

УТВЕРЖАЮ
Генеральный директор СЧКО "Региональный фонд"
А.Ю. Уткин
" " " 20 ____ года

По
Капитальный ремонт скатной кровли многоквартирного дома
Новгородская обл. Новгородский район, д. Глубичино, д.188

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечания
1	3	4	5	6
1	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов (9м*463,8/1000=4,17т)	100 м2 покрытия	4,638	
2	Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли	4,638	
3	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали покровов, сайдингов, желобов, отливов, свесов и т.п. (конек,	100 м труб и покрытий	0,38	
4	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м	0,98	
5	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из брусев	100 м	1,5	
6	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отделочных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание	100 м	0,3	
7	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилас" любой модификации при помощи	100 м2 обрабатываем	6,96	
8	Разборка слуховых окон прямоугольных двускатных	100 окон	0,04	
9	Устройство обрешетки с контробрешеткой с прозорами из досок и брусков под кровлю из профлиста	100 м2	4,638	
10	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок подкровельной	100 м2 кровли	4,638	
11	Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам средней сложности (кровля 4х скатная)	100 м2 кровли	4,638	
12	Устройство снегозадержания	100 м ограждения	0,82	
13	Устройство слуховых окон (1,0*0,8)*2	1 слуховое окно	4	

14	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	12,770	
15	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние	т	12,770	
16	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (гидропароизоляции под утеплитель и на кровли	100 м2	6,88	
17	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконистых (Первый изолируемой	100 м2	3,44	
18	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконистых (Второй изолируемой	100 м2	3,44	
19	Разборка дымовых кирпичных труб и бортов в один канал	100 м	0,024	
20	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1	100 м	0,024	
21	Кладка дымовых кирпичных труб	1 м3 кладки (без вычета	5,2	
22	Простая окраска масляными составами по дереву заполненный оконных проемов свуховых окон	100 м2	0,032	
23	Простая окраска масляными составами по дереву стенок свуховых окон	100 м2	0,088	
24	Оштукатуривание частичное поверхности дымовых труб	100 м2	0,46	
25	Окраска дымовых труб с подготовкой поверхности цементной	100 м2 фасада	0,78	
26	Демонтаж локов в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	100 м2 проемов	0,0162	
27	Установка локов в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 (0,9*0,9)	100 м2 проемов	0,0162	
28	Укладка ходовых досок	100 м ходов	0,6	
14	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	4,088	
15	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние	т	4,088	

Применены коэффициенты - 1,15, 1,25 (МДС 81-4.7);

СОСТАВИЛ:

Шолохов Д.В.

ПРОВЕРИЛ:

Капель С.Ф.

201 г.

Наименование стройки - Новоторжская обл. Новоторжский район, д. Турбичино, д. 188
Объект : Капитальный ремонт скатной кровли многоквартирного дома

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 483-09-16

капитальный ремонт кровли из профилированного листа

Основание: Дефектная ведомость
Чертежи №

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены август 2015 г. (письмо ДАИП Новоторжской области № УА-2129-И от 21.08.2015г.)

Сметная стоимость - 1 046,087 тыс.руб
Нормативная трудоемкость - 1 369,64 чел-ч
Сметная заработная плата - 176,037 тыс.руб

"УТВЕРЖДАЮ" Генеральный директор
СНКО "Региональный фонд"
А.Ю. Уткин
201 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. общ. машин		
			о	ед. изм.	Всего	Экспл. машин	Основной В т.ч. зарплат	Всего	Основной зарплат	Экспл. машин	В т.ч. зарплат	На едм.	Всего	
№1 <Нет раздела>														
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11				
1	ТЕР46-04-008-04	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов(9кг*463,8/1000=4,17г)	4,638	219,85	30,96	1 019,66	876,07	143,59	15,9	73,74				
	(0)	Кровля из асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	188,89	0			0	0	0				
2	ТЕР58-1-01	Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами	4,638	226,51	43,07	1 050,55	850,79	199,76	15,16	70,31				
	(0)	Кровля из асбестоцементных листов	100 м2 кровли	183,44	9,04			41,93	0,46	2,13				
2.1	509-9-900	Строительный мусор	6,4932 т	0		0								
3	ТЕР58-3-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали листов, сайдингов, железобет. отливов, свесов и т.п.(конек, примыкание к трубе)	0,38	108,32	0,21	41,16	41,08	0,08	9,1	3,46				
	(0)	Кровля из профилированного листа	100 м труб и покрытий	108,11	0			0	0	0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.1	509-9900	Строительный мусор	0,0456 т	0		0				
4	ТЕРр58-5-01	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	0,98	3 716,38	38,14	3 642,05	507,55	37,38	39,87	39,07
	(0)	Кровля из профилированного листа	100 м	517,91	0			0	0	0
5	ТЕРр58-5-03	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из бруса	1,5	5 969,22	35,9	8 953,83	2 924,51	53,85	150,09	225,14
	(0)	Кровля из профилированного листа	100 м	1 949,67	0			0	0	0
5.1	509-9900	Строительный мусор	1,455 т	0		0				
6	ТЕРр58-5-05	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена отдельных частей мауэрлатов с осколкой и обертывание только	0,3	5 930,37	69,79	1 779,11	624,34	20,94	160,21	48,06
	(0)	Кровля из профилированного листа	100 м	2 081,13	0			0	0	0
6.1	509-9900	Строительный мусор	0,381 т	0		0				
7	ТЕР26-02-018-02	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пиринакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	6,96	253,18	98,46	1 762,13	1 016,65	685,28	10,2	70,99
	(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; Кровля из профилированного листа	100 м2 обрабатыва емой поверхност и	146,07	1,9			13,22	0,11	0,77
7.1	[113-8071]	Антикислот-антипирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	144,072 кг	17,63		2 539,99				
8	ТЕРр58-2-01	Ранборка стуховых окон прямоугольных двускатных	0,04	4 140,28	10,55	165,61	165,19	0,42	341,3	13,65
	(0)	Кровля из профилированного листа	100 окон	4 129,73	0			0	0	0
8.1	509-9900	Строительный мусор	0,224 т	0		0				
9	ТЕРр58-12-02	Устройство обрешетки с контробрешеткой с прозорами из досок и брусков под кровлю из профлиста	4,638	1 849,41	31,85	8 577,56	1 198,18	147,72	21,35	99,02
	(0)	V=463,8/100; Кровля из профилированного листа	100 м2	258,34	6,29			29,17	0,32	1,48

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	ТЕР58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок полимерной кровли из профилированного листа	4,638	84,46	6,35	391,73	255,97	29,45	4,52	20,96
10.1	[101-7201]	ИЗОСПАН ДМ (или аналог)	100 м2 кровли	55,19	0			0	0	0
			533,37 м2	6,85		3 653,58				
11	ТЕР12-01-023-02 (0) МДС35.п.4.7	Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам средней сложности (кровля 4х скатная) 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	4,638 100 м2 кровли	24 629,78	159,36	114 232,92	2 891,79	739,11 90,02	47,41 0,99	219,89 4,59
11.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	- 593,664 м2	176,79		- 104 953,86				
11.2	[101-4555]	Профилист оцинкованный МП20-1100-0,7	593,664 м2	68,12		40 440,39				
11.3	[101-4128]	Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобок, профили с покрытием	46,38 м2	177,09		8 213,43				
12	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство снегозадержания 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 ограждения	3 448,64	75,88	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]	Снегозадержатели трубчатые длиной 2000 мм	41 шт.	155,6		6 379,6				
13	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство слуховых окон1,0*0,8*2 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 профилированного листа	4 1 слуховое окно	447,43	30,65	1 789,72	396,16	122,6 10,8	7,62 0,14	30,48 0,56
13.1	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	-2 м2	163,21		- 326,42				
13.2	[203-0176]	Окна неоткрывающиеся (глухие) односторонней конструкции с жалюзийной решеткой	3,2 м2	454,71		1 455,07				
13.3	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со старенькими и односторонними переплетами для жилых зданий односторонних высотой до 1,5 м	4 комплект	10,05		40,2				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14	ТССЦпр01-01-01-041	Погрузочные работы. Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7; <Нет вида работ>	12,77	374,5	0	4 782,37	0	0		
15	ТССЦпр03-21-01-042	Перевозка грузов 1 класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 42 км (до д. Дорожно) Цед=27,49*7,17; <Нет вида работ>	12,77	197,1033	0	2 516,97		0		
ИТОГО:						101 012,51	11 833,13	2 242,4		921,06
								190,99		9,83

Кровля из асбестоцементных листов (1)		Наименование и значение множителей		Значение		Прямые	
Зарплата		876,07*9,8		9,8		8 585,49	
Машины и механизмы		143,59*6,26		6,26		898,87	
Материалы		0		1		0	
Итого						9 484,36	
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1)							
Накладные расходы		(876,07+0)*9,8*1,1*0,9*0,85		0,84		7 211,81	
Сметная прибыль		(876,07+0)*9,8*0,7*0,85*0,8		0,48		4 121,03	
Итого						20 817,2	
Кровля из асбестоцементных листов (2)							
Зарплата		850,79*9,8		9,8		8 337,74	
Машины и механизмы		199,76*6,26		6,26		1 250,5	
Материалы		0		1		0	
Итого						9 588,24	
Крыши, кровли при ремонте (2)							
Накладные расходы		(850,79+41,93)*9,8*0,83*0,85		0,71		6 211,55	
Сметная прибыль		(850,79+41,93)*9,8*0,65*0,8		0,52		4 549,3	
Итого						20 349,09	
Кровля из профилированного листа (13)							
Зарплата		396,16*9,8		9,8		3 882,37	
Машины и механизмы		122,6*6,26		6,26		767,48	
Материалы		2439,81*3,24		3,24		7 904,98	
Итого						12 554,83	
Деревянные конструкции (13)							
Накладные расходы		(396,16+10,8)*9,8*1,18*0,9*0,85		0,9		3 589,39	
Сметная прибыль		(396,16+10,8)*9,8*0,63*0,85*0,8		0,43		1 714,93	

Наименование и значение множителей						Значение	Прямые
Итого							
Кровля из профилированного листа (11, 12)							17 859,15
Зарплата						2976,64*9,8	29 171,07
Машины и механизмы						801,33*6,26	5 016,33
Материалы						60699*3,24	196 664,76
Итого							230 852,16
Кровли (11, 12)							
Накладные расходы						(2976,64+95,87)*9,8*1,2*0,9*0,85	0,92
Сметная прибыль						(2976,64+95,87)*9,8*0,65*0,85*0,8	0,44
Итого							27 701,75
Кровля из профилированного листа (7)							13 248,66
Зарплата						1016,65*9,8	271 802,57
Машины и механизмы						685,28*6,26	9 963,17
Материалы						2600,19*3,24	4 289,85
Итого							8 424,62
Т еплоизоляционные работы (7)							22 677,64
Накладные расходы						(1016,65+13,22)*9,8*1*0,9*0,85	0,77
Сметная прибыль						(1016,65+13,22)*9,8*0,7*0,85*0,8	0,48
Итого							7 771,4
Кровля из профилированного листа (3, 4, 5, 6, 8, 9, 10)							4 844,51
Зарплата						5716,82*9,8	35 293,55
Машины и механизмы						289,84*6,26	7 771,4
Материалы						21197,98*3,24	1 814,4
Итого							68 681,46
Крыши, кровли при ремонте (3, 4, 5, 6, 8, 9, 10)							126 520,7
Накладные расходы						(5716,82+29,17)*9,8*0,83*0,85	9,8
Сметная прибыль						(5716,82+29,17)*9,8*0,65*0,8	0,71
Итого							39 980,6
Итого							29 281,57
Итого по подразе							195 782,87
Итого по перевозке							561 904,43
Итого							4 782,37
Итого							2 516,97
Итого							569 203,77
Общестроительные и отделочные работы							
1	2	3	4	5	6	7	8
							9
							10
							11

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕРр58-13-01	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (гидропароизоляция под утеплитель и на утеплитель)	6,88	84,46	6,35	581,08	379,71	43,69	4,52	31,1
	(0)	V=3,44*2; Общестроительные работы	100 м2 кровли	55,19	0			0	0	0
1.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А	791,2 м2	5,11		4 043,03				
2	ТЕРп11-01-009-01	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконистых (Первый слой толщ 50 мм)	3,44	583,361	137,8625	2 006,76	1 532,51	474,25	32,637	112,27
	(0) МДС3.п.4.7	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	100 м2 изолируемой поверхности	445,4985	4,425			15,22	0,225	0,77
2.1	[104-0099]	Плиты минераловатные толщина 50 мм	354,32 м2	26,33		9 329,25				
3	ТЕРп11-01-009-01	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконистых (Второй слой)	3,44	583,361	137,8625	2 006,76	1 532,51	474,25	32,637	112,27
	(0) МДС3.п.4.7	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	100 м2 изолируемой поверхности	445,4985	4,425			15,22	0,225	0,77
3.1	[104-0099]	Плиты минераловатные толщина 50 мм	354,32 м2	26,33		9 329,25				
4	ТЕРр60-2-01	Разборка дымовых кирпичных труб и бортов в один канал	0,024	2 192,08	146,07	52,61	49,1	3,51	164,47	3,95
	(0)	Общестроительные работы	100 м	2 046,01	78,25			1,88	3,98	0,1
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,7464 т	0		0				
5	ТЕРр60-2-02	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1	0,024	8 691,34	467,53	208,59	197,37	11,22	661,08	15,87
	(0) к=7	ЗП=1174,83*7; ЭММ=66,79*7; ЗПм=35,78*7; Маг=0*7; ТЗТ=94,44*7; ТЗТм=1,82*7; Общестроительные работы	100 м	8 223,81	250,46			6,01	12,74	0,31
5.1	509-9900	Строительный мусор	3,34152 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
6	ТЕР08-08-005-01 (0) МДС3.п.4.7	Кладка дымовых кирпичных труб ЗП=172,76*1,15; ЭММ=50*1,25; ЗПм=6,88*1,25; ТЗТ=12,97*1,15; ТЗТм=0,35*1,25; Общестроительные работы	1 м3 кладки (без вычета пустот)	382,884	62,5	1 952,71	1 013,24	318,75	14,9155	76,07
6.1	[404-0125]	Кирпич керамический лицевой, размером 250х120х65 мм, марка 100	2,499 шт.	1 875,9		4 687,87				2,23
7	ТЕР08-08-005-01 (0) МДС3.п.4.7	Кладка дымовых кирпичных труб ЗП=172,76*1,15; ЭММ=50*1,25; ЗПм=6,88*1,25; ТЗТ=12,97*1,15; ТЗТм=0,35*1,25; Общестроительные работы	0,1 1 м3 кладки (без вычета пустот)	382,884	62,5	38,29	19,87	6,25	14,9155	1,49
7.1	[404-0276]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250х120х65 мм, марка 125	0,049 шт.	1 772,3		86,84				0,04
8	ТЕР15-04-024-05 (0) МДС3.п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов суховых окон 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	0,032 100 м2 окрашиваем поверхности	782,7115	5,75	25,05	21,84	0,18	51,2325	1,64
8.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000784 т	29 000		22,74				
9	ТЕР15-04-024-01 (0) МДС3.п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву стенки суховых окон V=(12,3,2у100; ЗП=373,63*1,15; ЭММ=5,66*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=28,05*1,15; ТЗТм=0,01*1,25; Отделочные работы	0,088 100 м2 окрашиваем поверхности	722,5195	7,075	63,67	37,81	0,62	32,2575	2,84
9.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,002376 т	29 000		68,9				
10	ТЕР061-31-01 (0)	Оштукатуривание частичное поверхности дымовых труб Отделочные работы	0,46 100 м2 поверхности	2 818,46	1,9	1 296,49	855,28	0,87	131,4	60,44
11	ТЕР15-04-011-03 (0) МДС3.п.4.7	Окраска дымовых труб с подготовкой поверхности цементной ЗП=130,29*1,15; ЭММ=9,94*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=10,03*1,15; ТЗТм=0*1,25; Отделочные работы	0,78 100 м2 фасада	660,3585	12,425	515,08	116,87	9,69	11,5345	9

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12	ТЕР10-01-039-05	Демонтаж локов в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	0,0162	2 543,736	1 073,56	41,21	23,82	17,39	114,144	1,85
	(0) МДС38 п.3.3.1	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	100 м2 проемов	1 470,176	171,752			2,78	10,92	0,18
13	ТЕР10-01-039-05	Установка локов в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 (0,9*0,9)	0,0162	6 428,6855	1 677,4375	104,14	34,24	27,17	164,082	2,66
	(0) МДС35 п.4.7	V=0,9*0,9*2/100; 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	100 м2 проемов	2 113,378	268,3625			4,35	13,65	0,22
13.1	[203-0236]	Локи и лаги со шпильками полотнолами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью пологот и коробок однополые	1,62 м2	589,59		955,14				
13.2	[111-0123]	Замок винтовой выспий с ключом	2 шт.	64,97		129,94				
13.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,02 шт.	1 142,69		22,85				
13.4	[101-0953]	Ручка-скоба	2 шт.	21,69		43,38				
13.5	[101-0956]	Петля накладная	4 шт.	11,58		46,32				
14	ТЕР10-01-023-01	Укладка ходовых досок	0,6 шт.	1 085,1995	16,85	651,12	33,49	10,11	4,37	2,62
	(0) МДС35 п.4.7	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	100 м ходов	55,8095	1,9625			1,18	0,1	0,06
15	ТССЦп01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	4,088 т	374,5	0	1 530,96	0	0		
		Цер=53,5*7; <Нет вида работ>		0	0			0		
16	ТССЦп03-21-01-042	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстояние до 42 км (до д.Дорожно)	4,088 т	197,1033	0	805,74		0		
		Цер=27,49*7,17; <Нет вида работ>								

Итого:

38 309,07

5 847,66

1 397,95

434,07

91,39

4,68

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----

Наименование и значение множителей										Значение	Прямые
Общестроительные работы (2, 3)											
Зарплата											
Машины и механизмы						3065,02*9,8	9,8			↗	30 037
Материалы						948,5*6,26	6,26			↗	5 938
Итого						18658,5*5,5	5,5			↗	102 622
Полы (2, 3)											
Накладные расходы						(30037+298)*1,23*0,9*0,85	0,94			↗	28 515
Сметная прибыль						(30037+298)*0,75*0,85*0,8	0,51			↗	15 471
Итого										↗	182 583
Общестроительные работы (4, 5)											
Зарплата						246,47*9,8	9,8			↗	2 415
Машины и механизмы						14,73*6,26	6,26			↗	92
Материалы						0	1				0
Итого										↗	2 507
Печные работы при ремонте (4, 5)											
Накладные расходы						(2415+77)*0,78*0,85	0,66			↗	1 645
Сметная прибыль						(2415+77)*0,63*0,8	0,5			↗	1 246
Итого										↗	5 398
Общестроительные работы (6, 7)											
Зарплата						↗ 1033,11*9,8	9,8			↗	10 124
Машины и механизмы						↗ 325*6,26	6,26			↗	2 035
Материалы						↗ 5407,6*5,5	5,5			↗	29 742
Итого										↗	41 901
Конструкции из кирпича и блоков (6, 7)											
Накладные расходы						(10124+438)*1,22*0,9*0,85	0,93			↗	9 823
Сметная прибыль						(10124+438)*0,8*0,85*0,8	0,54			↗	5 703
Итого										↗	57 427
Отделочные работы (10)											
Зарплата						↗ 855,28*9,8	9,8			↗	8 382
Машины и механизмы						↗ 0,87*6,26	6,26			↗	5
Материалы						↗ 440,34*4,28	4,28			↗	1 885
Итого										↗	10 272
Штукатурные работы при ремонте (10)											
Накладные расходы						(8382+0)*0,79*0,85	0,67			↗	5 616
Сметная прибыль						(8382+0)*0,5*0,8	0,4			↗	3 353

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Итого			19 241
Отделочные работы (8, 9, 11)			
Зарплата	\downarrow 176,52*9,8	9,8	\downarrow 1 730
Машинны и механизмы	\downarrow 10,49*6,26	6,26	\downarrow 66
Материалы	\downarrow 508,43*4,28	4,28	\downarrow 2 176
Итого			\downarrow 3 972
Отделочные работы (8, 9, 11)			
Накладные расходы	$(1730+0)*1,05*0,9*0,85$	0,8	\downarrow 1 384
Сметная прибыль	$(1730+0)*0,55*0,85*0,8$	0,37	\downarrow 640
Итого			\downarrow 5 996
Общестроительные работы (14)			
Зарплата	\downarrow 33,49*9,8	9,8	\downarrow 328
Машинны и механизмы	\downarrow 10,11*6,26	6,26	\downarrow 63
Материалы	\downarrow 607,52*5,5	5,5	\downarrow 3 341
Итого			\downarrow 3 732
Деревянные конструкции (14)			
Накладные расходы	$(328+12)*1,18*0,9*0,85$	0,9	\downarrow 306
Сметная прибыль	$(328+12)*0,63*0,85*0,8$	0,43	\downarrow 146
Итого			\downarrow 4 184
Общестроительные работы (1)			
Зарплата	\downarrow 379,71*9,8	9,8	\downarrow 3 721
Машинны и механизмы	\downarrow 43,69*6,26	6,26	\downarrow 273
Материалы	\downarrow 4200,72*5,5	5,5	\downarrow 23 104
Итого			\downarrow 27 098
Крыши, кровли при ремонте (1)			
Накладные расходы	$(3721+0)*0,83*0,85$	0,71	\downarrow 2 642
Сметная прибыль	$(3721+0)*0,65*0,8$	0,52	\downarrow 1 935
Итого			\downarrow 31 675
Двери, деревянные (12, 13)			
Зарплата	\downarrow 58,06*9,8	9,8	\downarrow 569
Машинны и механизмы	\downarrow 44,56*6,26	6,26	\downarrow 279
Материалы	\downarrow 1240,36*5,46	5,46	\downarrow 6 772
Итого			\downarrow 7 620
Деревянные конструкции (12, 13)			
Накладные расходы	$(569+70)*1,18*0,9*0,85$	0,9	\downarrow 575
Сметная прибыль	$(569+70)*0,63*0,85*0,8$	0,43	\downarrow 275
Итого			\downarrow 8 470

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		314 974
Итого по погрузке		1 531
Итого по перевозке		806
Итого		317 311

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		886 514,77
НДС	886514,77*0,18	159 572,66
Итого		1 046 087,43

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПГД СЧКО "Региональный фонд"



Н.П. Коновалова

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПГД СЧКО "Региональный фонд"



Е.А. Серова

РАССЧИТАН ПРОЧИСЛЕН
ИНЖЕНЕР-ОЦЕТИК
ИМУ «СЛУЖБА ЗАКАЗЧИКА»
СЕРГЕЙ ПЕТРОВА В.В.

22.03.2016 Е. Мухомов