

## ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

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

по адресу: г. Старая Русса, ул. Дзержинского, д. 4а (S=510)

(наименование муниципального района, населенного пункта, улицы, № дома, корпуса)



Длина дома 34,9 м  
Ширина дома 11,1 м  
Общая площадь дома 387,39 м<sup>2</sup>  
Высота дома 7,6 м  
Объем дома 2944,16 м<sup>3</sup>  
Количество этажей 2 шт.  
Количество подъездов 2 шт.  
Количество этажей в подъездах 2 шт.

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество
1	Разборка деревянных элементов кровли: обрешетки из досок и брусков с прозорами	м <sup>2</sup>	510
	Разборка мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м	121
	Разборка покрытий кровель: из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	м <sup>2</sup>	510
	Устройство обрешетки с из досок и брусков с прозорами для кровли из:		

из профнастила НС 35-1000-0,7	м <sup>2</sup>	510
Устройство контробрешётки	м <sup>3</sup>	2,04
Устройство гидроизоляции паропроницаемой мембраной Изоспан АС (или аналог)	м <sup>2</sup>	510
Устройство кровель:		
из профнастила НС 35-1000-0,7	м <sup>2</sup>	510
Устройство мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м <sup>2</sup>	51
Замена металлических ограждений на кровле с окраской	м	92
Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	м <sup>2</sup>	765
Разборка слуховых окон двускатный 1,8 х 1,3	шт	2
Устройство слуховых окон прямоугольных односкатных 1,8 х 1,3 с окраской	шт	2
Ремонт деревянных элементов конструкции крыши		
-смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	м	10
-смена стропильных ног из брусьев	м	57
Восстановление кладки вент. кирпичных труб (наружных) из: -кирпич глиняный полнотелый одинарный марки 100	м <sup>3</sup>	12,3
Штукатурка вент. кирпичных труб	м <sup>2</sup>	47
Окраска вент. кирпичных труб -цементная	м <sup>2</sup>	47
Штукатурка дымовых кирпичных труб (чердачное помещение)	м <sup>2</sup>	86
Окраска дымовых кирпичных труб (чердачное помещение) - известковая	м <sup>2</sup>	86

Устройство кошлаков	6 каналов	шт	7
Демонтаж утеплителя (шлак, керамзит)		м <sup>3</sup>	17,1
Устройство паропроницаемой мембраны Изоспан А (или аналог)		м <sup>2</sup>	342
Утепление перекрытий плитам из минеральной ваты 50мм в два слоя		м <sup>2</sup>	342
Устройство паропроницаемой мембраны Изоспан А (или аналог)		м <sup>2</sup>	342
Замена люка выхода на чердак (0,8 x 0,8)		шт	2
Укладка ходовых досок по чердачным перекрытиям		м	84
Погрузка мусора		т	
Перевозка мусора на расстояние 4 км		т	

Составил:

Ведущий специалист ОКР



Ивашко С. В.

"СОГЛАСОВАНО"

Сметы в сумме:

1 477 040,95 руб

Заместитель генерального директора СНКО "Региональный фонд" \_\_\_\_\_ С.Ю. Морозов

"УТВЕРЖДАЮ" \_\_\_\_\_



" \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2019 г.

" \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2019 г.

ФОРМА № 4

Наименование стройки - Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, г.Старая Русса, ул.Держжинского,д.4А.

Объект : Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, г.Старая Русса, ул.Держжинского,д.4А.

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 451/19**

на капитальный ремонт скатной крыши (S=510 м2)

Основание Дефектная ведомость.

Сметная стоимость -

1 477,041 тыс.руб

Чертежи №

Нормативная трудоемкость -

1 462,51 чел-ч

Сметная заработная плата -

218,578 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. обл. машин		
				ед. изм.	Всего	Экспл. машин	В т.ч. Основной зарплаты	Всего	Экспл. машин	В т.ч. Основной зарплаты
<b>№1 Крыша</b>										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕРь58-3-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	1,21	108,32	0,21	131,07	130,81	0,25	9,10	11,01
	(0)		100 м труб и покрытий	108,11	0,00			0	0,00	0,00
1.1	509-9900	Строительный мусор	0,142 т	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 полуволнистых асбестоцементных листов	5,1 100 м2 покрытия	219,85 188,89	30,96 0,00	1 121,24	963,34	157,9 0	15,90 0,00	81,09 0,00
2.1	509-9900	Строительный мусор	7,396 т	0		0				
3	ТЕРР58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	5,1 100 м2 кровли	226,51 183,44	43,07 9,04	1 155,2	935,54	219,66 46,1	15,16 0,46	77,32 2,35
3.1	509-9900	Строительный мусор	7,140 т	0		0				
4	ТЕРР58-5-03 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из брусев	0,57 100 м	5 969,22 1 949,67	35,9 0	3 402,46	1 111,31	20,46 0	150,09 0	85,55 0
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,553 т	0		0				
5	ТЕРР58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	0,1 100 м	5 930,37 2 081,13	69,79 0,00	593,04	208,11	6,98 0	160,21 0,00	16,02 0,00
5.1	509-9900	Строительный мусор	0,128 т	0		0				
6	ТЕРР58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листового стали	5,1 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	9 431,99	1 317,53	162,44 32,08	21,35 0,32	108,89 1,63
7	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=15,04*1,15; ТЗТм=0,15*1,25	2,04 1 м3 древесины в конструкции	1 852,26 253,39	49,64 3,69	3 778,61	516,92	101,26 7,52	17,30 0,19	35,28 0,38
8	ТЕРР58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	5,1 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0,00	430,75	281,47	32,39 0	4,52 0,00	23,05 0,00
8.1	[101-7201]	ИЗОСПАН АQ (или аналог) прим.	586,5 м2	6,85		4 017,53				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	ТЕР12-01-023-02  (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	прим. Устройство кровли из проф. настиля НС-35 по готовым прогибам 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	5,1  100 м2 Кровли	24 629,78  623,50	159,36  19,41	125 611,87	3 179,83	812,75  99	47,41  0,99	241,81  5,04
9.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	- 652,8 м2	176,79		- 115 408,51				
9.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	4,831 т	12 688,3		61 297,18				
9.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	51 м2	177,09		9 031,59				
10	ТЕР26-02-018-02  (0) МДС35.п.4.7	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" 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	100 м2 обрабатыва емой поверхност и	146,07	1,90	1 936,87	1 117,46	753,24	10,20	78,03
10.1	[113-8071]	Антисептик-антгнипирен "ПИРИЛАКС 3000" или аналог для древесины	158,325 кг	17,63		2 791,26				
11	ТЕР12-01-012-01 прим. (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство снегозадержателей	0,92	3 448,63	75,88	3 172,74	95,2	69,81	7,67	7,06
11.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	100 м отраждения	103,48	7,13			6,56	0,36	0,33
11.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	-0,276 т	10 826,75		-2 988,18				
12	ТЕРр58-2-02  (0)	Разборка глухих окон прямоугольных односкатных	46 шт.  0,02	155,6  3 753,08		7 157,6	75,06	74,85	0,21	309,3  6,19
			100 окон	3 742,53	0			0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12.1	509-9900	Строительный мусор	0,112 т	0		0				
13	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство глухих окон ЗП=86,12*1,15; ЭММ=24,52*1,25; ЗПМ=2,16*1,25; ТЗТ=6,63*1,15; ТЗГМ=0,11*1,25	2 1 глухое окно	447,43 99,04	30,65 2,70	894,86	198,08	61,3 5,4	7,62 0,14	15,25 0,28
13.1	[101-09331]	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	2 комплект	10,05		20,1				
13.2	[203-02511]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	-1 м2	163,21		- 163,21				
13.3	[203-01771]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	2,34 м2	454,71		1 064,02				
13.4	[203-01761]	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции СГО 6-12, площадь 0,65 м2	2,34 м2	264,95		619,98				
14	ТССЦпм01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*5,98	15,471 т	319,93 0	0 0	4 949,64	0	0 0		
15	ТССЦпм03-21-01-004	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 4 км (Старорусский ПТБО д.Соболево) Цед=6,58*7,24	15,471 т	47,64 0	0 0	737,04		0 0		
Итого:						119 175,12	10 130,45	2 398,65	211,2	786,55 10,87

Наименование и значение множителей

Значение

Прямые

Кровля из асбестоцементных листов (1, 3, 12)										
Зарплата			1141,2*11,27					11,27		12 861,32
Машины и механизмы			220,12*9,35					9,35		2 058,12
Материалы			0*4,94					4,94		0
Итого										14 919,44
Крыши, кровли при ремонте (1, 3, 12)										
Накладные расходы					(12861,32+519,55)*0,83			0,83		11 106,12
Сметная прибыль					(12861,32+519,55)*0,65			0,65		8 697,57
Итого										34 723,13
Кровля из асбестоцементных листов (2)										
Зарплата						963,34*11,27		11,27		10 856,84

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Машины и механизмы	157,9*9,35	9,35
Материалы	0*4,94	4,94
Итого		12 333,21
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2)		
Накладные расходы	(10856,84+0)*1,1*0,9	0,99
Сметная прибыль	(10856,84+0)*0,7*0,85	0,6
Итого		10 748,27
Кровля из профилированного листа (4, 5, 6, 8)		
Зарплата	2918,42*11,27	11,27
Машины и механизмы	222,27*9,2	9,2
Материалы	14735,07*3,93	3,93
Итого		32 890,59
Крыши, кровли при ремонте (4, 5, 6, 8)		
Накладные расходы	(32890,59+361,54)*0,83	0,83
Сметная прибыль	(32890,59+361,54)*0,65	0,65
Итого		27 599,27
Кровля из профилированного листа (7, 13)		
Зарплата	715*11,27	11,27
Машины и механизмы	162,56*9,2	9,2
Материалы	5336,8*3,93	3,93
Итого		8 058,05
Деревянные конструкции (7, 13)		
Накладные расходы	(8058,05+145,61)*1,18*0,9	1,06
Сметная прибыль	(8058,05+145,61)*0,63*0,85	0,54
Итого		8 695,88
Кровля из профилированного листа (9, 11)		
Зарплата	3275,03*11,27	11,27
Машины и механизмы	882,56*9,2	9,2
Материалы	83716,71*3,93	3,93
Итого		36 909,59
Кровли (9, 11)		
Накладные расходы	(36909,59+1189,66)*1,2*0,9	1,08
Сметная прибыль	(36909,59+1189,66)*0,65*0,85	0,55
Итого		41 147,19
Кровля из профилированного листа (10)		
Зарплата	1117,46*11,27	11,27
Машины и механизмы	753,24*9,2	9,2
Итого		12 593,77
Итого		6 929,81



Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Материалы		2857,43*3,93	11 229,7
Итого			30 753,28
Теплоизоляционные работы (10)		(12593,77+163,87)*1*0,9	11 481,88
Накладные расходы		(12593,77+163,87)*0,7*0,85	7 654,58
Сметная прибыль			49 889,74
Итого			736 056,57
Итого по погрузке			4 949,64
Итого по перевозке			737,04
Итого			741 743,25

№2 Общестроительные и отделочные работы										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР10-01-039-05	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	0,0128	2 543,74	1 073,56	32,56	18,82	13,74	114,14	1,46
	(0) Приказ N81 от 09.02.2017 п.10.2 т.2 п.2	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	100 м2 проемов	1 470,18	171,75			2,2	10,92	0,14
2	ТЕР10-01-039-05	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	0,0128	6 428,69	1 677,44	82,29	27,05	21,47	164,08	2,1
	(0) МДС 81-35.2004.п.4.7	V=0,8*0,8*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			3,44	13,65	0,17
2.1	[203-0236]	Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотна и коробок однопольные	1,28 м2	589,59		754,68				
2.2	[111-0123]	Замок винтовой висчий с ключом	2 шт.	64,97		129,94				
2.3	[509-0107]	Скоба накладная	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				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕР15-04-025-05 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов V=4,68*1,2/100; 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	0,0562 100м2	2 423,09 2 202,77	12,36 0,25	136,08	123,71	0,69 0,01	159,39 0,01	8,95 0
3.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,0014 т	29 000		41,41				
4	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка чердачного помещений от старого утеплителя (шлак, керамзит) V=17,1*0,6/100	0,1026 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	0,00 0,00	242,98	242,98	0 0	214,32 0,00	21,99 0
4.1	509-9900	Строительный мусор	10,26 т	0		0				
5	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель) V=342*2/100	6,84 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0,00	577,71	377,5	43,43 0	4,52 0,00	30,92 0
5.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А	786,600 м2	5,11		4 019,53				
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	3,42 100 м2 изолируем ой поверхност и	583,36 445,5	137,86 4,43	1 995,09	1 523,61	471,48 15,15	32,64 0,23	111,63 0,79
6.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	17,613 м3	346,37		6 100,61				
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	3,42 100 м2 изолируем ой поверхност и	583,36 445,5	137,86 4,43	1 995,09	1 523,61	471,48 15,15	32,64 0,23	111,63 0,79

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
7.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	17,613 м3	346,37		6 100,61				
8	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	0,84 100 м холдов	1 085,2 55,81	16,85 1,96	911,57	46,88	14,15 1,65	4,37 0,1	3,67 0,08
9	ТЕР08-08-005-01 (0) ТЕР46ТЧп1.46.24	Кладка дымовых кирпичных труб с установкой зонтов ЗП=172,76*1,15; ЭММ=50*1,25; ЗПм=6,88*1,25; ТЗТ=12,97*1,15	12,3 1 м3 кладки (без вычета пустот)	382,88 198,67	62,5 8,6	4 709,42	2 443,64	768,75 105,78	14,92 0,35	183,52 4,31
9.1	[101-0975]	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст0	-0,0492 т	5 023,48		- 247,16				
9.2	[101-1133]	Прокат тонколистовой из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кройками толщиной 3,9 мм, горячекатаный	-0,0738 т	6 118,46		- 451,54				
9.3	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	6,027 1000 шт.	1 779,85		10 727,16				
9.4	[301-0295]	Зонты из листовой оцинкованной стали, прямоугольные	7 шт.	962,49		6 737,43				
10	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (оголовка труб)	0,47 100 м2 поверхност и	2 818,46 1 859,31	1,9 0	1 324,68	873,88	0,89 0	131,4 0	61,76 0
11	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Окраска труб по подготовленной поверхности цементная (оголовка труб) ЗП=93,64*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=7,03*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,47 100 м2 фасада	586,51 107,69	12,36 0	275,66	50,61	5,81 0	8,08 0	3,8 0
12	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (чердачное помещение)	0,86 100 м2 поверхност и	2 818,46 1 859,31	1,9 0	2 423,88	1 599,01	1,63 0	131,4 0	113 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13	ТЕР15-04-013-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Окраска труб по полготовленной поверхности известковая (чердачное помещение) ЗП=59,01*1,15; ЭММ=2,36*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=4,43*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,86 100 м2 фасада	82,12 67,86	2,95 0	70,62	58,36	2,54 0	5,09 0	4,38 0
14	ТССЦШт01-01-01-041	Потрулочные работы: Потруэка при автомобильных перевозках мусора строительного с потруэкой вручную Цед=53,5*5,98	10,26	319,93	0	3 282,48	0	0		
15	ТССЦШт03-21-01-004	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 4 км (Старорусский ПТВО д.Соболево) Цед=6,58*7,24	10,26	47,64	0	488,79		0		
ИТОГО:						48 825,71	8 909,66	1 816,06	143,38	658,81
										6,28

Наименование и значение множителей

Значение

Прямые

Общестроительные работы (8)

Зарплата

46,88\*1,27

11,27

528,34

Машины и механизмы

14,15\*6,32

6,32

89,43

Материалы

850,53\*5,6

5,6

4 762,97

Итого

5 380,74

Деревянные конструкции (8)

Накладные расходы

(46,88+1,65)\*1,27\*1,18\*0,9

1,06

579,75

Сметная прибыль

(46,88+1,65)\*1,27\*0,63\*0,85

0,54

295,34

Итого

6 255,83

Общестроительные работы (6, 7)

Зарплата

3047,22\*1,27

11,27

34 342,17

Машины и механизмы

942,96\*6,32

6,32

5 959,51

Материалы

12201,22\*5,6

5,6

68 326,83

Итого

108 628,51

Полы (6, 7)

(3047,22+30,3)\*1,27\*1,23\*0,9

1,11

38 498,85

Накладные расходы

(3047,22+30,3)\*1,27\*0,75\*0,85

0,64

22 197,54

Сметная прибыль

(3047,22+30,3)\*1,27\*0,75\*0,85

0,64

169 324,9

Итого

108 628,51

Общестроительные работы (5)

Зарплата

377,5\*1,27

11,27

4 254,43

Машины и механизмы

43,43\*6,32

6,32

274,48

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Материалы	4176,3*5,6	23 387,28
Итого		27 916,19
Крыши, кровли при ремонте (5)		
Накладные расходы	(377,5+0)*11,27*0,83	0,83
Сметная прибыль	(377,5+0)*11,27*0,65	0,65
Итого		34 212,74
Общестроительные работы (4)		
Зарплата	242,98*11,27	2 738,38
Машины и механизмы	0*6,32	0
Материалы	0*5,6	0
Итого		2 738,38
Прочие ремонтно-строительные работы (4)		
Накладные расходы	(242,98+0)*11,27*0,78	0,78
Сметная прибыль	(242,98+0)*11,27*0,5	0,5
Итого		6 243,51
Отделочные работы (11, 13)		
Зарплата	108,97*11,27	1 228,09
Машины и механизмы	8,35*8,61	8,61
Материалы	228,97*4,22	4,22
Итого		2 266,23
Отделочные работы (11, 13)		
Накладные расходы	(108,97+0)*11,27*1,05*0,9	0,95
Сметная прибыль	(108,97+0)*11,27*0,55*0,85	0,47
Итого		4 010,12
Отделочные работы (3)		
Зарплата	123,71*11,27	1 394,21
Машины и механизмы	0,69*8,61	8,61
Материалы	53,09*4,22	4,22
Итого		1 624,19
Отделочные работы (3)		
Накладные расходы	(123,71+0,01)*11,27*1,05*0,9	0,95
Сметная прибыль	(123,71+0,01)*11,27*0,55*0,85	0,47
Итого		3 604,13
Двери: деревянные (1, 2)		
Зарплата	45,87*11,27	516,95
Машины и механизмы	35,21*9,58	337,31
Материалы	1053,79*4,64	4 889,59

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		5 743,85
Деревянные конструкции (1, 2)	(516,95+63,56)*1,18*0,9	615,34
Накладные расходы	(516,95+63,56)*0,63*0,85	313,48
Сметная прибыль		6 672,67
Итого		
Общестроительные работы (9)		
Зарплата	2443,64*11,27	27 539,82
Машины и механизмы	768,75*6,32	4 858,5
Материалы	18262,92*5,6	102 272,35
Итого		134 670,67
Конструкции из кирпича и блоков (9)		
Накладные расходы	(27539,82+1192,14)*1,22*0,9	31 605,16
Сметная прибыль	(27539,82+1192,14)*0,8*0,85	19 537,73
Итого		185 813,56
Отделочные работы (10, 12)		
Зарплата	2472,89*11,27	27 869,47
Машины и механизмы	2,52*8,61	21,7
Материалы	1273,15*4,22	5 372,69
Итого		33 263,86
Штукатурные работы при ремонте (10, 12)		
Накладные расходы	(27869,47+0)*0,79	22 016,88
Сметная прибыль	(27869,47+0)*0,5	13 934,74
Итого		69 215,48
Итого		485 352,94
Итого по погрузке		3 282,48
Итого по перевозке		488,79
Итого		489 124,21
Итого		1 230 867,46
НДС	1230867,46*0,2	246 173,49
Итого		1 477 040,95

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

  
 Яковлева Е.А.  
  
 Колосников И.И.