

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

699/12

по капитальному ремонту кровли 4-х скатной, дом кирпичный
 (наименование работ)

по адресу: Валдайский район, с. Дажелбицы, ул. Усадьба, д.1
 (наименование муниципального района, населенного пункта, улицы, № дома, корпуса)

Длина дома 55,6 м
 Ширина дома 12,7 м
 Общая площадь дома 706,12 м²
 Высота дома 12,7 м
 Объем дома 8967,724 м³
 Количество этажей 4 шт.
 Количество подъездов 3 шт.
 Количество этажей в подъездах 4 шт.

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество
1	2	3	4
	Разборка деревянных элементов кровли:		
	обрешетки из досок и брусков с прозорами	м ²	830
	Разборка мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м	48
	Разборка покрытий кровель:		
	из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	м ²	830

Устройство обрешетки с из досок и брусков с прозорами для кровли из: из профнастила НС 35-1000-0,7	М ²	830
Устройство контрообрешётки	М ³	3,32
Устройство пароизоляции	М ²	830
Устройство кровель: из профнастила НС 35-1000-0,7	М ²	830
Устройство мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	М ²	83
Установка трубчатых снегозадержателей	М	138
Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" лобой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	М ²	1245
Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных (1,5 x 1,2)	шт	2
Устройство слуховых окон прямоугольных односкатных с жалюзийной решеткой (1,5 x 1,2)	шт	2
Окраска слуховых окон	М ²	9,6
Ремонт деревянных элементов конструкций крыши		
-смена стропильных ног из досок	М	78
-смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	М	10
Исправление кладки дымовых кирпичных труб из: -кирпич глиняный полнотелый одинарный марки 100	М ³	7
штукатурка дымовых кирпичных труб	М ²	104
штукатурка дымовых кирпичных труб	М ²	104
Окраска дымовых кирпичных труб		
- цементная	М ²	95
штукатурка дымовых кирпичных труб (чердачное помещение)	М ²	95
Окраска дымовых кирпичных труб (чердачное помещение) - известковая	М ²	95
Исправление кирпичной кладки бортов из: -кирпич глиняный полнотелый одинарный марки 100	М ³	0,5

Устройство колякаов на трубах:		10 каналов	шт	9
Демонтаж утеплителя (шлак, керамзит)		м ³	41,5	
Устройство парозащиты		м ²	639	
Утепление перекрытий плитами из минеральной ваты 50мм в два слоя		м ²	639	
Устройство парозащиты		м ²	639	
Замена люка выхода на чердак (0,8 x 0,8)		шт	2	
Укладка ходовых досок по чердачным перекрытиям		м	128	
Погрузка мусора		т		
Перевозка мусора на расстояние 5 км		т		

Составил: Ведущий специалист ОКР



Ивашко С. В.

(дата)

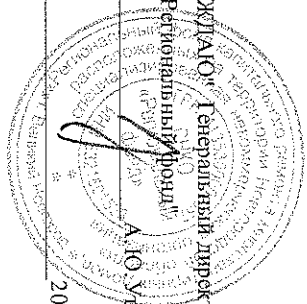
(должность)

(подпись)

(фамилия, имя, отчество)

" " 201 г.

"УТВЕРЖДАЮ" Генеральный директор
СНКО "Региональный фонд"
А.Ю. Уткин
" " 201 г.



Наименование стройки - Новгородская обл. Валдайский район, с. Джалейны, ул. Усадьба, д. 1
Объект : Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 699/17

Капитальный ремонт крыши из профилированного листа(830м2)

Основание: Дефектная ведомость

Сметная стоимость - 2 090,992 тыс.руб

Чертежи №

Нормативная трудоемкость - 2 798,66 чел-ч

Сметная заработная плата - 386,670 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены августа 2016 г.

№ п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Количество	Стоимость на единицу, руб		Общая стоимость, руб.				Зарплаты труда рабочих, чел.-ч, не занят. обл. машин	
				Всего	Экспл. машин	Всего	Основной зарплаты	Экспл. машин	В т.ч. зарплат	На едн.	Всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	ТЕР46-04-008-04 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов ЗП=188,89*1,25; ЭММ=30,96*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=15,9*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из асбестоцементных листов	8,3 100 м2 покрытия	274,81 236,11	38,7 0	2 280,92	1 959,71	321,21 0	19,88 0	165 0	
1.1	509-9900	Строительный мусор	7,47 т	0		0					
2	ТЕРр58-1-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами ЗП=183,44*1,25; ЭММ=43,07*1,25; ЗПм=9,04*1,25; ТЗТ=15,16*1,25; ТЗТм=0,46*1,25; Кровля из асбестоцементных листов	8,3 100 м2 кровля	283,14 229,3	53,84 11,3	2 350,06	1 903,19	446,87 93,79	18,95 0,58	157,29 4,81	
2.1	509-9900	Строительный мусор	11,62 т	0		0					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕРр58-3-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали посков, сайдриков, желобов, отливов, свесов и т.п. ЗП=108,11*1,25; ЭММ=0,21*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=9,1*1,25; ТЗТМ=0*1,25; Кровля из асбестоцементных листов	0,48 100 м труб и покрытий	135,4 135,14	0,26 0	64,99 64,99	64,87 64,87	0,12 0	11,38 0	5,46 0
3.1	509-9900	Строительный мусор	0,0576 т	0		0				
4	ТЕРр58-5-04 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из досок ЗП=1730,92*1,25; ЭММ=21*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=133,25*1,25; ТЗТМ=0*1,25; Кровля из профилированного листа	0,78 100 м	3 678,97 2 163,65	26,25 0	2 869,6 2 869,6	1 687,65 1 687,65	20,48 0	166,56 0	129,92 0
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,43992 т	0		0				
5	ТЕРр58-5-05 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осколкой и обертывание толью ЗП=2081,13*1,25; ЭММ=69,79*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=160,21*1,25; ТЗТМ=0*1,25; Кровля из профилированного листа	0,1 100 м	6 468,1 2 601,41	87,24 0	646,81 646,81	260,14 260,14	8,72 0	200,26 0	20,03 0
5.1	509-9900	Строительный мусор	0,127 т	0		0				
6	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	Устройство контробрешетки ЗП=220,34*1,25*1,15; ЭММ=39,71*1,25*1,25; ЗПМ=2,95*1,25*1,25; ТЗТ=15,04*1,25*1,15; ТЗТМ=0,15*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа	3,32 1 м3 древесины в конструкции	1 928,02 316,74	62,05 4,61	6 401,03 6 401,03	1 051,58 1 051,58	206,01 15,31	21,62 0,24	71,78 0,8
7	ТЕРр58-12-02 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусьев под кровлю из профлиста ЗП=258,34*1,25; ЭММ=31,85*1,25; ЗПМ=6,29*1,25; ТЗТ=21,35*1,25; ТЗТМ=0,32*1,25; Кровля из профилированного листа	8,3 100 м2	1 921,96 322,93	39,81 7,86	15 952,27 15 952,27	2 680,32 2 680,32	330,42 65,24	26,69 0,4	221,53 3,32
8	ТЕРр58-13-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (подкровельная пароизоляция) ЗП=55,19*1,25; ЭММ=6,35*1,25; ЗПМ=0*1,25; ТЗТ=4,52*1,25; ТЗТМ=0*1,25; Кровля из профилированного листа	8,3 100 м2 кровли	99,85 68,99	7,94 0	828,76 828,76	572,62 572,62	65,9 0	5,65 0	46,9 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8.1	[101-7201]	ИЗОСПАН ДМ	954,5 м2	6,85		6 538,33				
9	ТЕР12-01-023-02 (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам средней сложности. Применительно: ЗП=542,17*1,25*1,15; ЭММ=127,49*1,25*1,25; ЗПм=15,53*1,25*1,25; ТЗТ=41,23*1,25*1,15; ТЗТм=0,79*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа	8,3 100 м2 кровли	24 825,49 779,37	199,2 24,26	206 051,57	6 468,77 1 653,36 201,36	1 532,35 59,27 1,24		491,94 10,29
9.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	-1 062,4 м2	176,79		- 187 821,7				
9.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7(1062,4*7,4кг)	7,8617 т	12 688,3		99 751,61				
9.3	[101-4128]	Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием, прибивания к стенам и трубам	83 м2	177,09		14 698,47				
10	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	Устройство снегозадержания ЗП=89,98*1,25*1,15; ЭММ=60,7*1,25*1,25; ЗПм=5,7*1,25*1,25; ТЗТ=6,67*1,25*1,15; ТЗТм=0,29*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа	1,38 100 м отражения	3 493,48 129,35	94,85 8,91	4 821	178,5 130,89 12,3	9,59 0,45		13,23 0,62
10.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,414 т	10 826,75		-4 482,27				
10.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	69 шт.	155,6		10 736,4				
11	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Тирриакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251 ЗП=127,02*1,25*1,15; ЭММ=78,77*1,25*1,25; ЗПм=1,52*1,25*1,25; ТЗТ=8,87*1,25*1,15; ТЗТм=0,09*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа	12,45 100м2	314,33 182,6	123,08 2,38	3 913,41	2 273,37 1 532,35 29,63	12,75 0,14		158,74 1,74
11.1	[113-8071]	Антисептик-ангипирен "ПИРИДАКС 3000" для древесины	257,715 кг	17,63		4 543,52				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12	ТЕРр58-2-02 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных ЗП=3742,53*1,25; ЭММ=10,55*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=309,3*1,25; ТЗТм=0*1,25; Кровля из профилированного листа	100 окон	4 678,16	0	93,83	93,56	0,26	386,63	7,73
12.1	509-9900	Строительный мусор	0,112 т	0	0	0				0
13	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	Устройство слуховых окон(1,2*1,5*2 шт) ЗП=86,12*1,25*1,15; ЭММ=24,52*1,25*1,25; ЗПм=2,16*1,25*1,25; ТЗТ=6,63*1,25*1,15; ТЗТм=0,11*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа	2 1 слуховое окно	479,85 123,8	38,31 3,38	959,7	247,6	76,62 6,76	9,53 0,18	19,06 0,36
13.1	[203-0251]	Сварки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	-1 м2	163,21		- 163,21				
13.2	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	1,8 м2	454,71		818,48				
13.3	[203-0176]	Окна одинарной конструкции	1,8 м2	264,95		476,91				
13.4	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков жилых зданий	2 комплект	10,05		20,1				
14	ТЕР15-04-024-05 (0) МДС35.п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву слуховых окон ЗП=593,41*1,15; ЭММ=4,6*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=44,55*1,15; ТЗТм=0,01*1,25; Отделочные работы	100 м2	682,42		75,14	65,51	0,55	51,23	4,92
14.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,002352 т	29 000		68,21				
15	ТЕРр60-10-01 (0)	Исправление кладки дымовой трубы V=7*39,4/100; Общестроительные работы	27,58 100 кирпичей	228,34 190,24	9,25 1,57	6 297,62	5 246,82	255,12 43,3	14,77 0,08	407,36 2,21
15.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	2,758 1000 шт.	1 779,85		4 908,83				
15.2	509-9900	Строительный мусор	14,0658 т	0	0	0				
16	ТЕРр60-10-01 (0)	Исправление кладки борова V=0,5*39,4/100; Общестроительные работы	1,97 100 кирпичей	228,34 190,24	9,25 1,57	449,83	374,77	18,22 3,09	14,77 0,08	29,1 0,16

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	0,197 1000 шт.	1 779,85		350,63				
16.2	509-9900	Строительный мусор	1,0047 т	0		0				
17	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб Огледочные работы	1,04 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	2 931,2	1 933,68	1,98 0	131,4 0	136,66 0
18	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС35, п.4.7	Окраска труб по подготовленной поверхности цементная ЗП=9,3,64*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=7,03*1,15; ТЗТм=0*1,25; Огледочные работы	100 м2 фасада	107,69	0			0	0	0
19	ТЕР15-02-016-01 (0) МДС35, п.4.7	Штукатурка труб цементным раствором на чердаке ЗП=1042,03*1,15; ЭММ=134,53*1,25; ЗПм=82,86*1,25; ТЗТ=75,4*1,15; ТЗТм=6,07*1,25; Огледочные работы	0,95 100 м2	2 249,85 1 198,33	168,16 103,58	2 137,36	1 138,41	159,75 98,4	86,71 7,59	82,37 7,21
20	ТЕР15-04-013-01 (0) МДС35, п.4.7	Окраска труб по подготовленной поверхности известковая (на чердаке) ЗП=59,01*1,15; ЭММ=2,36*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=4,43*1,15; ТЗТм=0*1,25; Огледочные работы	0,95 100 м2 фасада	82,12 67,86	2,95 0	78,01	64,47	2,8 0	5,09 0	4,84 0
21	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (10 каналов) Общестроительные работы	0,9 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	1 304,11	208,24	2,85 0	18,6 0	16,74 0
21.1	509-9900	Строительный мусор	0,0468 т	0		0				
22	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 ЗП=64,69*9; ЭММ=1,06*9; ЗПм=0*9; Мат=359,21*9; ТЗТ=5,2*9; ТЗТм=0*9; Общестроительные работы	0,9 10 шт.	3 824,64 582,21	9,54 0	3 442,18	523,99	8,59 0	46,8 0	42,12 0
22.1	509-9900	Строительный мусор	0,1215 т	0		0				
23	ТЕРр69-9-01 (0)	Онистка чердака от строительного мусора и старого утеплителя У=30*0,6/100; Общестроительные работы	0,18 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	0 0	426,28	426,28	0 0	214,32 0	38,58 0
23.1	509-9900	Строительный мусор	18 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
24	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (пароизоляция под утеплитель и на утеплитель) У=639*2/100; Общестроительные работы	12,78 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	1 079,4	705,33	81,15 0	4,52 0	57,77 0
24.1	[101-7194]	ИЗОСПАН (или аналог)	1 469,7 м2	5,11		7 510,17				
25	ТЕРп1-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных толщ. 50 мм (первый слой) ЗП=387,39*1,15; ЭММ=110,29*1,25; ЗПм=3,54*1,25; ТЗТ=28,38*1,15; ТЗТм=0,18*1,25; Общестроительные работы	6,39 100 м2	583,36 445,5	137,86 4,43	3 727,67	2 846,75	880,93 28,31	32,64 0,23	208,57 1,47
25.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	32,9085 м3	346,37		11 398,52				
26	ТЕРп1-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных толщ. 50 мм (второй слой) ЗП=387,39*1,15; ЭММ=110,29*1,25; ЗПм=3,54*1,25; ТЗТ=28,38*1,15; ТЗТм=0,18*1,25; Общестроительные работы	6,39 100 м2	583,36 445,5	137,86 4,43	3 727,67	2 846,75	880,93 28,31	32,64 0,23	208,57 1,47
26.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	32,9085 м3	346,37		11 398,52				
27	ТЕРп10-01-023-01 (0) МДС35.п.4.7	Укладка холодных досок ЗП=48,53*1,15; ЭММ=13,48*1,25; ЗПм=1,57*1,25; ТЗТ=3,8*1,15; ТЗТм=0,08*1,25; Общестроительные работы	1,28 100 м ходов	1 085,2 55,81	16,85 1,96	1 389,06	71,44	21,57 2,51	4,37 0,1	5,59 0,13
28	ТЕРп10-01-039-05 (0) МДС36 п.3.3.1	Демонтаж лагов в перекрытиях, площадь проема до 2 м2(0,8*0,8) V=(0,8*0,8*2)/100; ЗП=1837,72*0,8; ЭММ=1341,95*0,8; ЗПм=214,69*0,8; Мат=2637,87*0; ТЗТ=142,68*0,8; Двери: деревянные	0,0128 100 м2 проемов	2 543,74 1 470,18	1 073,56 171,75	32,56	18,82	13,74 2,2	114,14 10,92	1,46 0,14
29	ТЕРп10-01-039-05 (0) МДС35.п.4.7	Установка лагов в перекрытиях, 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	0,0128 100 м2 проемов	6 428,69 2 113,38	1 677,44 268,36	82,29	27,05	21,47 3,44	164,08 13,65	2,1 0,17

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
29.1	[203-0236]	Люки и лазы со шпоровыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок однопольные	1,28 м2	589,59		754,68				
29.2	[111-0123]	Замок височий с ключом	2 шт.	64,97		129,94				
29.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,02 шт.	1 142,69		22,85				
29.4	[101-0953]	Ручка-скоба	100 шт.							
29.5	[101-0956]	Петли накладная	2 шт.	21,69		43,38				
30	ТССЦшт01-01-01-041	Петли накладная	4 шт.	11,58		46,32				
31	ТССЦшт03-21-01-005	Перегрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цел=53,5*7; <Нет вида работ> Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстояние до 5 км Цел=7,66*7,17; <Нет вида работ>	53,0653 т	374,5	0	19 872,95	0	0		
Итого:				0	0	2 914,35	0	0		
Кровля из асбестоцементных листов (2, 3)				54,9222	0	2 914,35		0		
Зарплата				0				0		
Машины и механизмы										
Материалы										
Итого										
Крыши, кровли при ремонте (2, 3)										
Накладные расходы										
Сметная прибыль										
Итого										
Кровля из асбестоцементных листов (1)										
Зарплата										
Машины и механизмы										
Материалы										
Итого										

Наименование и значение множителей

Значение

Прямые

256 36 052,19 7 155,71 2 763,76
772,99 633,97 34,9

1968,06*10,54 10,54 20 743

446,99*9 9 4 023

0 1 0

0 1 24 766

(20743+989)*0,83*0,85 0,71 15 430

(20743+989)*0,65*0,8 0,52 11 301

0 1 51 497

1959,71*10,54 10,54 20 655

321,21*9 9 2 891

0 1 0

23 546

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1)			
Накладные расходы		(20655+0)*1,1*0,9*0,85	0,84
Сметная прибыль		(20655+0)*0,7*0,85*0,8	0,48
Итого			50 810
Кровля из профилированного листа (4, 5, 7, 8, 12)			
Зарплата		5294,29*10,54	10,54
Машины и механизмы		425,78*8,84	8,84
Материалы		21209,52*3,41	3,41
Итого			131 890
Крыши, кровли при ремонте (4, 5, 7, 8, 12)			
Накладные расходы		(55802+688)*0,83*0,85	0,71
Сметная прибыль		(55802+688)*0,65*0,8	0,52
Итого			201 373
Кровля из профилированного листа (9, 10)			
Зарплата		6647,27*10,54	10,54
Машины и механизмы		1784,25*8,84	8,84
Материалы		135323,56*3,41	3,41
Итого			547 288
Кровли (9, 10)			
Накладные расходы		(70062+2252)*1,2*0,9*0,85	0,92
Сметная прибыль		(70062+2252)*0,65*0,85*0,8	0,44
Итого			645 635
Кровля из профилированного листа (6, 13)			
Зарплата		1299,18*10,54	10,54
Машины и механизмы		282,63*8,84	8,84
Материалы		6931,2*3,41	3,41
Итого			39 826
Деревянные конструкции (6, 13)			
Накладные расходы		(13693+233)*1,18*0,9*0,85	0,9
Сметная прибыль		(13693+233)*0,63*0,85*0,8	0,43
Итого			58 347
Отделочные работы (14, 18, 19, 20)			
Зарплата		1380,39*10,54	10,54
Машины и механизмы		175,95*8,32	8,32
Материалы		1412,34*3,98	3,98
Итого			21 634
Отделочные работы (14, 18, 19, 20)			

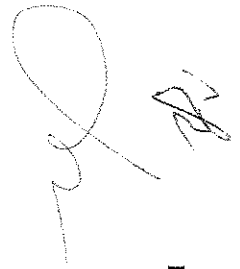
Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Накладные расходы	$(14549+1037)*1,05*0,9*0,85$	12 469
Сметная прибыль	$(14549+1037)*0,55*0,85*0,8$	5 767
Итого		39 870
Общестроительные работы (23)		
Зарплата	426,28*10,54	4 493
Машины и механизмы	0	0
Материалы	0	0
Итого		4 493
Прочие ремонтно-строительные работы (23)		
Накладные расходы	$(4493+0)*0,78*0,85$	2 965
Сметная прибыль	$(4493+0)*0,5*0,8$	1 797
Итого		9 255
Общестроительные работы (21, 22, 24)		
Зарплата	1437,56*10,54	15 152
Машины и механизмы	92,59*6,26	580
Материалы	11805,7*5,5	64 931
Итого		80 663
Крыши, кровли при ремонте (21, 22, 24)		
Накладные расходы	$(15152+0)*0,83*0,85$	10 758
Сметная прибыль	$(15152+0)*0,65*0,8$	7 879
Итого		99 300
Общестроительные работы (25, 26)		
Зарплата	5693,5*10,54	60 009
Машины и механизмы	1761,86*6,26	11 029
Материалы	22797,04*5,5	125 384
Итого		196 422
Полы (25, 26)		
Накладные расходы	$(60009+597)*1,23*0,9*0,85$	56 970
Сметная прибыль	$(60009+597)*0,75*0,85*0,8$	30 909
Итого		284 301
Общестроительные работы (27)		
Зарплата	71,44*10,54	753
Машины и механизмы	21,57*6,26	135
Материалы	1296,05*5,5	7 128
Итого		8 016
Деревянные конструкции (27)		
Накладные расходы	$(753+26)*1,18*0,9*0,85$	701

Наименование и значение множителя	Значение	Прямые
Сметная прибыль	(753+26)*0,63*0,85*0,8	335
Итого		9 052
Двери: деревянные (28, 29)		
Зарплата	45,87*10,54	483
Машины и механизмы	35,21*9,29	327
Материалы	1030,93*4,38	4 515
Итого		5 325
Деревянные конструкции (28, 29)		
Накладные расходы	(483+59)*1,18*0,9*0,85	488
Сметная прибыль	(483+59)*0,63*0,85*0,8	233
Итого		6 046
Кровля из профилированного листа (11)		
Зарплата	2273,37*10,54	23 961
Машины и механизмы	1532,35*8,84	13 546
Материалы	4651,21*3,41	15 861
Итого		53 368
Теплоизоляционные работы (11)		
Накладные расходы	(23961+312)*1*0,9*0,85	18 690
Сметная прибыль	(23961+312)*0,7*0,85*0,8	11 651
Итого		83 709
Общестроительные работы (15, 16)		
Зарплата	5621,59*10,54	59 252
Машины и механизмы	273,34*6,26	1 711
Материалы	6111,97*5,5	33 616
Итого		94 579
Печные работы при ремонте (15, 16)		
Накладные расходы	(59252+489)*0,78*0,85	39 429
Сметная прибыль	(59252+489)*0,63*0,8	29 871
Итого		163 879
Отделочные работы (17)		
Зарплата	1933,68*10,54	20 381
Машины и механизмы	1,98*8,32	16
Материалы	995,54*3,98	3 962
Итого		24 359
Штукатурные работы при ремонте (17)		
Накладные расходы	(20381+0)*0,79*0,85	13 655
Сметная прибыль	(20381+0)*0,5*0,8	8 152

	Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого			46 166
Итого по погрузке			19 873
Итого по перевозке			2 914
Итого			22 787
Итого			1 772 027
Итого	Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого			1 772 027
НДС		1772027*0,18	318 964,86
Итого			2 090 991,86

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОГТУ Д СНКО "Региональный фонд"

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОГТУ Д СНКО "Региональный фонд"



Н.П. Коновалова