

«УТВЕРЖДАЮ»
 Заместитель генерального
 директора
 СНКО «Региональный фонд»
 С.Ю. Морозов
 2019 г.



ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

по капитальному ремонту кровли 4-х скатной дом кирпичный
 по адресу: Новгородская область, п. Тёсово-Нетельский, ул. Советская д. 2а
 (наименование муниципального района, населенного пункта, улицы, № дома, корпуса)

Длина дома	50,4	м
Ширина дома	12,6	м
Общая площадь дома	635,04	м ²
Высота дома	7,5	м
Объем дома	4762,8	м ³
Количество этажей	2	шт.
Количество подъездов	3	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	751
	Разборка мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м	75
	Разборка покрытий кровель:		
	из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	м ²	751
	Устройство обрешетки с из досок и брусков с прозорами для кровли из:		
	из профнастила НС 35-1000-0,7	м ²	751
	Устройство контробрешетки из брусков с прозорами для кровли из профнастила НС 35-1000- 0,7 мм	м ³	3,0
	Устройство гидроизоляции паропроницаемой мембраной Изоспан АQ (или аналог)	м ²	751
	Устройство кровель:		
	из профнастила НС 35-1000-0,7	м ²	751
	Устройство мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м ²	38

	Установка трубчатых снегозадержателей	м	126
	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	м ²	1127
	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	шт	3
	Устройство слуховых окон (1,2x0,8м) с окраской	шт	3
	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш		
	-смена стропильных ног из досок	м	41
	-смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	м	10
	Исправление кладки дымовых кирпичных труб из: -кирпич силикатный полнотелый одинарный марки 100	м ³	0,6
	Разборка кладки дымовых кирпичных труб из: -кирпич глиняный полнотелый одинарный марки 100 : 4 канала	м	3,6
	Кладка дымовых кирпичных труб из: -кирпич глиняный полнотелый одинарный марки 100	м ³	2,1
	Штукатурка дымовых кирпичных труб	м ²	10
	Окраска дымовых кирпичных труб - цементная	м ²	10
	Штукатурка дымовых кирпичных труб (чердачное помещение)	м ²	13
	Окраска дымовых кирпичных труб (чердачное помещение) - известковая	м ²	13
	Устройство колпаков на трубах: 4 канала	шт	14
	Демонтаж утеплителя (шлак, керамзит)	м ³	29
	Устройство паропроницаемой мембраны Изоспан А (или аналог)	м ²	573
	Утепление перекрытий плитами из минеральной ваты 50мм в два слоя	м ²	573
	Устройство паропроницаемой мембраны Изоспан А (или аналог)	м ²	573
	Замена люка выхода на чердак (0,8 x 0,8)	шт	3
	Укладка ходовых досок по чердачным перекрытиям	м	118
	Погрузка мусора	т	
	Перевозка мусора на расстояние 86 км	т	

Составил:

Ведущий специалист ОКР



Ивашко С.В.

(дата)

(должность)

(подпись)

(фамилия, имя, отчество)

"СОГЛАСОВАНО"

"УТВЕРЖДАЮ" Зам.генерального директора
СНКО "Региональный фонд"

С.Ю.Морозов

" " 201 г.

" " 201 г.

Наименование стройки - Новгородский р-н, п.Тесово-Нетельский, ул. Советская, д. 2а
Объект - Капитальный ремонт скатной крыши МКД

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 473/19

на капитальный ремонт скатной крыши

Основание Дефектная ведомость.

Чертежи №

Сметная стоимость - 1 754,327 тыс.руб

Нормативная трудоемкость - 1 603,91 чел-ч

Сметная заработная плата - 236,252 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г., с индексацией в цены сентября 2018 года.

№ 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	Основной зарплаты	В т.ч. зарплаты	Всего	Экспл. машин	В т.ч. зарплаты
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	

Кровля

1	ТЕРр 58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами V=751/100; Кровля из асбестоцементных листов	7,51 100 м2 кровли	226,51 183,44	43,07 9,04	1 701,09	1 377,63	323,46	15,16	113,85
1.1	509-9900	Строительный мусор	10,514 т	0		0				
2	ТЕРр 58-3-01 (0)	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п. V=75/100; Кровля из асбестоцементных листов	0,75 100 м труб и покрытий	108,32 108,11	0,21 0,00	81,24	81,08	0,16	9,10	6,83
2.1	509-9900	Строительный мусор	0,09 т	0		0				
3	ТЕР46-04-008-04 (0)	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов V=751/100; Кровля из асбестоцементных листов	7,51 100 м2 покрытия	219,85 188,89	30,96 0,00	1 651,07	1 418,56	232,51	15,90	119,41

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.1	509-9900	Строительный мусор	9,012 Т	0		0				
4	ТЕРр58-2-02 (0)	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных V=3/100; Кровля из асбестоцементных листов	0,03	3 753,08	10,55	112,59	112,28	0,32	309,30	9,28
4.1	509-9900	Строительный мусор	100 окон 0,168 Т	3 742,53 0	0,00	0		0	0,00	0
5	ТЕРр58-5-04 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена стропильных ног из досок V=41/100; Кровля из профилированного листа	0,41	3 240,99	21,00	1 328,81	709,68	8,61	133,25	54,63
5.1	509-9900	Строительный мусор	100 м 0,23124 Т	1 730,92 0	0,00	0		0	0,00	0
6	ТЕРр58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыш смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание только V=10/100; Кровля из профилированного листа	0,10	5 930,37	69,79	593,04	208,11	6,98	160,21	16,02
6.1	509-9900	Строительный мусор	100 м 0,127 Т	2 081,13 0	0,00	0		0	0,00	0
7	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из профлиста V=751/100; Кровля из профилированного листа	7,51	1 849,41	31,85	13 889,07	1 940,13	239,19	21,35	160,34
8	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство слуховых окон (1,2м x0,8 м) ЗП=86,12*1,15; ЭММ=24,52*1,25; ЗПм=2,16*1,25; ТЗГ=6,63*1,15; ТЗТм=0,11*1,25; Кровля из профилированного листа	100 м2 3,00 1 слуховое окно	258,34 447,43 99,04	6,29 30,65 2,70	1 342,28	297,11	47,24 91,95 8,1	0,32 7,62 0,14	2,4 22,87 0,41
8.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одностворных высотой до 1,5 м	3 комплект	10,05		30,15				
8.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадью 0,3-0,4 м2 (исключить)	-1,5 м2	163,21		- 244,82				
8.3	[203-0177]	Окна с жалюзийной решеткой	2,88 м2	454,71		1 309,56				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	ТЕР10-01-082-02 Прим. (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	3,00 1 м3	1 852,26 253,39	49,64 3,69	5 556,78	760,17	148,91 11,06	17,30 0,19	51,89 0,56
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 V=1127/100; 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	11,27 100 м2	253,19 146,07	98,46 1,90	2 853,4	1 646,24	1 109,67	10,20	114,96 1,27
10.1	[113-8071]	Антисептик-антипирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	233,289 кг	17,63		4 112,89				
11	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (паропроницаемая мембрана) V=751/100; Кровля из профилированного листа	7,51 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0,00	634,29	414,48	47,69	4,52	33,95 0
11.1	[101-7201]	ИЗОСПАН АQ (или аналог) применит.	863,65 м2	6,85		5 916				
12	ТЕР12-01-023-02 (0) МДС35.п.4.7	Устройство кровли из профлиста по готовым прогибам средней сложности (прим.) V=751/100; 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	7,51 100 м2 кровли	24 629,778 623,4955	159,3625 19,4125	184 969,63	4 682,45	1 196,81	47,414 5	356,08 7,42
12.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	- 961,28 м2	176,79		- 169 944,69				
12.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	7,11 т	12 688,3		90 213,81				
12.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	75,1 м2	177,09		13 299,46				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС35.п.4.7	Установка снегозадержателей V=126/100; 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	1,26 100 м ограждения	3 448,63 103,48	75,88 7,13	4 345,28	130,38	95,6 8,98	7,67 0,36	9,66 0,46
13.1	[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				
13.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	63 шт.	155,6		9 802,8				
14	ТССЦпг01-01-01- 041	Популочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*5,98;<Нет вида работ>	20,1422 т	319,93 0	0 0	6 444,09	0	0 0		
15	ТССЦпг03-21-01- 085	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 85 км (д. Дорожно) Цед=46,86*7,24;<Нет вида работ>	20,1422 т	339,27	0	6 833,64		0		
ИТОГО:						169 461,22	13 778,3	3 501,86 310,47		1 069,77 15,97

Наименование и значение множителей

Кровля из асбестоцементных листов (3)

	Значение	Прямые
Зарплата	1418,56*11,27	15 987,17
Машины и механизмы	232,51*9,35	2 173,97
Материалы	0*4,94	0
Итого		18 161,14
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (3)		
Накладные расходы	(1418,56+0)*11,27*1,1*0,9	15 827,3
Сметная прибыль	(1418,56+0)*11,27*0,7*0,85	9 592,3
Итого		43 580,74
Кровля из асбестоцементных листов (1, 2, 4)		
Зарплата	1570,99*11,27	17 705,06
Машины и механизмы	323,94*9,35	3 028,84
Материалы	0	0
Итого	1	20 733,9

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Крыши, кровли при ремонте (1, 2, 4)			
Накладные расходы	(1570,99+67,89)*11,27*0,83	0,83	15 330,25
Сметная прибыль	(1570,99+67,89)*11,27*0,65	0,65	12 005,62
Итого			48 069,77
Кровля из профилированного листа (8, 9)			
Зарплата	1057,28*11,27	11,27	11 915,55
Машины и механизмы	240,86*9,2	9,2	2 215,91
Материалы	6695,8*3,93	3,93	26 314,49
Итого			40 445,95
Деревянные конструкции (8, 9)			
Накладные расходы	(1057,28+19,16)*11,27*1,18*0,9	1,06	12 859,37
Сметная прибыль	(1057,28+19,16)*11,27*0,63*0,85	0,54	6 551
Итого			59 856,32
Кровля из профилированного листа (12, 13)			
Зарплата	4812,83*11,27	11,27	54 240,59
Машины и механизмы	1292,41*9,2	9,2	11 890,17
Материалы	122488,53*3,93	3,93	481 379,92
Итого			547 510,68
Кровли (12, 13)			
Накладные расходы	(4812,83+154,77)*11,27*1,2*0,9	1,08	60 463,64
Сметная прибыль	(4812,83+154,77)*11,27*0,65*0,85	0,55	30 791,67
Итого			638 765,99
Кровля из профилированного листа (10)			
Зарплата	1646,24*11,27	11,27	18 553,12
Машины и механизмы	1109,67*9,2	9,2	10 208,96
Материалы	4210,38*3,93	3,93	16 546,79
Итого			45 308,87
Теплоизоляционные работы (10)			
Накладные расходы	(1646,24+21,41)*11,27*1*0,9	0,9	16 914,97
Сметная прибыль	(1646,24+21,41)*11,27*0,7*0,85	0,6	11 276,65
Итого			73 500,49
Кровля из профилированного листа (5, 6, 7, 11)			
Зарплата	3272,4*11,27	11,27	36 879,95
Машины и механизмы	302,47*9,2	9,2	2 782,72
Материалы	18786,34*3,93	3,93	73 830,32
Итого			113 492,99
Крыши, кровли при ремонте (5, 6, 7, 11)			

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Накладные расходы		(3272,4+47,24)*11,27*0,83	31 052,24
Сметная прибыль		0,83	24 318,02
Итого		(3272,4+47,24)*11,27*0,65	168 863,25
Итого			1 032 636,56
Итого по погрузке			6 444,09
Итого по перевозке			6 833,64
Итого			1 045 914,29

Общестроительные работы

1	ТЕР15-04-024-05 (0) МДС35.п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов V=2,88/100; 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	782,71	5,75	22,54	19,65	0,17	51,23	1,48
1.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000847 т	29 000		24,55				
2	ТЕРр60-10-01 (0)	Исправление кладки дымовой трубы V=0,6*394/100; Общестроительные работы	2,364	228,34	9,25	539,8	449,73	21,87	14,77	34,92
2.1	509-9900	Строительный мусор	100 кирпичей	190,24	1,57			3,71	0,08	0,19
2.2	[404-0162]	Строительный мусор	1,20564 т	0		0				
3	ТЕРр60-2-01 (0)	Кирпич силикатный полнотелый одинарный, размером 250x120x65 мм, марка 100 Разборка дымовых кирпичных труб и боровов в один канал (до 4 каналов) V=3,6/100; Общестроительные работы	0,036	850,87	146,07	78,91	73,66	5,26	164,47	5,92
3.1	509-9900	Строительный мусор	100 м	2 046,01	78,25			2,82	3,98	0,14
4	ТЕРр60-2-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1 V=3,6/100; ЗП=1174,83*3; ЭММ=66,79*3; ЗПм=35,78*3; Маг=0*3; ТЗТ=94,44*3; ТЗТм=1,82*3; Общестроительные работы	0,036	3 724,86	200,37	134,09	126,88	7,21	283,32	10,2
4.1	509-9900	Строительный мусор	100 м	3 524,49	107,34			3,86	5,46	0,2
5	ТЕР08-08-005-01 (0) МДС35.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	1,43208 т	382,88	62,50	804,06	417,22	131,25	14,92	31,32
			1 м3 кладки (без вычета пустот)	198,67	8,60			18,06	0,44	0,92

5.1	[101-0975]	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст0	-0,0084 т	5 023,48		-42,2								
5.2	[101-1133]	Прокат тонколистовой из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кромками толщиной 3,9 мм, горячекатаный	-0,0126 т	6 118,46		-77,09								
5.3	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	1,029 1000 шт.	1 779,85		1 831,47								
5.4	[301-0293]	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 3200 мм (0,6 x1,0)	14 шт.	387,84		5 429,76								
6	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб V=10/100; Отделочные работы	0,1	2 818,46	1,90	281,85	185,93	0,19	131,40	13,14	0	0,00	0	
			100 м2 поверхности	1 859,31	0,00									
7	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (чердачное помещение) V=13/100; Отделочные работы	0,13	2 818,46	1,90	366,4	241,71	0,25	131,40	17,08	0	0,00	0	
			100 м2 поверхности	1 859,31	0,00									
8	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС35.п.4.7	Окраска труб по подготовленной поверхности цементная V=10/100; ЗП=93,64*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗГ=7,03*1,15; ТЗТм=0*1,25; Отделочные работы	0,1	586,51	12,36	58,65	10,77	1,24	8,08	0,81	0	0,00	0	
			100 м2 фасада	107,69	0,00									
9	ТЕР15-04-013-01 (0) МДС35.п.4.7	Окраска труб по подготовленной поверхности известковая (чердачное помещение) V=13/100; ЗП=59,01*1,15; ЭММ=2,36*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗГ=4,43*1,15; ТЗТм=0*1,25; Отделочные работы	0,13	82,12	2,95	10,68	8,82	0,38	5,09	0,66	0	0,00	0	
			100 м2 фасада	67,86	0,00									
10	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка помещений от строительного мусора (демонтаж утеплителя-шлак, керамзит) V=29*0,6/100; Общестроительные работы	0,174	2 368,24	0,00	412,07	412,07	0	214,32	37,29	0	0,00	0	
			100 т мусора	2 368,24	0,00									
10.1	509-9900	Строительный мусор	17,4 т	0		0								

11	ТЕР58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (устройство пароизоляции над и под утеплитель) V=573*2/100; Общестроительные работы	11,46	84,46	6,35	967,91	632,48	72,77	4,52	51,8
11.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А	100 м2 кровли	55,19	0,00			0	0,00	0
			1 317,9 м2	5,11		6 734,47				
12	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных (толщ. 50 мм) 1 слой V=573/100; ЗП=387,39*1,15; ЭММ=110,29*1,25; ЗПм=3,54*1,25; ТЗТм=28,38*1,15; ТЗТм=0,18*1,25; Общестроительные работы	100 м2	445,50	4,43			25,36	0,23	1,29
12.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	29,5095 м3	346,37		10 221,21				
13	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных (толщ. 50 мм) 2 слой V=343/100; ЗП=387,39*1,15; ЭММ=110,29*1,25; ЗПм=3,54*1,25; ТЗТм=28,38*1,15; ТЗТм=0,18*1,25; Общестроительные работы	100 м2	445,50	4,43			15,18	0,23	0,77
13.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	17,6645 м3	346,37		6 118,45				
14	ТЕР10-01-023-01 (0) МДС35.п.4.7	Укладка ходовых досок V=118/100; ЗП=48,53*1,15; ЭММ=13,48*1,25; ЗПм=1,57*1,25; ТЗТм=3,8*1,15; ТЗТм=0,08*1,25; Общестроительные работы	1,18 100 м ходов	1 085,20 55,81	16,85 1,96	1 280,54	65,86	19,88 2,32	4,37 0,10	5,16 0,12
15	ТЕР10-01-039-05 (0) Пр.№81 от 09.02.17г. т.2. п.2	Демонтаж люков в перекрытиях, площадью проема до 2 м2 (0,8 х 0,8 - 3 шт) V=1,92/100; ЗП=183,72*0,8; ЭММ=1341,95*0,8; ЗПм=214,69*0,8; Мат=2637,87*0; ТЗТм=142,68*0,8; Двери: деревянные	0,0192 100 м2 проемов	2 543,74 1 470,18	1 073,56 171,75	48,84	28,23	20,61 3,3	114,14 10,92	2,19 0,21
16	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС35.п.4.7	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 V=1,92/100; ЗП=183,72*1,15; ЭММ=1341,95*1,25; ЗПм=214,69*1,25; ТЗТм=142,68*1,15; ТЗТм=10,92*1,25; Двери: деревянные	0,0192 100 м2 проемов	6 428,69 2 113,38	1 677,44 268,36	123,43	40,58	32,21 5,15	164,08 13,65	3,15 0,26

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Деревянные конструкции (14)			
Накладные расходы			814,49
Сметная прибыль	(65,86+2,32)*11,27*1,18*0,9	1,06	414,93
Итого	(65,86+2,32)*11,27*0,63*0,85	0,54	8 788,18
Общестроительные работы (12, 13)			
Зарплата	4080,77*11,27	11,27	45 990,28
Машины и механизмы	1262,82*6,32	6,32	7 981,02
Материалы	16339,66*5,6	5,6	91 502,1
Итого			145 473,4
Полы (12, 13)			
Накладные расходы	(4080,77+40,54)*11,27*1,23*0,9	1,11	51 556,35
Сметная прибыль	(4080,77+40,54)*11,27*0,75*0,85	0,64	29 726,18
Итого			226 755,93
Общестроительные работы (11)			
Зарплата	632,48*11,27	11,27	7 128,05
Машины и механизмы	72,77*6,32	6,32	459,91
Материалы	6997,13*5,6	5,6	39 183,93
Итого			46 771,89
Крыши, кровли при ремонте (11)			
Накладные расходы	(632,48+0)*11,27*0,83	0,83	5 916,28
Сметная прибыль	(632,48+0)*11,27*0,65	0,65	4 633,23
Итого			57 321,4
Общестроительные работы (2, 3, 4)			
Зарплата	650,27*11,27	11,27	7 328,54
Машины и механизмы	34,34*6,32	6,32	217,03
Материалы	269,35*5,6	5,6	1 508,36
Итого			9 053,93
Печные работы при ремонте (2, 3, 4)			
Накладные расходы	(650,27+10,39)*11,27*0,78	0,78	5 807,6
Сметная прибыль	(650,27+10,39)*11,27*0,63	0,63	4 690,75
Итого			19 552,28
Общестроительные работы (10)			
Зарплата	412,07*11,27	11,27	4 644,03
Машины и механизмы	0*6,32	6,32	0
Материалы	0*5,6	5,6	0
Итого			4 644,03
Прочие ремонтно-строительные работы (10)			

Наименование и значение множителей			Значение	Прямые
Накладные расходы				
Сметная прибыль	(412,07+0)*11,27*0,78		0,78	3 622,34
Итого	(412,07+0)*11,27*0,5		0,5	2 322,01
Отделочные работы (1, 8, 9)				10 588,38
Зарплата	39,24*11,27		11,27	442,23
Машины и механизмы	1,79*8,61		8,61	15,41
Материалы	75,39*4,22		4,22	318,15
Итого				775,79
Отделочные работы (1, 8, 9)				
Накладные расходы	(39,24+0,01)*11,27*1,05*0,9		0,95	420,23
Сметная прибыль	(39,24+0,01)*11,27*0,55*0,85		0,47	207,9
Итого				1 403,92
Отделочные работы (6, 7)				
Зарплата	427,64*11,27		11,27	4 819,5
Машины и механизмы	0,44*8,61		8,61	3,79
Материалы	220,17*4,22		4,22	929,12
Итого				5 752,41
Шпукатурные работы при ремонте (6, 7)				
Накладные расходы	(427,64+0)*11,27*0,79		0,79	3 807,41
Сметная прибыль	(427,64+0)*11,27*0,5		0,5	2 409,75
Итого				11 969,57
Двери: деревянные (15, 16)				
Зарплата	68,81*11,27		11,27	775,49
Машины и механизмы	52,82*9,58		9,58	506,02
Материалы	1580,68*4,64		4,64	7 334,36
Итого				8 615,87
Деревянные конструкции (15, 16)				
Накладные расходы	(775,49+95,23)*1,18*0,9		1,06	922,96
Сметная прибыль	(775,49+95,23)*0,63*0,85		0,54	470,19
Итого				10 009,02
Итого				402 078,4
Итого по погрузке				6 768,76
Итого				408 847,16
Итого по перевозке				7 177,94
Итого				416 025,1
Итого				416 025,1
Наименование и значение множителей			Значение	Прямые

	Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого			1 461 939,39
НДС			292 387,88
Итого		20%	1 754 327,27

1461939,39*0,2



Н.П. Коновалова
И.Л. Колесников

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

СОСТАВИЛ
ПРОВЕРИЛ