применить коэффициенты на сложность к=1,25 и на капремонт-к=1,15 и к=1,25

СОСТАВИЛ:

М. В. Д. В.

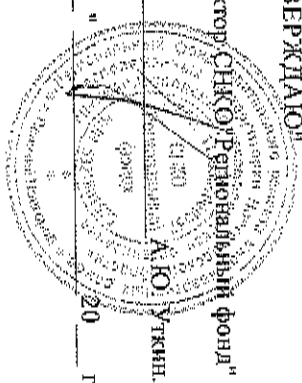
Проверил: *А. В. С. - К. В. С. В. С. В. С.*

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

618 301,50 руб

Генеральный директор СНО «Региональный фонд»



_____ г.

_____ г.

ФОРМА № 4

Наименование строки - Многоквартирный дом по адресу: Новгородская обл. г.Старая Русса, ул.Санкт-Петербургская, д.12.

Объект Многоквартирный дом по адресу: Новгородская обл. г.Старая Русса, ул.Санкт-Петербургская, д.12.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 109-05-16

на капитальный ремонт кровли.

Основание Дефектная ведомость.

Чертежи №

Сметная стоимость - 618,302 тыс.руб
 Нормативная трудоемкость - 899,45 чел-ч
 Сметная заработная плата - 114,657 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены апреля 2015 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-1020-И от 24.04.2015 г.)

№ 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. обл. машин		
				ед. изм.	Основной зарплаты	Экспл. машин В т.ч. зарплаты	Всего	Основной зарплаты	Экспл. машин В т.ч. зарплаты	На ед.н. машин
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ПЕР58-3-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали повсков, сандашников, желобов, оглинов, свесов и т.п.	0,545	108,32	0,21	59,03	58,92	0,11	9,1	4,96
	(0)		100 м труб и покрытий	108,11	0			0	0	0
1.1	509-9900	Строительный мусор	0,0654 т	0		0				
№1 <Нет раздела>										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1										
2	ТЕР46-04-008-04 (0)	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	3,905 100 м2 покрытия	219,85 188,89	30,96 0	858,51	737,62	120,9 0	15,9 0	62,09 0
3	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	3,905 100 м2 кровли	226,51 183,44	43,07 9,04	884,52	716,33	168,19 35,3	15,16 0,46	59,2 1,8
3.1	509-9900	Строительный мусор	5,467 т	0		0				
4	ТЕРр53-1-01 прим. (0)	Разборка обшивки фронтонов	0,2964 100 м2 стен	193,61 141,57	52,04 8,85	573,39	41,96	15,42 2,62	12,3 0,45	3,65 0,13
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,278616 т	0		0				
5	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из профнастила	3,905 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	7 221,95	1 008,82	124,37 24,56	21,35 0,32	83,37 1,25
6	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; ЗПм=2,56*1,25; ТЗТ=7,84*1,15; ТЗТм=0,13*1,25	3,905 100 м2 изолируемо й поверхност и	074,4645 120,0945	43,3 3,2	4 195,78	468,97	169,09 12,5	9,016 0,1625	35,21 0,63
7	ТЕР12-01-023-02 (0) МДС35.п.4.7	Устройство кровли из проф. настила по готовым прогонам средней сложности 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	3,905 100 м2 кровли	24 629,778	159,3625 19,4125	96 179,28	2 434,75	622,31 75,81	47,4145 0,9875	185,15 3,86
7.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	- 499,84 м2	176,79		-88 366,71				
7.2	[101-4555]	Профнастил оцинкованный МП120-1100-0,7	499,84 м2	68,12		34 049,1				
7.3	[101-4128]	Дополнительные элементы кровли из проф. настила: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	39,05 м2	177,09		6 915,36				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	ТЕР12-01-012-01 прим. (0) МДС35.п.4.7	Устройство снегозадержателей. ЗП=89,98*1,15; ЭММ=60,7*1,25; ЗПм=5,7*1,25; ТЗТ=6,67*1,15; ТЗТм=0,29*1,25	0,64 100 м ограждения	3 448,632 103,477	75,875 7,125	2 207,12	66,23	48,56 4,56	7,6705 0,3625	4,91 0,23
8.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,192 т	10 826,75		-2 078,74				
8.2	[101-7317]	Дополнительные элементы кровли: планка для снегозадержателя длиной 2000 мм	32 шт.	155,6		4 979,2				
9	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС35 п.4.7	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Тиррипакс" любой модификации 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	4,2 100 м2 обрабатываемой поверхности	253,1855 146,073	98,4625 1,9	1 063,38	613,51	413,54 7,98	10,2005 0,1125	42,84 0,47
9.1	[113-8071]	Антисептик-антгнирлен "ПИРИДАКС 3000" для древесины	86,9 кг	17,63		1 532,05				
10	ТЕР46-04-012-02 (0)	Разборка деревянных заполнений проемов оконных без подоконных досок	0,012 100 м2	2 412,46 2 128,4	284,06 152,17	28,95	25,54	3,41 1,83	172,76 7,74	2,07 0,09
11	ТЕР10-01-027-01 (0) МДС35.п.4.7	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с перешпектами старенными в стенах каменных шпалдыно проема до 2 м2 ЗП=2574,39*1,15; ЭММ=1009,51*1,25; ЗПм=133,49*1,25; ТЗТ=188,6*1,15; ТЗТм=6,79*1,25	0,012 100 м2 проемов	7 802,246 2 960,5485	261,8875 166,8625	93,63	35,53	15,14 2	216,89 8,4875	2,6 0,1
11.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со старенными и одинарными перешпектами для жилых зданий одностворных высотой до 1,5 м	2 комплект	10,05		20,1				
11.2	[203-0002]	Блоки оконные с двойным остеклением со старенными створками одностворные	1,2 м2	504,84		605,81				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство слуховых окон 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	1 1 слуховое окно	447,428 99,038	30,65 2,7	447,43	99,04	30,65 2,7	7,6245 0,1375	7,62 0,14
12.1	[101-0933]	Скобные изделия для оконных блоков со старенькими и одинарными переплетами для жилых зданий одностворных высотой до 1,5 м	1 комплект	10,05		10,05				
13	ТЕР15-04-025-05 (0) МДС35.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов ЗП=1915,45*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПМ=0,2*1,25; ТЗТ=138,6*1,15; ТЗТМ=0,01*1,25	0,04 100 м2 окрашиваем ой поверхност н	2 423,09 2 202,7675	12,3625 0,25	96,92	88,11	0,49 0,01	159,39 0,0125	6,38 0
13.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,001048 т	29 000		30,38				
14	ТЕРР58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	0,14 100 м	3 716,38 517,91	38,14 0	520,29	72,51	5,34 0	39,87 0	5,58 0
15	ТЕРР58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыш смена отделочных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание только	0,06 100 м	5 930,37 2 081,13	69,79 0	355,82	124,87	4,19 0	160,21 0	9,61 0
15.1	509-9900	Строительный мусор	0,0762 т	0		0				
16	ТЕРР58-5-06 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов	14 1 шт.	102,19 18,13	29,45 0	1 430,66	253,82	412,3 0	1,42 0	19,88 0
17	ТЕРР58-5-07 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена концов деревянных стропильных с установкой стоек под стропильные ноги	8 1 шт.	159,7 55,08	37,06 0	1 277,6	440,64	296,48 0	4,24 0	33,92 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
18	ТЕР10-01-012-01 прим. (0) МДС35.п.4.7	Обшивка фронтонов досками обшивки ЗП=477,35*1,15; ЭММ=59,62*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=36,3*1,15; ТЗТМ=0*1,25	0,2964 100 м2 обшивки стен (за вычетом проемов)	4 264,0975 548,9525	74,525 0	1 263,88	162,71	22,09 0	41,745 0	12,37 0
19	ТЕР15-04-025-01 (0) МДС35.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен (фронтоны) ЗП=808,75*1,15; ЭММ=8,83*1,25; ЗПМ=0,2*1,25; ТЗТ=58,52*1,15; ТЗТМ=0,01*1,25	0,5928 100 м2	1 325,22 930,0625	11,0375 0,25	785,59	551,34	6,54 0,15	67,298 0,0125	39,89 0,01
19.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,015 т	29 000		435				
20	ТЕРр60-2-01 (0)	Разборка дымовых кирпичных труб и борозов в один канал (16 каналов)	0,01 100 м	2 192,08 2 046,01	146,07 78,25	21,92	20,46	1,46 0,78	164,47 3,98	1,64 0,04
20.1	509-9900	Строительный мусор	0,311 т	0		0				
21	ТЕРр60-2-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1 (к=15) ЗП=1174,83*15; ЭММ=66,79*15; ЗПМ=35,78*15; Мат=0*15; ТЗТ=94,44*15; ТЗТМ=1,82*15	0,01 100 м	18 624,3 17 622,45	1 001,85 536,7	186,24	176,22	10,02 5,37	1 416,6 27,3	14,17 0,27
21.1	509-9900	Строительный мусор	0,1989 т	0		0				
22	ТЕР08-08-005-01 (0) МДС35.п.4.7	Кладка дымовых кирпичных труб с установкой стальных зонтов. ЗП=172,76*1,15; ЭММ=50*1,25; ЗПМ=6,88*1,25; ТЗТ=12,97*1,15; ТЗТМ=0,35*1,25	2,2 1 м3 кладки (без вычета пустот)	382,884 198,674	62,5 8,6	842,34	437,08	137,5 18,92	14,9155 0,4375	32,81 0,96
22.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250х120х65 мм, марка 100	1,078 1000 шт.	1 779,85		1 918,68				
23	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб	0,1208 100 м2	2 818,46 1 859,31	1,9 0	340,47	224,6	0,23 0	131,4 0	15,87 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
24	ТЕР15-04-011-03 прим. (0) МДС35.п.4.7	Окраска поверхности дымовых труб с подготовкой поверхности цементная ЗП=130,29*1,15; ЭММ=9,94*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=10,03*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,1208 100 м2 фасада	660,3585 149,8335	12,425 0	79,77	18,1	1,5	11,5345	1,39
25	ТЕРр69-7-01 (0)	Устройство ходов на чердаке	0,4 100 п. м ходов	2 151,02 253,97	16,82 2,87	860,41	101,59	6,73 1,15	20,8 0,17	8,32 0,07
26	ТЕР08-07-001-02 (0) МДС35.п.4.7	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ ЗП=572,03*1,15; ЭММ=7,41*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=43,5*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,28 100 м2	1 043,427 657,8345	9,2625 0	292,16	184,19	2,59	50,025	14,01
27	ТССЦп01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	10,32 т	374,5 0	0	3 864,84	0	0 0		0
28	ТССЦп03-21-01-011	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 11 км Цед=13,52*7,17	10,32 т	96,9384 0	0	1 000,42		0		
ИТОГО:						81 701,32	9 163,46	2 639,15		709,51
Коэффициент на сложность МДС 81-38.2004 п11.2						2 950,66	2 290,87	659,79		177,38
Кзпм=0,25; Кмаш=0,25; Кзтм=0,25; Кгзм=0,25						84 651,98	11 454,33	3 298,94		886,89
ИТОГО:								245,3		12,56

Наименование и значение множителей

	Значение	Прямые
Стены при ремонте (4)		
Зарплата	52,45*9,8	9,8
Машины и механизмы	19,28*6,26	6,26
Материалы	0	1
Печные работы при ремонте (20, 21)		
Зарплата	245,85*9,8	9,8
Машины и механизмы	14,35*6,26	6,26
Материалы	0	1
Конструкции из кирпича и блоков (22, 26)		
Зарплата	776,59*9,8	9,8
		7 610,58

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Машины и механизмы	175,11*6,26	6,26
Материалы	2291,81*5,5	5,5
Кровли (12)		12 604,96
Зарплата	123,8*9,8	9,8
Машины и механизмы	38,31*6,26	6,26
Материалы	327,79*3,27	3,27
Кровля (6, 7, 8)		1 071,87
Зарплата	3712,44*9,8	9,8
Машины и механизмы	1049,95*6,26	6,26
Материалы	54270,5*3,27	3,27
Кровли (9)		177 464,54
Зарплата	766,89*9,8	9,8
Машины и механизмы	516,93*6,26	6,26
Материалы	1568,38*3,27	3,27
Кровли (25)		5 128,6
Зарплата	126,99*9,8	9,8
Машины и механизмы	8,41*6,26	6,26
Материалы	752,09*3,27	3,27
Деревянные конструкции (11, 18)		2 459,33
Зарплата	247,8*9,8	9,8
Машины и механизмы	46,54*6,26	6,26
Материалы	1747,95*5,5	5,5
Крыши, кровли при ремонте (14, 16, 17)		9 613,73
Зарплата	958,71*9,8	9,8
Машины и механизмы	892,65*6,26	6,26
Материалы	1747,47*3,27	3,27
Крыши, кровли при ремонте (1, 3, 5, 15)		5 714,23
Зарплата	2386,18*9,8	9,8
Машины и механизмы	371,08*6,26	6,26
Материалы	6315,52*3,27	3,27
Отделочные работы (13, 19, 24)		20 651,75
Зарплата	821,94*9,8	9,8
Машины и механизмы	10,66*6,26	6,26
Материалы	761,58*4,14	4,14
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2, 10)		3 152,94
Зарплата	953,95*9,8	9,8
Машины и механизмы	155,39*6,26	6,26
		9 348,71
		972,74

Наименование и значение множителя	Значение		Прямые
	0	1	
Материалы	0	1	0.
Штукатурные работы при ремонте (23)			
Зарплата	280,75*9,8	9,8	2 751,35
Машины и механизмы	0,29*6,26	6,26	1,82
Материалы	115,64*4,14	4,14	478,75
Итого			371 244,65
Итого по неучтенным материалам			0
Итого			371 244,65
Итого по погрузке			3 864,84
Итого по перевозке			1 000,42
Итого			376 109,91
Стены при ремонте (4)			
Накладные расходы	(52,45+3,28)*9,8*0,86*0,85	0,73	398,69
Сметная прибыль	(52,45+3,28)*9,8*0,7*0,8	0,56	305,85
Печные работы при ремонте (20, 21)			
Накладные расходы	(245,85+7,69)*9,8*0,78*0,85	0,66	1 639,9
Сметная прибыль	(245,85+7,69)*9,8*0,63*0,8	0,5	1 242,35
Конструкции из кирпича и блоков (22, 26)			
Накладные расходы	(776,59+23,65)*9,8*1,22*0,9*0,85	0,93	7 293,39
Сметная прибыль	(776,59+23,65)*9,8*0,8*0,85*0,8	0,54	4 234,87
Деревянные конструкции (12)			
Накладные расходы	(123,8+3,38)*9,8*1,18*0,9*0,85	0,9	1 121,73
Сметная прибыль	(123,8+3,38)*9,8*0,63*0,85*0,8	0,43	535,94
Кровли (6, 7, 8)			
Накладные расходы	(3712,44+116,09)*9,8*1,2*0,9*0,85	0,92	34 518,03
Сметная прибыль	(3712,44+116,09)*9,8*0,65*0,85*0,8	0,44	16 508,62
Теплоизоляционные работы (9)			
Накладные расходы	(766,89+9,98)*9,8*1*0,9*0,85	0,77	5 862,26
Сметная прибыль	(766,89+9,98)*9,8*0,7*0,85*0,8	0,48	3 654,4
Прочие ремонтно-строительные работы (25)			
Накладные расходы	(126,99+1,44)*9,8*0,78*0,85	0,66	830,69
Сметная прибыль	(126,99+1,44)*9,8*0,5*0,8	0,4	503,45
Деревянные конструкции (11, 18)			
Накладные расходы	(247,8+2,5)*9,8*1,18*0,9*0,85	0,9	2 207,65
Сметная прибыль	(247,8+2,5)*9,8*0,63*0,85*0,8	0,43	1 054,76
Крыши, кровли при ремонте (14, 16, 17)			
Накладные расходы	(958,71+0)*9,8*0,83*0,85	0,71	6 670,7

Наименование и значение множителей	Значение	Примые
Сметная прибыль	(958,71+0)*9,8*0,65*0,8	0,52 4 885,59
Крыши, кровли при ремонте (1, 3, 5, 15)	(2386,18+74,83)*9,8*0,83*0,85	0,71 17 123,71
Накладные расходы	(2386,18+74,83)*9,8*0,65*0,8	0,52 12 541,31
Сметная прибыль		
Отделочные работы (13, 19, 24)	(821,94+0,2)*9,8*1,05*0,9*0,85	0,8 6 445,58
Накладные расходы	(821,94+0,2)*9,8*0,55*0,85*0,8	0,37 2 981,08
Сметная прибыль		
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2, 10)	(953,95+2,29)*9,8*1,1*0,9*0,85	0,84 7 871,77
Накладные расходы	(953,95+2,29)*9,8*0,7*0,85*0,8	0,48 4 498,15
Сметная прибыль		
Штукатурные работы при ремонте (23)	(280,75+0)*9,8*0,79*0,85	0,67 1 843,4
Накладные расходы	(280,75+0)*9,8*0,5*0,8	0,4 1 100,54
Сметная прибыль		
Итого	523984,32*0,18	18% 523 984,32
Итого		94 317,18
Итого		618 301,5

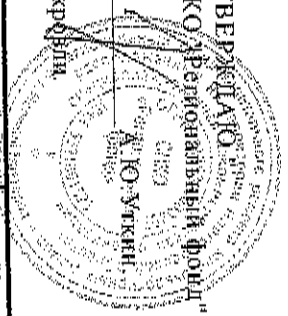
СОСТАВИЛ
ПРОВЕРИЛ

Главный специалист ОПТД СНКО "Региональный фонд" Капель С.Ф.
Начальник ОПТД СНКО "Региональный фонд" Серова Е.А.



Объект – Новгородская обл., г.Старая Русса, ул.Санкт-Петербургская, д.5А. - капитальный ремонт кровли

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ 108-05-16



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

№ п/п	Наименование работ	Количество
1	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали поперек, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м труб и покрытий 0,375
2	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия 3,46
3	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли 3,46
4	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из профнастила	100 м2 3,46
5	Устройство пароизоляции прокладочной в один слой	100 м2 изолируемой поверхности 3,46
6	Устройство кровли из проф. настила по готовым прогонам средней сложности	100 м2 кровли 3,46
7	Устройство снегозадержателей	100 м ограждения 0,54
8	Огнебезопасное покрытие деревянных конструкций составом "Пириллак" любой модификации при помощи аэрозольно-капельной распылителя для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2 4,2
9	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	100 окон 0,01
10	Устройство слуховых окон	1 слуховое окно 1
11	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов	100 м2 окрашиваемой поверхности 0,02
12	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м 0,14
13	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши замена стропильных ног из бревен	100 м 0,12

1	2	3
14	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши выработка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов 14/8	1 шт. 8
15	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена концов деревянных стропильных с установкой стоек под стропильные ноги 15/13	1 шт. 13
16	Разборка дымовых кирпичных труб и бортов в один канал (16 каналов) 16/0,008	100 м 0,008
17	На каждый следующий канал добавить к расценке 60-2-1 (к=15) 17/0,008	100 м 0,008
18	Кладка дымовых кирпичных труб с установкой стальных зонтов. 18/1,36	1 м3 кладки (без вычета пустот) 1,36
19	Оштукатуривание поверхности дымовых труб 19/0,2208	100 м2 0,2208
20	Окраска поверхности дымовых труб с подготовкой поверхности цементная 20/0,2208	100 м2 фасада 0,2208
21	Устройство ходов на чердаке 21/0,3	100 п. м ходов 0,3

Прочие условия - применить коэффициенты на сложность к=1,25 и на капремонт-к=1,15 и к=1,25

СОСТАВИЛ:

М. В. Ш. Д. К.

Проверил: *А. В. Ш. Д. К.*

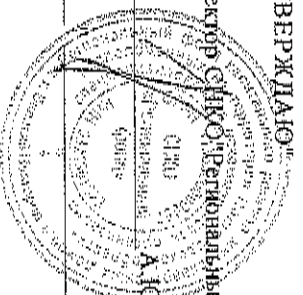
"СОГЛАСОВАНО"

517 631,90 руб

"УТВЕРЖДАЮ"

Генеральный директор СДКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин.



" " 20__ г.

" " 20__ г.

ФОРМА № 4

Наименование стройки - Многоквартирный дом по адресу: Новгородская обл., г.Старая Русса, ул.Санкт-Петербургская, д.5А.

Объект Многоквартирный дом по адресу: Новгородская обл., г.Старая Русса, ул.Санкт-Петербургская, д.5А.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 108-05-16

на капитальный ремонт кровли.

Сметная стоимость - 517,632 тыс.руб

Нормативная трудоемкость - 764,12 чел-ч

Сметная заработная плата - 97,258 тыс.руб

Основание Дефектная ведомость.

Чертежи №

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены апреля 2015 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-1020-И от 24.04.2015 г.)

№ 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. obsл машин		
				ед. изм.	Основной заработной платы	Экспл. машин В т.ч. заработной платы	Всего		Основной заработной платы	Экспл. машин В т.ч. заработной платы
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕРр58-3-01	Разборка межкпк покрытий и обделок из листовой стали поскоков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	0,375	108,32	0,21	40,62	40,54	0,08	9,1	3,41
	(0)		100 м труб и покрытий	108,11	0			0	0	0
1.1	509-9900	Строительный мусор	0,045 т	0		0				
№1 <Нет раздела>										

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	ТЕР46-04-008-04 (0)	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	3,46 100 м2 покрытия	219,85 188,89	30,96 0	760,68	653,56	107,12 0	15,9 0	55,01 0
3	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами	3,46 100 м2 кровли	226,51 183,44	43,07 9,04	783,72	634,7	149,02 31,28	15,16 0,46	52,45 1,59
3.1	509-9900	Строительный мусор	4,844 т	0		0				
4	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из профнастила	3,46 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	6 398,96	893,86	110,2 21,76	21,35 0,32	73,87 1,11
5	ТЕР12-01-015-03 (0) МДС3.п.4.7	Устройство пароизоляции прокладочной в один слой ЗП=104,43*1,15; ЭММ=34,64*1,25; ЗПм=2,56*1,25; ТЗТ=7,84*1,15; ТЗТм=0,13*1,25	3,46 100 м2 изолируемо и поверхност и	1 074,4645	43,3 3,2	3 717,65	415,53	149,82 11,07	9,016 0,1625	31,2 0,56
6	ТЕР12-01-023-02 (0) МДС3.п.4.7	Устройство кровли из проф. настила по готовым прогонам средней сложности 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	3,46 100 м2 кровли	24 629,778	159,3625 19,4125	85 219,03	2 157,29	551,39 67,17	47,4145 0,9875	164,05 3,42
6.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	- 442,88 м2	176,79		-78 296,76				
6.2	[101-4555]	Профнастиль оцинкованный МП20-1100-0,7	442,88 м2	68,12		30 168,99				
6.3	[101-4128]	Дополнительные элементы кровли из проф. настила: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	30,36 м2	177,09		5 376,45				
7	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС3.п.4.7	Устройство снегозадержателей.	0,54 100 м ограждения	3 448,632 103,477	75,875 7,125	1 862,26	55,88	40,97 3,85	7,6705 0,3625	4,14 0,2

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
7.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката с обрешеткой из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,162 т	10 826,75		-1 753,93					
7.2	[101-7317]	Дополнительные элементы кровли: планка для снегозадержателя длиной 2000 мм	27 шт.	155,6		4 201,2					
8	ТЕР26-02-018-02	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	4,2	253,1855	98,4625	1 063,38	613,51	413,54	10,2005	42,84	
	(0) МДС35.п.4.7	ЗП=127,02*1,15; ЭММ=78,77*1,25; ЗПМ=1,52*1,25; ТЗТ=8,87*1,15; ТЗТМ=0,09*1,25	100 м2	146,073	1,9			7,98	0,1125	0,47	
8.1	[113-8071]	Антидеглит-антипирен "ПИРИДАКС 3000" для древесины	86,9 кг	17,63		1 532,05					
9	ТЕРр58-2-02	Разборка глухих окон прямоугольных однокастных	0,01	3 753,08	10,55	37,53	37,43	0,11	309,3	3,09	
	(0)		100 окон	3 742,53	0			0	0	0	
9.1	509-9900	Строительный мусор	0,056 т	0		0					
10	ТЕР10-01-003-01	Устройство глухих окон	1	447,428	30,65	447,43	99,04	30,65	7,6245	7,62	
	(0) МДС35.п.4.7	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	1 глухое окно	99,038	2,7			2,7	0,1375	0,14	
10.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных боек со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	1 комплект	10,05		10,05					
11	ТЕР15-04-025-05	Улучшения окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов	0,02	2 423,09	12,3625	48,46	44,06	0,25	159,39	3,19	
	(0) МДС35.п.4.7	ЗП=1915,45*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПМ=0,2*1,25; ТЗТ=138,6*1,15; ТЗТМ=0,01*1,25	100 м2 окрасиваемой поверхностью	202,7675	0,25			0,01	0,0125	0	
11.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000524 т	29 000		15,19					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12	ТЕРр58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м	517,91	0	520,29	72,51	5,34	39,87	5,58
13	ТЕРр58-5-02 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена стропильных ног из бревен	0,12	5 798,5	69,79	695,82	249,74	8,37	160,21	19,23
13.1	509-9900 (0)	Строительный мусор	100 м	2 081,13	0	0	0	0	0	0
14	ТЕРр58-5-06 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов	8	102,19	29,45	817,52	145,04	235,6	1,42	11,36
15	ТЕРр58-5-07 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена концов деревянных стропильных с установкой стоек под стропильные ноги	1 шт.	18,13	0	0	0	0	0	0
16	ТЕРр60-2-01 (0)	Разборка дымовых кирпичных труб и бортовых в один канал (16 каналов)	13	159,7	37,06	2 076,1	716,04	481,78	4,24	55,12
16.1	509-9900 (0)	Строительный мусор	1 шт.	55,08	0	0	0	0	0	0
17	ТЕРр60-2-02 (0)	На каждый слуховой канал добавлять к расценке 60-2-1 (R=15) ЗП=174,83*15; ЭММ=66,79*15; ЗТМ=35,78*15; Мат=0*15; ТЗТ=94,44*15; ТЗТМ=1,82*15	0,008	18 624,3	1 001,85	148,99	140,98	8,01	1 416,6	11,33
17.1	509-9900	Строительный мусор	100 м	17 622,45	536,7	0	0	4,29	27,3	0,22
18	ТЕРр08-08-005-01 (0) МДС3.5.п.4.7	Кладка дымовых кирпичных труб с установкой стальных зонтов. ЗП=172,76*1,15; ЭММ=50*1,25; ЗТМ=6,88*1,25; ТЗТ=12,97*1,15; ТЗТМ=0,35*1,25	1,36	382,884	62,5	520,72	270,2	85	14,9155	20,29
18.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	1 м3 кладки (без вычета пустот)	198,674	8,6	0	0	11,7	0,4375	0,6
19	ТЕРр61-31-01 (0)	Опущение поверхности дымовых труб	0,666	1 779,85	1,9	1 185,38	410,54	0,42	131,4	29,01
			1000 шт.	2 818,46	0	622,32	0	0	0	0
			100 м2	1 859,31	0	0	0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
20	ТЕР15-04-011-03 прим. (0) МДС35 п.4.7	Окраска поверхности дымовых труб с подготовкой поверхности цементная ЗП=130,29*1,15; ЭММ=9,94*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=10,03*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,2208 100 м2 фасада	660,3585 149,8335	12,425 0	145,81	33,08	2,74 0	11,5345 0	2,55 0
21	ТЕРр69-7-01 (0)	Устройство ходов на чердаке	0,3 100 п. м ходов	2 151,02 253,97	16,82 2,87	645,31	76,19	5,05 0,86	20,8 0,17	6,24 0,05
22	ТССЦпр01-01-01 -041	Погрузочные работы. Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	9,18 т	374,5	0	3 437,91	0	0 0		602,9 8,39
23	ТССЦпр03-21-01 -011	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстоянии до 11 км Цед=13,52*7,17	9,18 т	96,9384	0	889,91		0		602,9 8,39
Итого:				69 028,76	7 776,09	2 386,63	163,3			602,9 8,39
Коэффициент на сложность МДС 81-38.2004 п11.2				2 540,68	1 944,02	596,66	40,83			150,73 2,1
Кзпш=0,25; Кмаш=0,25; Кзмпш=0,25; Кзтзт=0,25; Кзтзм=0,25				71 569,44	9 720,11	2 983,29	204,13			753,63 10,49
Итого:										

Наименование и значение множителей

Печные работы при ремонте (16, 17)

Зарплата

Машины и механизмы

Материалы

Конструкции из кирпича и блоков (18)

Зарплата

Машины и механизмы

Материалы

Кровли (10)

Зарплата

Машины и механизмы

Материалы

Кровли (5, 6, 7)

Зарплата

Машины и механизмы

Значение

Прямые

196,69*9,8

9,8

1 927,56

11,48*6,26

6,26

71,86

0

1

0

337,75*9,8

9,8

3 309,95

106,25*6,26

6,26

665,13

1350,91*5,5

5,5

7 430,01

123,8*9,8

9,8

1 213,24

38,31*6,26

6,26

239,82

327,79*3,27

3,27

1 071,87

3285,88*9,8

9,8

32 201,62

927,73*6,26

6,26

5 807,59

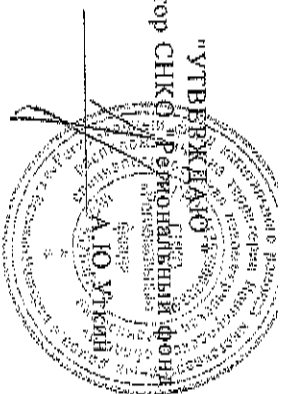
Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Материалы	47124*3,27	154 095,48
Кровли (8)	766,89*9,8	7 515,52
Зарплата	516,93*6,26	3 235,98
Машины и механизмы	1568,38*3,27	5 128,6
Материалы	95,24*9,8	933,35
Кровли (21)	6,31*6,26	39,5
Зарплата	564,07*3,27	1 844,51
Машины и механизмы	1166,99*9,8	11 436,5
Кровли, кровли при ремонте (12, 14, 15)	903,4*6,26	5 655,28
Зарплата	1757,61*3,27	5 747,38
Машины и механизмы	2320,34*9,8	22 739,33
Кровли, кровли при ремонте (1, 3, 4, 9, 13)	334,73*6,26	2 095,41
Зарплата	5832,61*3,27	19 072,63
Машины и механизмы	96,43*9,8	945,01
Отделочные работы (11, 20)	3,74*6,26	23,41
Зарплата	129,33*4,14	535,43
Машины и механизмы	816,95*9,8	8 006,11
Материалы	133,9*6,26	838,21
Зарплата	0	0
Машины и механизмы	513,18*9,8	5 029,16
Штукатурные работы при ремонте (19)	0,53*6,26	3,32
Зарплата	211,36*4,14	875,03
Машины и механизмы	309 733,8	309 733,8
Материалы	0	0
Итого по неучтенным материалам	309 733,8	309 733,8
Итого	3 437,91	3 437,91
Итого по полнуре	889,91	889,91
Итого по перевозке	314 061,62	314 061,62
Итого	1 311,97	1 311,97
Технические работы при ремонте (16, 17)	(196,69+6,15)*9,8*0,78*0,85	0,66
Накладные расходы		

Наименование и значение множителей	Значение	Прибыль
Сметная прибыль	(196,69+6,15)*9,8*0,63*0,8	993,92
Конструкции из кирпича и блоков (18)	(337,75+14,63)*9,8*1,22*0,9*0,85	3 211,59
Накладные расходы	(337,75+14,63)*9,8*0,8*0,85*0,8	1 864,79
Сметная прибыль	(123,8+3,38)*9,8*1,18*0,9*0,85	1 121,73
Деревянные конструкции (10)	(123,8+3,38)*9,8*0,63*0,85*0,8	535,94
Накладные расходы	(3285,88+102,61)*9,8*1,2*0,9*0,85	30 550,63
Кровли (5, 6, 7)	(3285,88+102,61)*9,8*0,65*0,85*0,8	14 611,17
Сметная прибыль	(766,89+9,98)*9,8*1*0,9*0,85	5 862,26
Теплоизоляционные работы (8)	(766,89+9,98)*9,8*0,7*0,85*0,8	3 654,4
Накладные расходы	(95,24+1,08)*9,8*0,78*0,85	623
Прочие ремонтно-строительные работы (21)	(95,24+1,08)*9,8*0,5*0,8	377,57
Накладные расходы	(1166,99+0)*9,8*0,83*0,85	8 119,92
Сметная прибыль	(1166,99+0)*9,8*0,65*0,8	5 946,98
Крыши, кровли при ремонте (12, 14, 15)	(2320,34+66,3)*9,8*0,83*0,85	16 606,24
Накладные расходы	(2320,34+66,3)*9,8*0,65*0,8	12 162,32
Сметная прибыль	(96,43+0,01)*9,8*1,05*0,9*0,85	756,09
Отделочные работы (11, 20)	(96,43+0,01)*9,8*0,55*0,85*0,8	349,69
Накладные расходы	(816,95+0)*9,8*1,1*0,9*0,85	6 725,13
Сметная прибыль	(816,95+0)*9,8*0,7*0,85*0,8	3 842,93
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2)	(513,18+0)*9,8*0,79*0,85	3 369,54
Накладные расходы	(513,18+0)*9,8*0,5*0,8	2 011,67
Сметная прибыль	438 671,1	438 671,1
Итого	438 671,1*0,18	78 960,8
Итого		517 631,9

СОСТАВИЛ
ПРОВЕРИЛ

Главный специалист ОПТД СНКО "Региональный фонд" Канель С.Ф.
Начальник ОПТД СНКО "Региональный фонд" Серова Е.А.





Ген. директор СНКО «Региональный фонд»
А.Ю. Уткин

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ 112-05-16

Объект – Новгородская обл., г. Старая Русса, ул. Санкт-Петербургская, д.6. - капитальный ремонт кровли.

№ п/п	Наименование работ	Количество
1		3
1	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали пясков, сапдрикков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м ² руб и покрытий 1,425
2	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м ² покрытия 7,15
3	Разборка покрытий кровель из листовой стали	100 м ² покрытия 7,15
4	Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами	100 м ² кровли 7,15
5	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали	100 м ² изолируемой поверхности 7,15
6	Устройство пароизоляции прокладочной в один слой	100 м ² кровли 7,15
7	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам	100 м ² кровли 7,15
8	Устройство снегозадержателей	100 м ограждения 1,1
9	Оттебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Тирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м ² обрабатываемой поверхности 7,72
10	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	100 окон 0,01
11	Устройство слуховых окон	1 слуховое окно 1
12	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов	100 м ² окрашиваемой поверхности 0,028

1	2	3
13	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей мауэрлатов с обшивкой и обертывание толью 13/0,16	100 м 0,16
14	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов 14/24	1 шт. 24
15	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена коньков деревянных стропильных с установкой стоек под стропильные ноги 15/24	1 шт. 24
16	Кладка дымовых кирпичных труб с установкой стальных зонтов. 16/4	1 м3 кладки (без вычета пустот) 4
17	Оштукатуривание поверхности дымовых труб 17/0,16	100 м2 0,16
18	Окраска поверхности дымовых труб с подготовкой поверхности цементная 18/0,16	100 м2 фасада 0,16
19	Устройство ходов на чердаке 19/0,6	100 п. м ходов 0,6
	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	18,27т
	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 11 км	18,27т

Прочие условия - применить коэффициенты на стесненность $k=1,15$, на капремонт- $k=1,15$ и $k=1,25$.

СОСТАВИЛ:

И. С. Д. Д. Д. Д. Д. Д.

Проверил: С. В. В. В. В. В. В.

"СОГЛАСОВАНО"

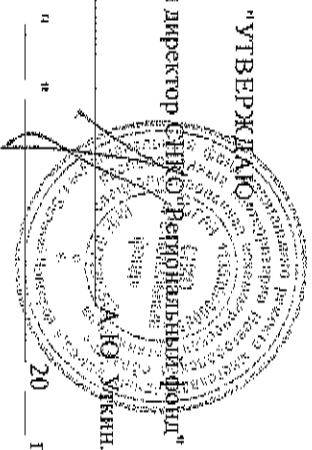
Смета в сумме:

1 021 948,22 руб

"УТВЕРЖАЮ"

Генеральный директор ООО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин.



" " " 20__ г.

" " " 20__ г.

ФОРМА № 4

Наименование стройки - Многоквартирный дом по адресу: Новгородская обл. г.Старая Русса, ул.Санкт-Петербургская, д.6.
 Объект Многоквартирный дом по адресу: Новгородская обл. г.Старая Русса, ул.Санкт-Петербургская, д.6.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 112-05-16

на капитальный ремонт кровли.

Сметная стоимость - 1 021,948 тыс.руб

Нормативная трудоемкость - 1 507,78 чел-ч

Сметная заработная плата - 190,460 тыс.руб

Основание Дефектная ведомость.

Чертежи №

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены апреля 2015 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-1020-И от 24.04.2015 г.)

№ п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Количество		Стоимость на единицу, руб		Общая стоимость, руб.		Затраты труда	
			ед. изм.	Основной заработной платы	Всего	Экспл. машин В т.ч.	Основной заработной платы	Экспл. машин В т.ч.	На един. занят. обл. машин	Всего
№1 <Нет раздела>										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР58-3-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали покосов, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	1,425	108,32	0,21	154,36	154,06	0,3	9,1	12,97
	(0)		100 м.труб и покрытий	108,11	0,00			0	0	0
1.1	509-9900	Строительный мусор	0,171	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	ТЕР46-04-008-04 (0)	Разборка покрытий кровель из волнистых и подволнистых асбестоцементных листов	7,15 100 м2 покрытия	219,85 188,89	30,96 0,00	1 571,93	1 350,56	221,36 0	15,9 0	113,69 0
3	ТЕР46-04-008-02 (0)	Разборка покрытий кровель из листового стали	7,15 100 м2 покрытия	114,58 101,93	12,65 0,00	819,25	728,8	90,45 0	8,58 0	61,35 0
4	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами	7,15 100 м2 кровли	226,51 183,44	43,07 9,04	1 619,55	1 311,6	307,95 64,64	15,16 0,46	108,39 3,29
4.1	509-9900	Строительный мусор	10,01 т	0		0				
5	ТЕРр58-12-02 прим. (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листового стали	7,15 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	13 223,28	1 847,13	227,73 44,97	21,35 0,32	152,65 2,29
6	ТЕР12-01-015-03 (0) МДС35.п.4.7	Устройство паровозоляции прокладочной в один слой ЗП=104,43*1,15; ЭММ=34,64*1,25; ЗПм=2,56*1,25; ТЗТ=7,84*1,15; ТЗТм=0,13*1,25	7,15 100 м2 изолируемо й поверхност и	1 074,46 120,09	43,30 3,20	7 682,42	858,68	309,6 22,88	9,016 0,1625	64,46 1,16
7	ТЕР12-01-023-01 прим. (0) МДС35.п.4.7	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым пролетам ЗП=506,67*1,15; ЭММ=127,49*1,25; ЗПм=15,53*1,25; ТЗТ=38,53*1,15; ТЗТм=0,79*1,25	7,15 100 м2 кровли	23 018,233 582,6705	159,3625 19,4125	164 580,37	4 166,09	1 139,44 138,8	44,3095 0,9875	316,81 7,06
7.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	- 872,3 м2	176,79		- 154 213,92				
7.2	[101-4555]	Профнастил оцинкованный МП20-1100-0,7	872,3 м2	68,12		59 421,08				
7.3	[101-4128]	Дополнительные элементы кровли из профнастила: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	71,5 м2	177,09		12 661,94				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	ТЕР12-01-012-01 прям. (0) МДС3.п.4.7	Устройство снегозадержателей. 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	1,1 100 м определения	3 448,63 103,48	75,88 7,13	3 793,5	113,82	83,46 7,84	7,6705 0,3625	8,44 0,4
8.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,33 т	10 826,75		-3 572,83				
8.2	[101-7317]	Дополнительные элементы кровли: планка для снегозадержателя длиной 2000 мм	55 шт.	155,6		8 558				
9	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС3.п.4.7	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пиривакс" любой модификации 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	7,72 100 м2 обрабатыва емой поверхност и	253,19 146,07	98,46 1,90	1 954,59	1 127,68	760,13 14,67	10,2005 0,1125	78,75 0,87
9.1	[113-80711]	Антисептик-антгнирер "ПРИВАКС 3000" для древесины	159,70 кг	17,63		2 815,45				
10	ТЕРр58-2-02 (0)	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	0,01 100 окон	3 753,08 3 742,53	10,55 0,00	37,53	37,43	0,11 0	309,3 0	3,09 0
10.1	509-9900	Строительный мусор	0,056 т	0		0				
11	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС3.п.4.7	Устройство слуховых окон 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	1 1 слуховое окно	447,43 99,04	30,65 2,70	447,43	99,04	30,65 2,7	7,6245 0,1375	7,62 0,14
11.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и односторонними переплетами для жилых зданий одностворных высотой до 1,5 м	1 комплект	10,05		10,05				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12	ТЕР15-04-025-05 (0) МДС35.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов ЗП=1915,45*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=138,6*1,15; ТЗТм=0,01*1,25	100 м2 окрашиваемой поверхности	2 202,77	0,25	67,85	61,68	0,35	159,39	4,46
12.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000733 т	29 000		21,26				
13	ТЕРр58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толъю	0,16 100 м	5 930,37 2 081,13	69,79 0,00	948,86	332,98	11,17	160,21	25,63
13.1	509-9900	Строительный мусор	0,2032 т	0		0				0
14	ТЕРр58-5-06 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов	24 1 шт.	102,19 18,13	29,45 0,00	2 452,56	435,12	706,8	1,42	34,08
15	ТЕРр58-5-07 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена концов деревянных стропильных с установкой стоек под стропильные ноги	24 1 шт.	159,70 55,08	37,06 0,00	3 832,8	1 321,92	889,44	4,24	101,76
16	ТЕР08-08-005-01 (0) МДС35.п.4.7	Кладка дымовых кирпичных труб с установкой стальных зонтов. ЗП=172,76*1,15; ЭММ=50*1,25; ЗПм=6,88*1,25; ТЗТ=12,97*1,15; ТЗТм=0,35*1,25	4 1 м3 кладки (без вычета пустот)	382,88 198,67	62,50 8,60	1 531,54	794,7	250	14,9155	59,66
16.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	1,47 1000 шт.	1 779,85		2 616,38				
16.2	[404-0242]	Кирпич силикатный лицевой неокрашенный одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100	0,49 1000 шт.	1 021,04		500,31				
17	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб	0,16 100 м2	2 818,46 1 859,31	1,90 0,00	450,95	297,49	0,3	131,4	21,02
								0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
18	ТЕР15-04-011-03 прям. (0) МДС35.п.4.7	Окраска поверхности дымовых труб с подготовкой поверхности цементная ЗП=130,29*1,15; ЭММ=9,94*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=10,03*1,15; ТЗТм=0*1,25	100 м2 фасада	149,83	0,00					
19	ТЕРр69-7-01 (0)	Устройство ходов на чердаке	0,6 100 п. м ходов	2 151,02 253,97	16,82 2,87	1 290,61	152,38	10,09 1,72	20,8 0,17	12,48 0,1
20	ТССЦп01-01-01 -041	Погрузочные работы. Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	18,27 т	374,5	0	6 842,12	0	0		
21	ТССЦп03-21-01 -011	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстоянии до 11 км Цед=13,52*7,17	18,27 т	96,9384 0	0	1 771,09		0		
ИТОГО:				135 382,76	15 215,13 332,63	5 041,32 17,06				1 189,16 17,06
Коэффициент на стесненные условия труда МДС 81-38.2004 п.11.2 Кэлп=0,25; Кмаш=0,25; Кзмш=0,25; Кзгт=0,25; Кзмт=0,25				5 064,11	3 803,78	1 260,33				297,29
ИТОГО:				140 446,87	19 018,91 415,79	6 301,65 415,79				1 486,45 21,33

Наименование и значение множителей

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Конструкции из кирпича и блоков (16)		
Зарплата	993,38*9,8	9,8
Машины и механизмы	312,5*6,26	6,26
Материалы	3603,53*5,5	5,5
Кровли (11)	123,8*9,8	9,8
Зарплата	38,31*6,26	6,26
Машины и механизмы	327,79*3,27	3,27
Материалы		
Кровли (6, 7, 8)	6423,24*9,8	9,8
Зарплата	1915,63*6,26	6,26
Машины и механизмы	92239,46*3,27	3,27
Материалы		
Кровли (9)	1409,6*9,8	9,8
Зарплата		

Наименование и значение множителя	Значение	Прямые
Машины и механизмы	950,16*6,26	5 948
Материалы	2882,23*3,27	9 424,89
Кровли (19)		
Зарплата	190,48*9,8	1 866,7
Машины и механизмы	12,61*6,26	78,94
Материалы	1128,14*3,27	3 689,02
Кровля, кровли при ремонте (1, 4, 5, 10, 13, 14, 15)		
Зарплата	6800,3*9,8	66 642,94
Машины и механизмы	2679,38*6,26	16 772,92
Материалы	14685,21*3,27	48 020,64
Оттепочные работы (12, 18)		
Зарплата	107,06*9,8	1 049,19
Машины и механизмы	2,93*6,26	18,34
Материалы	106,78*4,14	442,07
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2, 3)		
Зарплата	2599,2*9,8	25 472,16
Машины и механизмы	389,76*6,26	2 439,9
Материалы	0	0
Штукатурные работы при ремонте (17)		
Зарплата	371,86*9,8	3 644,23
Машины и механизмы	0,38*6,26	2,38
Материалы	153,16*4,14	634,08
Итого		610 558,82
Итого по неучтенным материалам		0
Итого		610 558,82
Итого по нагрузке		6 842,12
Итого по перевозке		1 771,09
Итого		619 172,03
Конструкции из кирпича и блоков (16)		
Накладные расходы	(993,38+43)*9,8*1,22*0,9*0,85	0,93
Сметная прибыль	(993,38+43)*9,8*0,85*0,8	0,54
Деревянные конструкции (11)		
Накладные расходы	(123,8+3,38)*9,8*1,18*0,9*0,85	0,9
Сметная прибыль	(123,8+3,38)*9,8*0,63*0,85*0,8	0,43
Кровли (6, 7, 8)		
Накладные расходы	(6423,24+211,9)*9,8*1,2*0,9*0,85	0,92
Сметная прибыль	(6423,24+211,9)*9,8*0,65*0,85*0,8	0,44
		59 822,42
		28 610,72

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Теплоизоляционные работы (9)	(1409,6+18,34)*9,8*1*0,9*0,85	10 775,24
Накладные расходы	(1409,6+18,34)*9,8*0,7*0,85*0,8	6 717,03
Сметная прибыль	(190,48+2,15)*9,8*0,78*0,85	1 245,93
Прочие ремонтно-строительные работы (19)	(190,48+2,15)*9,8*0,5*0,8	755,11
Накладные расходы	(6800,3+137,01)*9,8*0,83*0,85	48 269,8
Сметная прибыль	(6800,3+137,01)*9,8*0,65*0,8	35 352,53
Крыши, кровли при ремонте (1, 4, 5, 10, 13, 14, 15)	(107,06+0,01)*9,8*1,05*0,9*0,85	839,43
Отделочные работы (12, 18)	(107,06+0,01)*9,8*0,55*0,85*0,8	388,24
Накладные расходы	(2599,2+0)*9,8*1,1*0,9*0,85	21 396,61
Сметная прибыль	(2599,2+0)*9,8*0,7*0,85*0,8	12 226,64
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2, 3)	(371,86+0)*9,8*0,79*0,85	2 441,63
Накладные расходы	(371,86+0)*9,8*0,5*0,8	1 457,69
Сметная прибыль	866 057,81	866 057,81
Итого НДС	866057,81*0,18	155 890,41
Итого		1 021 948,22

СОСТАВИЛ
ПРОВЕРИЛ

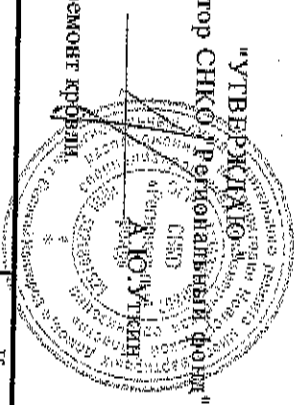
Главный специалист ОПГД СНИКО "Региональный фонд" Капеля С.Ф.
Начальник ОПГД СНИКО "Региональный фонд" Серова Е.А.



Объект – Новгородская обл., г.Старая Русса, ул.Советская набережная, д.3. - капитальный ремонт кровли

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ 103-05-16

Ген. директор СНКО «Региональный фонд»



№ п/п	Наименование работ	Количество
1	Разборка межких покрытий и обделок из листовой стали покровов, сандриков, желобов, огинов, свесов и т.п.	3 100 м труб и покрытий
2	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия 0,445
3	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли 2,48
4	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из профнастила	100 м2 2,48
5	Устройство пароизоляции прокладочной в один слой	100 м2 изолируемой поверхности 2,48
6	Устройство кровли из проф. настила по готовым прогонам средней сложности	100 м2 кровли 2,48
7	Устройство снегозадержателей	100 м ограждения 2,48
8	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2 0,5
9	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	100 окон 3,2
10	Устройство слуховых окон	100 окон 0,01
11	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов	100 м2 обрабатываемой поверхности 1
12	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	0,028 100 м 0,1
13	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши замена стропильных ног	100 м 0,16

1	2	3
14	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши выправка деревянных стропильных ног с установкой раскосов 14/14	1 шт. 14
15	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена концов деревянных стропильных с установкой стоек под стропильные ноги 15/8	1 шт. 8
16	Устройство колпаков над шахтами в два канала 16/2	1 колпак 2
17	Устройство ходов на чердаке 17/0,6	100 п. м ходов 0,6

Прочие условия - применить коэффициенты на сложность $k=1,25$ и на капремонт $k=1,15$ и $k=1,25$

СОСТАВИЛ:

А. В. Шибанов

Проблема: Шибанов = Кавказов 03.09.20

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

376 062,00 руб

"УТВЕРЖДАЮ"

Генеральный директор СНО "Реновационный фонд"

" 20 " _____ г.

" 20 " _____ г.

ФОРМА № 4

Наименование стройки - Многоквартирный дом по адресу: Новгородская обл. г.Старая Русса, ул.Советская набережная, д.3.
 Объект Многоквартирный дом по адресу: Новгородская обл. г.Старая Русса, ул.Советская набережная, д.3.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 103-05-16
 на капитальный ремонт кровли.

Сметная стоимость - 376,062 тыс.руб
 Нормативная трудоемкость - 539,41 чел-ч
 Сметная заработная плата - 68,245 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены апреля 2015 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-1020-И от 24.04.2015 г.)

№ 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. obsл. машин		
				ед. изм.	Всего	Экспл. машин	В т.ч. основной заработной платы	Всего	Экспл. машин	В т.ч. основной заработной платы
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕРр58-3-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали поясков, сайдриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	0,445	108,32	0,21	48,2	48,11	0,09	9,10	4,05
1.1	509-9900	Строительный мусор	100 м куб и покрытий 0,0534 т	108,11	0	0	0	0	0	0
2	ТЕР46-04-008-04	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	2,48	219,85	30,96	545,23	468,45	76,78	15,90	39,43
	(0)		100 м2 покрытия	188,89	0			0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕРР58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами	2,48	226,51	43,07	561,74	454,93	106,81	15,16	37,6
3.1	509-9900	Строительный мусор	100 м2 кровли	183,44	9,04			22,42	0,46	1,14
			3,472 т	0		0				
4	ТЕРР58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из профнастила	2,48	1 849,41	31,85	4 586,54	640,68	78,99	21,35	52,95
			100 м2	258,34	6,29			15,6	0,32	0,79
5	ТЕРР12-01-015-03 (0) МДС3.5.п.4.7	Устройство пароизоляции прокладочной в один слой ЗП=104,43*1,15; ЭММ=34,64*1,25; ЗПм=2,56*1,25; ТЗТ=7,84*1,15; ТЗТм=0,13*1,25	2,48	1 074,46	43,30	2 664,67	297,83	107,38	9,02	22,36
			100 м2	120,09	3,2			7,94	0,1625	0,4
			изоляция и поверхност и							
6	ТЕРР12-01-023-02 (0) МДС3.5.п.4.7	Устройство кровли из проф. настила по готовым пролетам средней сложности 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	2,48	24 629,78	159,36	61 081,85	1 546,27	395,22	47,41	117,59
			100 м2 кровли	623,50	19,4125			48,14	0,9875	2,45
6.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	- 317,44 м2	176,79		-56 120,22				
6.2	[101-4555]	Профнастил оцинкованный МП20-1100-0,7	317,44 м2	68,12		21 624,01				
6.3	[101-4128]	Дополнительные элементы кровли из проф. настила; коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	21,76 м2	177,09		3 853,48				
7	ТЕРР12-01-012-01 прям. (0) МДС3.5.п.4.7	Устройство снегозадержателей ЗП=89,98*1,15; ЭММ=60,7*1,25; ЗПм=5,7*1,25; ТЗТ=6,67*1,15; ТЗТм=0,29*1,25	0,5 100 м отраждения	3 448,63	75,88	1 724,32	51,74	37,94	7,67	3,84
				103,48	7,125			3,56	0,3625	0,18
7.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,15 т	10 826,75		-1 624,01				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
7.2	[101-7317]	Дополнительные элементы кровли: планка для огнезащитной длины 2000 мм	25 шт.	155,6		3 890				
8	ТЕР26-02-018-02	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Триплекс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	3,2	253,19	98,46	810,19	467,43	315,08	10,20	32,64
	(0) МДС3.п.4.7	ЗП=127,02*1,15; ЭММ=78,77*1,25; ЗПм=1,52*1,25; ТЗТ=8,87*1,15; ТЗТм=0,09*1,25	100 м2	146,07	1,9			6,08	0,1125	0,36
8.1	[13-8071]	Антисептик-актицирен "ТРИПЛЕКС 3000" для древесины	66,2 кг	17,63		1 167,11				
9	ТЕРр58-2-02	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	0,01	3 753,08	10,55	37,53	37,43	0,11	309,30	3,09
	(0)		100 окон	3 742,53	0			0	0	0
9.1	509-9900	Строительный мусор	0,056 т	0		0				
10	ТЕР10-01-003-01	Устройство слуховых окон	1	447,43	30,65	447,43	99,04	30,65	7,62	7,62
	(0) МДС3.п.4.7	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	1 слуховое окно	99,04	2,7			2,7	0,1375	0,14
10.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со старенными и одинарными переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	1 комплект	10,05		10,05				
11	ТЕР15-04-025-05	Улучшенная окраска масляными составами по дереву затоненный оконных проемов	0,028	2 423,09	12,36	67,85	61,68	0,35	159,39	4,46
	(0) МДС3.п.4.7	ЗП=1915,45*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=138,6*1,15; ТЗТм=0,01*1,25	100 м2 окрашиваемой поверхности	2 202,77	0,25			0,01	0,0125	0
11.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000733 т	29 000		21,26				
12	ТЕРр58-5-01	Ремонт деревянных элементов конструкции крыш укрепление стропильных ног распивкой досками с двух сторон	0,1	3 716,38	38,14	371,64	51,79	3,81	39,87	3,99
	(0)		100 м	517,91	0			0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13	ТЕРр58-5-02 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног	0,16 100 м	5 798,50 2 081,13	69,79 0	927,76 0	332,98	11,17 0	160,21 0	25,63 0
13.1	509-9900	Строительный мусор	0,4256 т	0		0				
14	ТЕРр58-5-06 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов	14 1 шт.	102,19 18,13	29,45 0	1 430,66	253,82	412,3	1,42	19,88
15	ТЕРр58-5-07 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена концов деревянных стропильных с установкой стоек под стропильные ноги	8 1 шт.	159,70 55,08	37,06 0	1 277,6	440,64	296,48	4,24	33,92
16	ТЕР12-01-011-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство коллаков над шахтами в два канала ЗП=25,07*1,15; ЭММ=1,06*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=1,93*1,15; ТЗТм=0*1,25	2 1 коλλαк	681,30 28,83	1,33 0	1 362,59	57,66	2,65	2,22	4,44
17	ТЕРр69-7-01 (0)	Устройство ходов на чердаке	0,6 100 п. м ходов	2 151,02 253,97	16,82 2,87	1 290,61	152,38	10,09	20,80	12,48
18	ГОСЦпш01-01-01 -041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	6,91 т	374,5	0	2 587,8	0	0	1,72	0,17
19	ГОСЦпш03-21-01 -011	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстояние до 11 км Цед=13,52*7,17	6,91 т	96,9384 0	0 0	669,86	0	0		
ИТОГО:			52 058,09	5 462,86	1 885,9	425,97				
Коэффициент на стесненные условия труда МДС 81-38.2004 п.11.2			1 837,2	1 365,72	108,17	5,56				
Кзпш=0,25; Кмашп=0,25; Кзмш=0,25; Кзтг=0,25; Кзм=0,25			53 895,29	6 828,58	2 357,38	532,46				
ИТОГО:			53 895,29	6 828,58	2 357,38	532,46				
Кровли (10)			Наименование и значение множителей		Значение		Прямые			
Зарплата					123,8*9,8		9,8		1 213,24	
Машинны и механизмы					38,31*6,26		6,26		239,82	

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Материалы	327,79*3,27	1 071,87
Кровли (5, 6, 7, 16)		
Зарплата	2441,88*9,8	23 930,42
Машинны и механизмы	678,99*6,26	4 250,48
Материалы	35959,99*3,27	117 589,17
Кровли (8)		
Зарплата	584,29*9,8	5 726,04
Машинны и механизмы	393,85*6,26	2 465,5
Материалы	1194,79*3,27	3 906,96
Кровли (17)		
Зарплата	190,48*9,8	1 866,7
Машинны и механизмы	12,61*6,26	78,94
Материалы	1128,14*3,27	3 689,02
Крыши, кровли при ремонте (12, 15)		
Зарплата	615,54*9,8	6 032,29
Машинны и механизмы	375,36*6,26	2 349,75
Материалы	856,51*3,27	2 800,79
Крыши, кровли при ремонте (1, 3, 4, 9, 13, 14)		
Зарплата	2209,94*9,8	21 657,41
Машинны и механизмы	761,84*6,26	4 769,12
Материалы	5215,02*3,27	17 053,12
Отделочные работы (11)		
Зарплата	77,1*9,8	755,58
Машинны и механизмы	0,44*6,26	2,75
Материалы	27,08*4,14	112,11
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2)		
Зарплата	585,56*9,8	5 738,49
Машинны и механизмы	95,98*6,26	600,83
Материалы	0	0
Итого		227 900,4
Итого по неучтенным материалам		0
Итого		227 900,4
Итого по погрузке		2 587,8
Итого по перевозке		669,86
Итого		231 158,06
Деревянные конструкции (10)		
Накладные расходы	(123,8+3,38)*9,8*1,18*0,9*0,85	1 121,73

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Сметная прибыль	(123,8+3,38)*9,8*0,63*0,85*0,8	535,94
Кровли (5, 6, 7, 16)		
Накладные расходы	(2441,88+74,55)*9,8*1,2*0,9*0,85	22 688,13
Сметная прибыль	(2441,88+74,55)*9,8*0,65*0,85*0,8	10 850,85
Теплоизоляционные работы (8)		
Накладные расходы	(584,29+7,6)*9,8*1*0,9*0,85	4 466,4
Сметная прибыль	(584,29+7,6)*9,8*0,7*0,85*0,8	2 784,25
Прочие ремонтно-строительные работы (17)		
Накладные расходы	(190,48+2,15)*9,8*0,78*0,85	1 245,93
Сметная прибыль	(190,48+2,15)*9,8*0,5*0,8	755,11
Крыши, кровли при ремонте (12, 15)		
Накладные расходы	(615,54+0)*9,8*0,83*0,85	4 282,93
Сметная прибыль	(615,54+0)*9,8*0,65*0,8	3 136,79
Крыши, кровли при ремонте (1, 3, 4, 9, 13, 14)		
Накладные расходы	(2209,94+47,53)*9,8*0,83*0,85	15 707,48
Сметная прибыль	(2209,94+47,53)*9,8*0,65*0,8	11 504,07
Отделочные работы (11)		
Накладные расходы	(77,1+0,01)*9,8*1,05*0,9*0,85	604,54
Сметная прибыль	(77,1+0,01)*9,8*0,55*0,85*0,8	279,6
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2)		
Накладные расходы	(585,56+0)*9,8*1,1*0,9*0,85	4 820,33
Сметная прибыль	(585,56+0)*9,8*0,7*0,85*0,8	2 754,47
Итого	318696,61*0,18	318 696,61
НДС		57 365,39
Итого		376 062

СОСТАВИЛ
 ПРОВЕРИЛ
 Главный специалист ОПТУ СНКО "Региональный фонд" Капель С.Ф.
 Начальник ОПТУ СНКО "Региональный фонд" Серова Е.А.