

**ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ 792/19**по капитальному ремонту: **кровли 4-х скатной**угол уклона: **более 27 град.** **дом панельный**

(наименование работ)

по адресу: Новгородская обл., г. Валдай, ул. Совхозная, д.48

(наименование муниципального района, населенного пункта, улицы, № дом)

Длина дома	50	м
Ширина дома	12,3	м
Общая площадь дома	649,8	м <sup>2</sup>
Высота дома	9,2	м
Объем дома	5978,2	м <sup>3</sup>
Количество этажей	3	шт.
Количество подъездов	3	шт.
Количество квартир	27	шт.

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
1	2	3	4
1	Разборка деревянных элементов кровли: - обрешетки из досок и брусков с прозорами	м <sup>2</sup>	805,4
2	Разборка мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м	156,6
3	Разборка покрытий кровель: - из волнистых и полу волнистых асбестоцементных листов	м <sup>2</sup>	805,4
4	Устройство обрешетки из досок и брусков с прозорами для кровли из : - профнастила НС 35-1000- 0,7 мм	м <sup>2</sup>	805,4
5	Устройство контр обрешетки из брусков с прозорами для кровли из профнастила НС 35-1000- 0,7 мм	м <sup>3</sup>	3,2
6	Устройство гидроизоляции паропроницаемой мембраной Изоспан АQ (или аналог)	м <sup>2</sup>	805,4
7	Устройство кровель : - из профнастила НС 35-1000- 0,7 мм	м <sup>2</sup>	805,4
8	Устройство мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы) Установка аэроэлемента конька, хребта	м <sup>2</sup>	80,5
9	Устройство снегозадержателей трубчатых	м	42
10	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс или аналог" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	м <sup>2</sup>	1208
11	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных Устройство слуховых окон (1,3 м х0,9м)	шт	5
	Окраска слуховых окон (жалюз. створка 0,8 х 0,6 м)	шт	5
12	Ремонт деревянных элементов конструкций кровли : -установка стропильных ног из досок 150 х 50 мм	шт	20,8
	- укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	м	136
		м	176

	- усиление прогона расшивкой досками с двух сторон	м	76
	- смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	м	6
	- смена ветровой доски	м	136
13	Смена колпаков на трубах:		
	5 каналов	шт	9
	4 канала	шт	9
14	Устройство паропроницаемой мембраны Изоспан А (или аналог)	м <sup>2</sup>	565
	Утепление перекрытий плитами из минеральной ваты, толщ. 50 мм, в 2 слоя	м <sup>2</sup>	565
	Устройство паропроницаемой мембраны Изоспан А (или аналог)	м <sup>2</sup>	565
15	Укладка ходовых досок по чердачным перекрытиям.	м	116
16	Замена деревянного люка выхода на чердак, обитого листовым железом размером 1,0 м x 1,0 м	шт	2
17	Погрузка мусора	т	
18	Перевозка мусора на расстояние 13 км	т	

Составил: Гл. специалист

А.С.Ботвинин

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

2 017 708,84 руб

"УТВЕРЖДАЮ"  
Заместитель генерального директора СНКО "Региональный фонд"  
С.Ю. Морозов

" " 2019 г.

" " 2019 г.

ФОРМА № 4

Наименование стройки - Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, г. Валдай, ул. Совхозная, д.48.

Объект : Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, г. Валдай, ул. Совхозная, д.48.

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 792/19**

на капитальный ремонт скатной крыши (S=805,4 м2)

Основание Дефектная ведомость.  
Чертежи №

Сметная стоимость - 2 017,709 тыс.руб  
Нормативная трудоемкость - 1 968,88 чел.-ч  
Сметная заработная плата - 290,352 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены сентября 2018 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-1700-И от 24.09.2018г.)

№ 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. зарплата	Всего	Основной зарплата	Экспл. машин	В.т.ч. зарплата	На едinh.
<b>№1 Крыша</b>												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
1	ТЕРр58-3-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали посков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	1,566	108,32	0,21	169,63	169,3	0,33	9,10	14,25		
	(0)		100 м труб и покрытий	108,11	0,00			0	0,00	0,00		
1.1	509-9900	Строительный мусор	0,184 т	0		0						

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	ТЕР46-04-008-04 (0)	Разборка кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	8,054 100 м2 покрытия	219,85 188,89	30,96 0,00	1 770,67	1 521,32	249,35 0	15,90 0,00	128,06 0,00
2.1	509-9900	Строительный мусор	11,678 т	0	0	0				
3	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами	8,054 100 м2 крыши	226,51 183,44	43,07 9,04	1 824,31	1 477,43	346,89 72,81	15,16 0,46	122,10 3,70
3.1	509-9900	Строительный мусор	11,276 т	0	0	0				
4	ТЕРр58-5-04 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена стропильных ног из досок	1,36 100 м	3 240,99 1 730,92	21,00 0,00	4 407,75	2 354,05	28,56 0	133,25 0,00	181,22 0,00
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,767 т	0	0	0				
5	ТЕРр58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши укрепление стропильных ног распижкой досками с двух сторон	1,76 100 м	3 716,38 517,91	38,14 0	6 540,83	911,52	67,13 0	39,87 0	70,17 0
6	ТЕРр58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши укрепление прогонов с распижкой досками с двух сторон	0,76 100 м	3 716,38 517,91	38,14 0	2 824,45	393,61	28,99 0	39,87 0	30,3 0
7	ТЕРр58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	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
7.1	509-9900	Строительный мусор	0,076 т	0	0	0				
8	ТЕРр53-7-01 (0)	прим.Смена ветровой доски	1,36 100 м досок	908,51 424,11	19,04 0	1 235,57	576,79	25,89 0	31,84 0	43,3 0
8.1	509-9900	Строительный мусор	0,34 т	0	0	0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали	8,054 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	14 895,15	2 080,67	256,52	21,35	171,95
10	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство контрообрешетки ЗП=220,34*1,15; ЭММ=39,71*1,25; ЗПм=2,95*1,25; ТЗТ=1,5,04*1,15; ТЗТм=0,15*1,25	3,20 1 м3 древесины в конструкци и	1 852,26 253,39	49,64 3,69	5 927,23	810,85	50,66 158,84 11,8	0,32 17,30 0,19	2,58 55,35 0,60
11	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	8,054 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0,00	680,24	444,5	51,14 0	4,52 0,00	36,40 0,00
11.1	[101-7201]	ИЗОСПАН АQ (или аналог) прим.	926,21 м2	6,85		6 344,54				
12	ТЕР12-01-023-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	прим. Устройство кровли из проф.настиля НС-35 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	8,054 100 м2 кровли	24 629,78 623,50	159,36 19,41	198 368,23	5 021,63	1 283,51 156,35	47,41 0,99	381,88 7,95
12.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	-1 030,912 м2	176,79		-182 254,93				
12.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	7,629 т	12 688,3		96 799,04				
12.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	80,54 м2	177,09		14 262,83				
12.4	[101-5468]	прим. Аэрэлемент конька, длиной 2000 мм	21 шт.	50,7		1 064,7				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13	ТЕР26-02-018-02	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пириллак" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	12,08	253,19	98,46	3 058,48	1 764,56	1 189,43	10,20	123,22
	(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 обрабатыва емой поверхност и	146,07	1,90			22,95	0,11	1,36
13.1	[113-8071]	Антисептик-антипирен "ПИРИЛАКС 3000" или аналог для древесины	250,008 кг	17,63		4 407,64				
14	ТЕР12-01-012-01 прим. (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство снегозадержателей	1,26	3 448,63		4 345,28	130,38	95,6	7,67	9,66
		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	100 м ограждения	103,48	7,13			8,98	0,36	0,46
14.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,378 т	10 826,75		-4 092,51				
14.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	63 шт.	155,6		9 802,8				
15	ТЕРр58-2-02 (0)	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	0,05	3 753,08	10,55	187,65	187,13	0,53	309,30	15,47
		Строительный мусор	100 окон	3 742,53	0,00			0	0,00	0,00
15.1	509-9900	Строительный мусор	0,28 т	0		0				
16	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство слуховых окон	5	447,43	30,65	2 237,14	495,19	153,25	7,62	38,12
		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	2,70			13,5	0,14	0,69
16.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одностворных высотой до 1,5 м	5 комплект	10,05		50,25				
16.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	-2,5 м2	163,21		-408,03				
16.3	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	5,85 м2	454,71		2 660,05				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17	ТССЦпг01-01-01-041	Погрузочные работы. Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*5,98	24,601	319,93	0	7 870,6	0	0		
18	ТССЦпг03-21-01-013	Перевозка грузов I класса автомобильями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 13 км (Валдайский ПТБО д. Миронюшки) Цед=1,4,42*7,24	24,601	104,40	0	2 568,34		0		
ИТОГО:						197 464,81	18 463,8	3 940,15		1 431,06
								337,05		17,34

Наименование и значение множителей

Значение

Прямые

Кровля из асбестоцементных листов (1, 3, 15)										
Зарплата						1 833,86*11,27		11,27		20 667,6
Машины и механизмы						347,75*9,35		9,35		3 251,46
Материалы						0*4,94		4,94		0
Итого										23 919,06
Крыши, кровли при ремонте (1, 3, 15)										
Накладные расходы						(20667,6+820,57)*0,83		0,83		17 835,18
Сметная прибыль						(20667,6+820,57)*0,65		0,65		13 967,31
Итого										55 721,55
Кровля из асбестоцементных листов (2)										
Зарплата						1 521,32*11,27		11,27		17 145,28
Машины и механизмы						249,35*9,35		9,35		2 331,42
Материалы						0*4,94		4,94		0
Итого										19 476,7
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2)										
Накладные расходы						(17145,28+0)*1,1*0,9		0,99		16 973,83
Сметная прибыль						(17145,28+0)*0,7*0,85		0,6		10 287,17
Итого										46 737,7
Кровля из профилированного листа (4, 5, 6, 7, 9, 11)										
Зарплата						6309,22*11,27		11,27		71 104,91
Машины и механизмы						436,53*9,2		9,2		4 016,08
Материалы						29303,04*3,93		3,93		115 160,95
Итого										190 281,94
Крыши, кровли при ремонте (4, 5, 6, 7, 9, 11)										
Накладные расходы						(71104,91+570,94)*0,83		0,83		59 490,96

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Сметная прибыль	(71104,91+570,94)*0,65	46 589,3
Итого		296 362,2
Кровля из профилированного листа (10, 16)		
Зарплата	1306,04*11,27	14 719,07
Машины и механизмы	312,09*9,2	2 871,23
Материалы	8848,51*3,93	34 774,64
Итого		52 364,94
Деревянные конструкции (10, 16)		
Накладные расходы	(14719,07+285,13)*1,18*0,9	15 904,45
Сметная прибыль	(14719,07+285,13)*0,63*0,85	8 102,27
Итого		76 371,66
Кровля из профилированного листа (12, 14)		
Зарплата	5152,01*11,27	58 063,15
Машины и механизмы	1379,11*9,2	12 687,81
Материалы	131764,31*3,93	517 833,74
Итого		588 584,7
Кровля (12, 14)		
Накладные расходы	(58063,15+1863,27)*1,2*0,9	64 720,53
Сметная прибыль	(58063,15+1863,27)*0,65*0,85	32 959,53
Итого		686 264,76
Кровля из профилированного листа (13)		
Зарплата	1764,56*11,27	19 886,59
Машины и механизмы	1189,43*9,2	10 942,76
Материалы	4512,13*3,93	17 732,67
Итого		48 562,02
Теплоизоляционные работы (13)		
Накладные расходы	(19886,59+258,65)*1*0,9	18 130,72
Сметная прибыль	(19886,59+258,65)*0,7*0,85	12 087,14
Итого		78 779,88
Кровля из профилированного листа (8)		
Зарплата	576,79*11,27	6 500,42
Машины и механизмы	25,89*9,2	238,19
Материалы	632,89*3,93	2 487,26
Итого		9 225,87
Стены при ремонте (8)		
Накладные расходы	(6500,42+0)*0,86	5 590,36
Сметная прибыль	(6500,42+0)*0,7	4 550,29
		0,86
		0,7



Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Итого			19 366,52
Итого			1 259 604,27
Итого по нагрузке			7 870,6
Итого по перевозке			2 568,34
Итого			1 270 043,21

№2 Общестроительные и отделочные работы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР10-01-039-05 (0) Приказ №81 от 09.02.2017 п.10.2 т.2 п.2	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 V=1*1*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	100 м2 проемов	1 470,18	171,75	50,87	29,4	21,47	114,14	2,28
2	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 V=1*1*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	100 м2 проемов	2 113,38	268,36	128,57	42,27	33,55	164,08	3,28
2.1	[203-0236]	Люки и люзы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотна и коробок однополдные	2 м2	589,59		1 179,18		5,37	13,65	0,27
2.2	[111-0123]	Замок винтовой висчий с ключом	2 шт.	64,97		129,94				
2.3	[509-0107]	Скоба навесная	0,04 шт.	1 142,69		45,71				
2.4	[101-0953]	Ручка-скоба	2 шт.	21,69		43,38				
2.5	[101-0956]	Петля накладная	4 шт.	11,58		46,32				
3	ТЕР15-04-025-05 (0) т.ч.Прил.15.3.3; МДС 81-35.2004.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов V=1,3*0,9*1,2*5/100; 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	0,070 шт. 100м2	2 423,09 2 202,77	12,36 0,25	170,1	154,63	0,87 0,02	159,39 0,01	11,19 0
3.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,0018 т	29 000		51,76				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4	ТЕР15-04-025-01  (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стенок слуховых окон 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	0,138  100 м2 окрашиваемой поверхности	1 325,22  930,06	11,04  0,25	182,88	128,35	1,52	67,3	9,29
4.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,00356  т	29 000		103,25				
5	ТЕРр58-13-01  (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель)	5,65  100 м2 кровли	84,46  55,19	6,35  0,00	477,2	311,82	35,88  0	4,52  0,00	25,54  0
5.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А	649,750  м2	5,11		3 320,22				
6	ТЕР11-01-009-01  (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 1 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	5,65  100 м2 изолируемо й поверхности	583,36  445,5	137,86  4,43	3 295,98	2 517,08	778,91  25,03	32,64  0,23	184,42  1,3
6.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	29,0975  м3	346,37		10 078,5				
7	ТЕР11-01-009-01  (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 2 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	5,65  100 м2 изолируемо й поверхности	583,36  445,5	137,86  4,43	3 295,98	2 517,08	778,91  25,03	32,64  0,23	184,42  1,3
7.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	29,0975  м3	346,37		10 078,5				
8	ТЕРр58-13-01  (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (на утеплитель)	5,65  100 м2 кровли	84,46  55,19	6,35  0,00	477,2	311,82	35,88  0	4,52  0,00	25,54  0
8.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А	649,75  м2	5,11		3 320,22				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	ТЕР10-01-023-01 (0) МДС 81-35.2004.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	1,16 100 м ходов	1 085,2 55,81	16,85 1,96	1 258,83	64,74	19,55 2,27	4,37 0,1	5,07 0,12
10	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (5 каналов)	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
10.1	509-9900	Строительный мусор	0,047 т	0	0	0				
11	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 (до 5 каналов) ЗП=64,69*4; ЭММ=1,06*4; ЗПм=0*4; Мат=359,21*4; ТЗТ=5,2*4; ТЗТм=0*4	0,9 10 шт.	1 699,84 258,76	4,24 0	1 529,86	232,88	3,82 0	20,8 0	18,72 0
11.1	509-9900	Строительный мусор	0,014 т	0		0				
12	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (4 канала)	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
12.1	509-9900	Строительный мусор	0,047 т	0		0				
13	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 (до 4 каналов) ЗП=64,69*3; ЭММ=1,06*3; ЗПм=0*3; Мат=359,21*3; ТЗТ=5,2*3; ТЗТм=0*3	0,9 10 шт.	1 274,88 194,07	3,18 0	1 147,39	174,66	2,86 0	15,6 0	14,04 0
13.1	509-9900	Строительный мусор	0,014 т	0		0				
14	ТССЦпг01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*5,98	0,122 т	319,93 0	0 0	39,03	0	0 0		
15	ТССЦпг03-21-01-013	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 13 км (Валдайский ПТБО д. Миронюшки) Цед=14,42*7,24	0,122 т	104,40 0	0 0	12,74		0 0		
ИТОГО:			43 020,06	6 901,21	1 718,92	517,27	61,19	3,21		

Наименование и значение множителей

Значение

Прямые

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Двери: деревянные (1, 2)		
Зарплата		
Машины и механизмы	71,67*11,27	807,72
Материалы	55,02*9,58	527,09
Итого	1497,29*4,64	6947,43
Деревянные конструкции (1, 2)		
Накладные расходы	(71,67+8,81)*11,27*1,18*0,9	961,43
Сметная прибыль	(71,67+8,81)*11,27*0,63*0,85	489,79
Итого		9733,46
Общестроительные работы (9)		
Зарплата		
Машины и механизмы	64,74*11,27	729,62
Материалы	19,55*6,32	123,56
Итого	1174,55*5,6	6577,48
Деревянные конструкции (9)		
Накладные расходы	(64,74+2,27)*11,27*1,18*0,9	800,51
Сметная прибыль	(64,74+2,27)*11,27*0,63*0,85	407,81
Итого		8638,98
Общестроительные работы (6, 7)		
Зарплата		
Машины и механизмы	5034,16*11,27	56734,98
Материалы	1557,82*6,32	9845,42
Итого	20157*5,6	112879,2
Полы (6, 7)		
Накладные расходы	(5034,16+50,06)*11,27*1,23*0,9	63602,07
Сметная прибыль	(5034,16+50,06)*11,27*0,75*0,85	36671,46
Итого		279733,13
Общестроительные работы (5, 8, 10, 11, 12, 13)		
Зарплата		
Машины и механизмы	1447,66*11,27	16315,13
Материалы	84,14*6,32	531,76
Итого	11348,49*5,6	63551,54
Крыши, кровли при ремонте (5, 8, 10, 11, 12, 13)		
Накладные расходы	(1447,66+0)*11,27*0,83	13541,56
Сметная прибыль	(1447,66+0)*11,27*0,65	10604,83
Итого		104544,82
Отделочные работы (3)		

Наименование и значение множителя		Значение	Прямые
Зарплата		154,63*11,27	1 742,68
Машины и механизмы		0,87*8,61	7,49
Материалы		66,36*4,22	280,04
Итого			2 030,21
Отделочные работы (3)			
Накладные расходы		(154,63+0,02)*11,27*1,05*0,9	1 655,76
Сметная прибыль		(154,63+0,02)*11,27*0,55*0,85	819,17
Итого			4 505,14
Отделочные работы (4)			
Зарплата		128,35*11,27	1 446,5
Машины и механизмы		1,52*8,61	13,09
Материалы		156,26*4,22	659,42
Итого			2 119,01
Отделочные работы (4)			
Накладные расходы		(1446,5+0,34)*1,05*0,9	1 374,5
Сметная прибыль		(1446,5+0,34)*0,55*0,85	680,01
Итого			4 173,52
Итого по погрузке			411 329,05
Итого по перевозке			39,03
Итого			12,74
Итого			411 380,82

Наименование и значение множителя		Значение	Прямые
Итого			1 681 424,03
НДС			336 284,81
Итого		1681424,03*0,2	2 017 708,84
Итого		20%	

СОСТАВИЛ  
 ПРОВЕРИЛ  
 Главный специалист ОПТД СНКО "Региональный фонд"  
 Начальник ОПТД СНКО "Региональный фонд"




Яковлева Е.А.  
 Колесников И.Л.