



	- смена кобылок из доски 150x50 мм, длиной 1,6 м	м	16
13	Исправление кладки дымовых кирпичных труб из: -кирпич глиняный полнотелый одинарный марки 100	м <sup>3</sup>	3
14	Штукатурка дымовых кирпичных труб	м <sup>2</sup>	35
	Штукатурка дымовых кирпичных труб ( чердачное помещение )	м <sup>2</sup>	39
15	Окраска дымовых кирпичных труб - цементная	м <sup>2</sup>	40
	Окраска дымовых кирпичных труб ( чердачное помещение) -известковая	м <sup>2</sup>	77
16	Установка колпаков на трубах:		
	6 каналов	шт	5
	3 канала	шт	8
17	Демонтаж утеплителя (шлак, керамзит)	м <sup>3</sup>	15,8
	Устройство мембраны (типа изоспан А или аналог)	м <sup>2</sup>	316
	Утепление перекрытий плитами из минеральной ваты,(типа «Лайт-Баттс» ROCKWOOL или аналог) толщ. 50 мм, в 2 слоя	м <sup>2</sup>	316
	Устройство мембраны (типа изоспан А или аналог)	м <sup>2</sup>	316
18	Укладка ходовых досок по чердачным перекрытиям.	м	74
19	Замена деревянного люка выхода на чердак, обитого листовым железом размером 0,7 м x 1,0 м	шт	2
20	Погрузка мусора	т	
21	Перевозка мусора на расстояние 110 км	т	

Составил: Гл. специалист

А.С.Ботвинин

17.12.2018 год

" " 201 г.

" " 201 г.

Наименование стройки - Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская обл., г. Пестово, ул. Производственная, д.110  
Объект : Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 751/19

капитальный ремонт крыши из профилированного листа(467м2)

Основание: Дефектная ведомость  
Чертежи №

Сметная стоимость - 1 316,045 тыс.руб  
Нормативная трудоемкость - 1 384,62 чел-ч  
Сметная заработная плата - 204,539 тыс.руб



Составлена в ценах Января 2000 г. с в текущих ценах сентября 2018 г.(Письмо комитета архитектуры и градостроительной политики Новгородской области от 24.09.2018г. № УА-1700-И)

№ 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.	т	Всего	Экспл. машин	В т.ч. зарплата	Всего	Основной зарплаты	Экспл. машин	В т.ч. зарплаты
№1 <Нет раздела>											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	ТЕРР46-04-008-04	Разборка покрытий кровель из волнистых и полу волнистых асбестоцементных листов	4,67	219,85	30,96	1 026,7	882,12	144,58	15,9	74,25	
	(0)	Кровля из асбестоцементных листов	100 м2	188,89	0			0	0	0	
1.1	509-9900	Строительный мусор	6,7715 т	0		0					
2	ТЕРР58-3-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали покосов, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	1,1	108,32	0,21	119,15	118,92	0,23	9,1	10,01	
	(0)	Кровля из асбестоцементных листов	100 м труб и покрытий	108,11	0			0	0	0	
2.1	509-9900	Строительный мусор	0,132 т	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 брусьев с прозорами Кровля из асбестоцементных листов	4,67 100 м2 кровли	226,51 183,44	43,07 9,04	1 057,8	856,66	201,14 42,22	15,16 0,46	70,8 2,15
3.1	509-9900	Строительный мусор	6,538 т	0		0				
4	ТЕРР58-2-01 (0)	Разборка глуховых окон прямоугольных двускатных Кровля из асбестоцементных листов	0,03 100 окон	4 140,28 4 129,73	10,55 0	124,21	123,89	0,32 0	341,3 0	10,24 0
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,168 т	0		0				
5	ТЕРР58-5-04 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена стропильных ног из досок Кровля из профилированного листа	0,81 100 м	3 240,99 1 730,92	21 0	2 625,2	1 402,05	17,01 0	133,25 0	107,93 0
5.1	509-9900	Строительный мусор	0,45684 т	0		0				
6	ТЕРР58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью Кровля из профилированного листа	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
6.1	509-9900	Строительный мусор	0,0762 т	0		0				
7	ТЕРР58-5-04 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена корбылок из досок Кровля из профилированного листа	0,16 100 м	3 240,99 1 730,92	21 0	518,56	276,95	3,36 0	133,25 0	21,32 0
7.1	509-9900	Строительный мусор	0,09024 т	0		0				
8	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС35.п.4.7	Устройство контробрешетки ЗП=220,34*1,15; ЭММ=39,71*1,25; ЗПм=2,95*1,25; ТЗТ=15,04*1,15; ТЗТм=0,15*1,25; Кровля из профилированного листа	1,87 1 м3	1 852,26 253,39	49,64 3,69	3 463,73	473,84	92,83 6,9	17,3 0,19	32,35 0,36
9	ТЕРР58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (паропроницаемая мембрана) Кровля из профилированного листа	4,67 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	394,43	257,74	29,65 0	4,52 0	21,11 0
9.1	[101-7201]	ИЗОСПАН АQ (или аналог) применит.	537,05 м2	6,85		3 678,79				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из профлиста Кровля из профилированного листа	4,67 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	8 636,74	1 206,45	148,74 29,37	21,35 0,32	99,7 1,49
11	ТЕР12-01-023-02 (0) МДС35.п.4.7	Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам средней сложности(Применит) ЗП=542,17*1,15; ЭММ=127,49*1,25; ЗПМ=15,53*1,25; ТЗТ=41,23*1,15; ТЗТМ=0,79*1,25; Кровля из профилированного листа	4,67 100 м2 кровли	24 629,78 623,5	159,36 19,41	115 021,07	2 911,75	744,21 90,64	47,41 0,99	221,4 4,62
11.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	- 597,76 м2	176,79		- 105 677,99				
11.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7(597,76м2*7,4кг)	4,423 т	12 688,3		56 120,35				
11.3	[101-4128]	Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профлиги с покрытием, примыкания к стенам и трубам	46,7 м2	0,56		26,15				
12	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство снегоудержания ЗП=89,98*1,15; ЭММ=60,7*1,25; ЗПМ=5,7*1,25; ТЗТ=6,67*1,15; ТЗТМ=0,29*1,25; Кровля из профилированного листа	0,82 100 м отражения	3 448,64 103,48	75,88 7,13	2 827,88	84,85	62,22 5,85	7,67 0,36	6,29 0,3
12.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,246 т	10 826,75		-2 663,38				
12.2	[101-7317]	Снегоудержатель трубчатый длиной 2000 мм	41 шт.	155,6		6 379,6				
13	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 V=700,5/100; ЗП=127,02*1,15; ЭММ=78,77*1,25; ЗПМ=1,52*1,25; ТЗТ=8,87*1,15; ТЗТМ=0,09*1,25; Кровля из профилированного листа	7,005 100м2	253,18 146,07	98,46 1,9	1 773,53	1 023,22	689,71 13,31	10,2 0,11	71,45 0,77
13.1	[113-8071]	Антисептик-антипирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	145,0035 кг	17,63		2 556,41				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство стужовых окон(0,8*1,0) ЗП=86,12*1,15; ЭММ=24,52*1,25; ЗПМ=2,16*1,25; ТЗТ=6,63*1,15; ТЗТМ=0,11*1,25; Кровля из профлира ованного листа	3 1 стужовое окно	447,43 99,04	30,65 2,7	1 342,29	297,12	91,95 8,1	7,62 0,14	22,86 0,42
14.1	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	-1,5 м2	163,21	-244,82					
14.2	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой(0,8*0,6)	1,44 м2	454,71	654,78					
14.3	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со старенькими и одинарными переплетами для жилых зданий одностворных высотой до 1,5 м	3 комплект	10,05	30,15					

**Общестроительные и отделочные работы**

15	ТЕР15-04-024-05 (0) МДС35.п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву стужовых окон(Т.Ч.15. пр.2.3 п.3, к=1,2) 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	0,0288 100 м2	782,71 682,42	5,75 0,25	22,54	19,65	0,17 0,01	51,23 0,01	1,48 0
15.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000706 т	29 000	20,46					
16	ТЕРР60-10-01 (0)	Исправление кладки трубы (3м3) V=3*394/100; Общестроительные работы	11,82 100 кирпичей	228,34 190,24	9,25 1,57	2 698,98	2 248,64	109,34 18,56	14,77 0,08	174,58 0,95
16.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250х120х65 мм, марка 100	1,182 1000 шт.	1 779,85	2 103,78					
16.2	509-9900	Строительный мусор	6,0282 т	0	0					
17	ТЕРР61-31-01 (0)	Ошту кату ривание поверхности дымовых труб(над крышей) Отделочные работы	0,35 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	986,46	650,76	0,67 0	131,4 0	45,99 0
18	ТЕРР61-31-01 (0)	Ошту кату ривание поверхности дымовых труб(на чердаке) Отделочные работы	0,39 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	1 099,2	725,13	0,74 0	131,4 0	51,25 0
19	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	0,4 100 м2 фасада	586,51 107,69	12,36 0	234,6	43,08	4,94 0	8,08 0	3,23 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
20	ТЕР15-04-002-01  (0) МДС35.п.4.7	Известковая окраска водными составами внутри помещений по штукатурке (трубы на чердаке) ЗП=127,01*1,15; ЭММ=2,48*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=10,21*1,15; ТЗТм=0,01*1,25; Отделочные работы	0,77  100 м2	205,8  146,06	3,1  0,25	158,47	112,47	2,39  0,19	11,74  0,01	9,04  0,01
21	ТЕР12-01-011-01  (0) МДС35.п.4.7	Устройство кофлаков 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; Общестроительные работы	5  1 кофлак	681,3  28,83	1,33  0	3 406,5	144,15	6,65  0	2,22  0	11,1  0
22	ТЕР12-01-011-02  (0) МДС35.п.4.7	На каменные последующие два канала сверху двух добавлять к расценке 12-01-011-01 ЗП=12,6*2*1,15; ЭММ=1,06*2*1,25; ЗПм=0*2*1,25; Мат=326,14*2; ТЗТ=0,97*2*1,15; ТЗТм=0*2*1,25; Общестроительные работы	5  1 кофлак	683,91  28,98	2,65  0	3 419,55	144,9	13,25  0	2,23  0	11,15  0
23	ТЕР12-01-011-01  (0) МДС35.п.4.7	Устройство кофлаков над шахтами в два канала(3кан) 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	8  1 кофлак	681,3  28,83	1,33  0	5 450,4	230,64	10,64  0	2,22  0	17,76  0
24	ТЕР12-01-011-02  (0) МДС35.п.4.7	На каменные последующие два канала сверху двух добавлять к расценке 12-01-011-01 ЗП=12,6*0,5*1,15; ЭММ=1,06*0,5*1,25; ЗПм=0*0,5*1,25; Мат=326,14*0,5; ТЗТ=0,97*0,5*1,15; ТЗТм=0*0,5*1,25; Общестроительные работы	8  1 кофлак	170,98  7,25	0,66  0	1 367,84	58	5,28  0	0,56  0	4,48  0
25	ТЕРр69-9-01  (0)	Очистка чердака от строительного мусора и старого утеплителя V=15,8*0,6/100; Общестроительные работы	0,0948  100 т мусора	2 368,24  2 368,24	0  0	224,51	224,51	0  0	214,32  0	20,32  0
25.1	509-9900	Строительный мусор	9,48  т	0		0				
26	ТЕРр58-13-01  (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (пароизоляция под утеплитель и на утеплитель) V=316*2/100; Общестроительные работы	6,32  100 м2 кровли	84,46  55,19	6,35  0	533,79	348,8	40,13  0	4,52  0	28,57  0
26.1	1101-7194	ИЗОСПАН А(или аналог)	726,8  м2	5,11		3 713,95				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
27	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконистых толщ.50 мм (первый слой) V=316/100; ЗП=387,39*1,15; ЭММ=110,29*1,25; ЗПм=3,54*1,25; ТЗТ=28,38*1,15; ТЗТм=0,18*1,25; Общестроительные работы	3,16 100 м2	583,36 445,5	137,86 4,43	1 843,42 1 843,42	1 407,78 1 407,78	435,64 14	32,64 0,23	103,14 0,73
27.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	16,274 м3	346,37		5 636,83				
28	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконистых 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	3,16 100 м2	583,36 445,5	137,86 4,43	1 843,42 1 843,42	1 407,78 1 407,78	435,64 14	32,64 0,23	103,14 0,73
28.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	16,274 м3	346,37		5 636,83				
29	ТЕР10-01-023-01 (0) МДС35.п.4.7	Укладка ходовых досок ЗП=48,53*1,15; ЭММ=13,48*1,25; ЗПм=1,57*1,25; ТЗТ=3,8*1,15; ТЗТм=0,08*1,25; Общестроительные работы	0,74 100 м ходов	1 085,2 55,81	16,85 1,96	803,05	41,3	12,47 1,45	4,37 0,1	3,23 0,07
30	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС35.п.3.3.1	Демонтаж локков V=0,7*1*2/100; ЗП=1837,72*0,8; ЭММ=1341,95*0,8; ЗПм=214,69*0,8; Mat=2637,87*0; ТЗТ=142,68*0,8; Двери: деревянные	0,014 100 м2 проемов	2 543,74 1 470,18	1 073,56 171,75	35,61	20,58	15,03 2,4	114,14 10,92	1,6 0,15
31	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС35.п.4.7	Установка локков, площадь проема до 2 м2 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	0,014 100 м2 проемов	6 428,69 2 113,38	1 677,44 268,36	90	29,59	23,48 3,76	164,08 13,65	2,3 0,19
31.1	[203-0236]	Ложи со шпательными пологнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью пологтен однопольные	1,4 м2	589,59		825,43				
31.2	[111-0123]	Замок висячий с ключом	2 шт.	64,97		129,94				
31.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,04 100 шт.	1 142,69		45,71				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
31.4	[101-0953]	Ручка-окоба	4 шт.	21,69		86,76				
31.5	[101-0956]	Петля накладная	4 шт.	11,58		46,32				

32	ТССЦшт01-01-01-041	Поручочные работы: Поручка при автомобильных перевозках мусора строительного с поручкой вручную Цед=53,5*5,98;<Нет вида работ>	29,741 т	319,93	0	9 515,04	0	0		
33	ТССЦшт03-21-01-110	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 110 км Цед=58,13*7,24;<Нет вида работ>	29,741 т	420,8612	0	12 516,8		0		

ИТОГО: 142 611,5 17 898,19 3 346,6 1 371,68  
250,76 12,94

Наименование и значение множителя		Значение	Прямые
-----------------------------------	--	----------	--------

Кровля из профилированного листа (5, 6, 7, 9, 10)

Зарплата 3268,06\*11,27 11,27 36 831,04

Машины и механизмы 202,95\*9,2 9,2 1 867,14

Материалы 12738,56\*3,93 3,93 50 062,54

Итого 88 760,72

Крыши, кровли при ремонте (5, 6, 7, 9, 10)

Накладные расходы (36831,04+331)\*0,83 0,83 30 844,49

Сметная прибыль (36831,04+331)\*0,65 0,65 24 155,33

Итого 143 760,54

Кровля из профилированного листа (11, 12)

Зарплата 2996,6\*11,27 11,27 33 771,68

Машины и механизмы 806,43\*9,2 9,2 7 419,16

Материалы 68230,66\*3,93 3,93 268 146,49

Итого 309 337,33

Кровли (11, 12)

Накладные расходы (33771,68+1087,44)\*1,2\*0,9 1,08 37 647,85

Сметная прибыль (33771,68+1087,44)\*0,65\*0,85 0,55 19 172,52

Итого 366 157,7

Кровля из профилированного листа (8, 14)

Зарплата 770,96\*11,27 11,27 8 688,72

Машины и механизмы 184,78\*9,2 9,2 1 699,98

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Материалы	4290,39*3,93	16 861,23
Итого		27 249,93
Деревянные конструкции (8, 14)		9 389,24
Накладные расходы	$(8688,72+169,05)*1,18*0,9$	4 783,2
Сметная прибыль	$(8688,72+169,05)*0,63*0,85$	41 422,37
Итого		
Отделочные работы (15, 19, 20)		1 974,5
Зарплата	175,2*11,27	
Машины и механизмы	7,5*8,61	64,58
Материалы	253,37*4,22	1 069,22
Итого		3 108,3
Отделочные работы (15, 19, 20)		1 877,91
Накладные расходы	$(1974,5+2,25)*1,05*0,9$	929,07
Сметная прибыль	$(1974,5+2,25)*0,55*0,85$	5 915,28
Итого		
Кровля из профилированного листа (13)		11 531,69
Зарплата	1023,22*11,27	
Машины и механизмы	689,71*9,2	6 345,33
Материалы	2617*3,93	10 284,81
Итого		28 161,83
Теплоизоляционные работы (13)		10 513,52
Накладные расходы	$(11531,69+150)*1*0,9$	7 009,01
Сметная прибыль	$(11531,69+150)*0,7*0,85$	45 684,36
Итого		
Общестроительные работы (25)		2 530,23
Зарплата	224,51*11,27	
Машины и механизмы	0	0
Материалы	0	0
Итого		2 530,23
Прочие ремонтно-строительные работы (25)		1 973,58
Накладные расходы	$(2530,23+0)*0,78$	1 265,12
Сметная прибыль	$(2530,23+0)*0,5$	5 768,93
Итого		
Общестроительные работы (26)		3 930,98
Зарплата	348,8*11,27	
Машины и механизмы	40,13*6,32	253,62
Материалы	3858,8*5,6	21 609,28

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		25 793,88
Крыши, кровли при ремонте (26)		
Накладные расходы	(3930,98+0)*0,83	3 262,71
Сметная прибыль	(3930,98+0)*0,65	2 555,14
Итого		31 611,73
Общестроительные работы (27, 28)		
Зарплата	2815,56*11,27	31 731,36
Машины и механизмы	871,28*6,32	5 506,49
Материалы	11273,66*5,6	63 132,5
Итого		100 370,35
Полы (27, 28)		
Накладные расходы	(31731,36+315,56)*1,23*0,9	35 572,08
Сметная прибыль	(31731,36+315,56)*0,75*0,85	20 510,03
Итого		156 452,46
Общестроительные работы (29)		
Зарплата	41,3*11,27	465,45
Машины и механизмы	12,47*6,32	78,81
Материалы	749,28*5,6	4 195,97
Итого		4 740,23
Деревянные конструкции (29)		
Накладные расходы	(465,45+16,34)*1,18*0,9	510,7
Сметная прибыль	(465,45+16,34)*0,63*0,85	260,17
Итого		5 511,1
Общестроительные работы (16)		
Зарплата	2248,64*11,27	25 342,17
Машины и механизмы	109,34*6,32	691,03
Материалы	2444,79*5,6	13 690,82
Итого		39 724,02
Печные работы при ремонте (16)		
Накладные расходы	(25342,17+209,17)*0,78	19 930,05
Сметная прибыль	(25342,17+209,17)*0,63	16 097,34
Итого		75 751,41
Двери, деревянные (30, 31)		
Зарплата	50,17*11,27	565,42
Машины и механизмы	38,51*9,58	368,93
Материалы	1171,09*4,64	5 433,86
Итого		6 368,21

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые	
Деревянные конструкции (30, 31)			
Накладные расходы	$(565,42+69,42)*1,18*0,9$	1,06	672,93
Сметная прибыль	$(565,42+69,42)*0,63*0,85$	0,54	342,81
Итого			7 383,95
Кровля из асбестоцементных листов (2, 3, 4)			
Зарплата	1099,47*11,27	11,27	12 391,03
Машины и механизмы	201,69*9,35	9,35	1 885,8
Материалы	0	1	0
Итого			14 276,83
Крыши, кровли при ремонте (2, 3, 4)			
Накладные расходы	$(12391,03+475,82)*0,83$	0,83	10 679,49
Сметная прибыль	$(12391,03+475,82)*0,65$	0,65	8 363,45
Итого			33 319,77
Кровля из асбестоцементных листов (1)			
Зарплата	882,12*11,27	11,27	9 941,49
Машины и механизмы	144,58*9,35	9,35	1 351,82
Материалы	0	1	0
Итого			11 293,31
Работа по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1)			
Накладные расходы	$(9941,49+0)*1,1*0,9$	0,99	9 842,08
Сметная прибыль	$(9941,49+0)*0,7*0,85$	0,6	5 964,89
Итого			27 100,28
Отделочные работы (17, 18)			
Зарплата	1375,89*11,27	11,27	15 506,28
Машины и механизмы	1,41*8,61	8,61	12,14
Материалы	708,37*4,22	4,22	2 989,32
Итого			18 507,74
Штукатурные работы при ремонте (17, 18)			
Накладные расходы	$(15506,28+0)*0,79$	0,79	12 249,96
Сметная прибыль	$(15506,28+0)*0,5$	0,5	7 753,14
Итого			38 510,84
Общестроительные работы (21, 22, 23, 24)			
Зарплата	577,69*11,27	11,27	6 510,57
Машины и механизмы	35,82*6,32	6,32	226,38
Материалы	13030,78*5,6	5,6	72 972,37
Итого			79 709,32
Кровли (21, 22, 23, 24)			

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Накладные расходы	$(6510,57+0)*1,2*0,9$	7 031,42
Сметная прибыль	$(6510,57+0)*0,65*0,85$	3 580,81
Итого		90 321,55
Итого по погрузке		9 515,04
Итого по перевозке		12 516,8
Итого		22 031,84
Итого		1 096 704,11

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		1 096 704,11
НДС	$1096704,11*0,2$	219 340,82
Итого		1 316 044,93

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПГД СНКО "Региональный фонд"



Н.П.Коновалова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПГД СНКО "Региональный фонд"



И.Л.Колесников