

«УТВЕРЖДАЮ»  
СНКО «Региональный фонд»



« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2019г.

## ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

по капитальному ремонту: кровли 4-х скатной, дом кирпичный

(наименование работ)

по адресу: г. Великий ул. Михайлова 34

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

Длина дома 35 м  
Ширина дома 12,6 м  
Общая площадь дома 441 м<sup>2</sup>  
Высота дома 6,9 м  
Объем дома 3042,9 м<sup>3</sup>  
Количество этажей 2 шт.  
Количество подъездов 2 шт.  
Количество квартир 16 шт.

К расценкам применить коэффициенты К=1,15; 1,25 (МДС п.4.7)

№ п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Кол-во
1	Разборка деревянных элементов кровли: - обрешетки из досок и брусков с прозорами	м <sup>2</sup>	574,5
2	Разборка мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м	102,9
3	Разборка покрытий кровель: - из кровельного листового железа	м <sup>2</sup>	574,5

4	Устройство обрешетки из досок и брусков с прозорами для кровли из : -профнастила НС 35-1000- 0,7 мм	м <sup>2</sup>	574,5
5	Устройство контр обрешетки из брусков с прозорами для кровли из профнастила НС 35-1000- 0,7 мм	м <sup>3</sup>	2,3
6	Устройство гидроизоляции паропроницаемой мембраной Изоспан АQ (или аналог)	м <sup>2</sup>	574,5
7	Устройство кровель : - из профнастила с полимерным покрытием НС 35-1000- 0,7 мм	м <sup>2</sup>	574,5
8	Устройство мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м <sup>2</sup>	57,45й
10	Устройство снегозадержателей трубчатых	м	96
11	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>	861,8
10	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	шт	3
	Устройство слуховых окон (1,4 м х1,0м) с окраской	шт	3
13	Ремонт деревянных элементов конструкции кровли : - укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон - смена отделных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью - смена кобылок из доски 150х50 мм, длиной 1,6 м	м м м	24 8 16
14	Разборка кладки дымовых кирпичных труб из: -кирпич глиняный полнотелый одинарный марки 100 6 канала	м	6
	Кладка дымовых кирпичных труб (восстановление) из: -кирпич глиняный полнотелый одинарный марки 100	м <sup>3</sup>	3,8
16	Штукатурка дымовых кирпичных труб	м <sup>2</sup>	47,6
	Штукатурка дымовых кирпичных труб ( чердачное помещение )	м <sup>2</sup>	20,4
17	Окраска дымовых кирпичных труб - цементная	м <sup>2</sup>	47,6
	Окраска дымовых кирпичных труб ( чердачное помещение) -известковая	м <sup>2</sup>	20,4

18	Установка колпаков на трубах 1 каналов	6 каналов	шт шт	6 2
14	Демонтаж утеплителя (шлак, керамзит)		м <sup>3</sup>	19,7
	Устройство паропроницаемой мембраны Изоспан А (или аналог)		м <sup>2</sup>	394,4
	Утепление перекрытий плитами из минеральной ваты, толщ. 50 мм, в 2 слоя		м <sup>2</sup>	394,4
	Устройство паропроницаемой мембраны Изоспан А (или аналог)		м <sup>2</sup>	394,4
15	Укладка ходовых досок по чердачным перекрытиям.		м	100
16	Замена деревянного люка выхода на чердак, обитого листовым железом размером 1,0 м х 0,8 м		шт	2
18	Погрузка мусора		т	
19	Перевозка мусора на расстояние 55 км		т	

Составил: Гл. специалист

 А. А. Джумаев

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

1 612 671,78 руб

" " 2019 г.

ФОРМА № 4

Наименование строжки - Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Великий Новгород, ул. Михайлова, д.34.

Объект : Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Великий Новгород, ул. Михайлова, д.34.

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 54/19**

на капитальный ремонт скатной крыши (S=574,5 м2)

Основание Дефектная ведомость.

Сметная стоимость -

1 612,672 тыс.руб

Чертежи №

Нормативная трудоемкость -

1 347,88 чел-ч

Сметная заработная плата -

200,247 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	Основной зарплаты	Всего	Основной зарплаты	Экспл. машин	
<b>№1 Крыши</b>											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	ТЕР-р-58-3-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали пожсков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	1,029	108,32	0,21	111,46	111,25	0,22	9,10	9,36	
	(0)		100 м труб и покрытий	108,11	0,00			0	0,00	0	
1.1	509-9900	Строительный мусор	0,123 т	0		0					
2	ТЕР46-04-008-02 (0)	Разборка покрытий кровель из листовой стали	5,745	114,58	12,65	658,26	585,59	72,67	8,58	49,29	
			100 м2 покрытия	101,93	0,00			0	0,00	0	



Заместитель генерального директора ООО "Региональный фонд" С.Ю. Морозов

" " 2019 г.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1	509-9900	Строительный мусор	2,93 т	0		0				
3	ТЕРr58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами	5,745 100 м2 кровли	226,51 183,44	43,07 9,04	1 301,3	1 053,86	247,44 51,93	15,16 0,46	87,09 2,64
3.1	509-9900	Строительный мусор	8,043 т	0		0				
4	ТЕРr58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши укрепление стропильных ног распиловкой досками с двух сторон	0,24 100 м	3 716,38 517,91	38,14 0,00	891,93	124,3	9,15 0	39,87 0,00	9,57 0
5	ТЕРr58-5-04 прим. (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена кобылок из досок	0,16 100 м	3 240,99 1 730,92	21,00 0,00	518,56	276,95	3,36 0	133,25 0,00	21,32 0
5.1	509-9900	Строительный мусор	0,09 т	0		0				
6	ТЕРr58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	0,08 100 м	5 930,37 2 081,13	69,79 0,00	474,43	166,49	5,58 0	160,21 0,00	12,82 0
6.1	509-9900	Строительный мусор	0,101 т	0		0				
7	ТЕРr58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали	5,745 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	10 624,86	1 484,16	182,98 36,14	21,35 0,32	122,66 1,84
8	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	2,30 м3	1 852,26 253,39	49,64 3,69	4 260,19	582,8	114,17 8,48	17,30 0,19	39,78 0,43
9	ТЕРr58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	5,745 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0,00	485,22	317,07	36,48 0	4,52 0,00	25,97 0
9.1	[101-7201]	ИЗОСПАН АQ (или аналог) прим.	660,675 м2	6,85		4 525,62				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	ТЕР12-01-023-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	прим. Устройство кровли из профилированного листа по готовым прогонам средней сложности ЗП=5,42,17*1,15; ЭММ=127,49*1,25; ЗПм=15,53*1,25; ТЗТ=41,23*1,15; ТЗТм=0,79*1,25	5,745 100 м2 кровли	24 629,778 623,4955	159,3625 19,4125	141 498,07	3 581,98	915,54 111,52	47,4145 0,9875	272,4 5,67
10.1	[101-41361]	Металлочерепица "Монтеррей"	- 735,36 м2	176,79		- 130 004,29				
10.2	[101-42781]	Профилированный лист оцинкованный окрашенный НЗ5-1000-0,7	5,442 т	18 638,78		101 432,24				
10.3	[101-41281]	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	57,45 м2	177,09		10 173,82				
11	ТЕР26-02-018-02  (0) МДС 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	8,618 100 м2 обрабатываемой поверхности	253,19 146,07	98,46 1,90	2 181,95	1 258,86	848,55 16,37	10,20 0,11	87,91 0,97
11.1	[113-8071]	Антисептик-антипирен "ПИРИЛАКС 3000" или аналог для древесины	178,358 кг	17,63		3 144,46				
12	ТЕР12-01-012-01 прим. (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство снегозадержателей	0,96 100 м отражения	3 448,63 103,48	75,88 7,13	3 310,69	99,34	72,84 6,84	7,67 0,36	7,36 0,35
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	-0,288 т	10 826,75		-3 118,1				
12.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	48,000 шт.	155,6		7 468,8				
13	ТЕРр58-2-02  (0)	Разборка стуховых окон прямоугольных односкатных	0,03 100 окон	3 753,08 3 742,53	10,55 0	112,59	112,28	0,32 0	309,3 0	9,28 0



Наименование и значение множителей	Значение	Прямые	
Итого		16 697,44	
Крыши, кровли при ремонте (1, 3, 13)			
Накладные расходы	(1277,39+51,93)*11,27*0,83	0,83	12 434,59
Сметная прибыль	(1277,39+51,93)*11,27*0,65	0,65	9 737,93
Итого		38 869,96	
Кровля из профилированного листа (8, 14)			
Зарплата	879,91*11,27	11,27	9 916,59
Машины и механизмы	206,12*9,2	9,2	1 896,3
Материалы	6211,56*3,93	3,93	24 411,43
Итого		36 224,32	
Деревянные конструкции (8, 14)			
Накладные расходы	(879,91+16,58)*11,27*1,18*0,9	1,06	10 709,65
Сметная прибыль	(879,91+16,58)*11,27*0,63*0,85	0,54	5 455,86
Итого		52 389,83	
Кровля из профилированного листа (10, 12)			
Зарплата	3681,32*11,27	11,27	41 488,48
Машины и механизмы	988,38*9,2	9,2	9 093,1
Материалы	126091,54*3,93	3,93	495 539,75
Итого		546 121,33	
Кровли (10, 12)			
Накладные расходы	(3681,32+118,36)*11,27*1,2*0,9	1,08	46 248,19
Сметная прибыль	(3681,32+118,36)*11,27*0,65*0,85	0,55	23 552,32
Итого		615 921,84	
Кровля из профилированного листа (11)			
Зарплата	1258,86*11,27	11,27	14 187,35
Машины и механизмы	848,55*9,2	9,2	7 806,66
Материалы	3219,01*3,93	3,93	12 650,71
Итого		34 644,72	
Теплоизоляционные работы (11)			
Накладные расходы	(1258,86+16,37)*11,27*1*0,9	0,9	12 934,66
Сметная прибыль	(1258,86+16,37)*11,27*0,7*0,85	0,6	8 623,11
Итого		56 202,49	
Кровля из профилированного листа (4, 5, 6, 7, 9)			
Зарплата	2368,97*11,27	11,27	26 698,29
Машины и механизмы	237,55*9,2	9,2	2 185,46
Материалы	14914,11*3,93	3,93	58 612,45
Итого		87 496,2	



Наименование и значение множителей

Значение

Прямые

Крыши, кровли при ремонте (4, 5, 6, 7, 9)

Накладные расходы

Сметная прибыль

Итого

Итого по погрузке

Итого по перевозке

Итого

(2368,97+36,14)\*11,27\*0,83  
(2368,97+36,14)\*11,27\*0,65

0,83  
0,65

22 497,64  
17 618,63  
127 612,47  
908 763,93

3 664,8

2 765,01

915 193,74

№2 Общеподрядительные и отделочные работы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР 15-04-025-05 (0) т.ч. Прил.15.3.3; МДС 81-35.2004.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов V=1,4*1*1,2*3/100; 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	100м2	2 202,77	0,25	122,12	111,02	0,62	159,39	8,03
1.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,0013 т	29 000		37,16				
2	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*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	0,016  100 м2 проемов	2 543,74  1 470,18	1 073,56  171,75	40,7	23,52	17,18	114,14	1,83
3	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 V=1*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	0,016  100 м2 проемов	6 428,69  2 113,38	1 677,44  268,36	102,86	33,81	26,84	164,08	2,63
3.1	[203-0236]	Люки и лазы со щитовыми поддонами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью подлотен и корробок однополюсные	1,6 м2	589,59		943,34				
3.2	[111-0123]	Замок винтовой висчий с ключом	2 шт.	64,97		129,94				
3.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,04 100 шт.	1 142,69		45,71				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.4	[101-0953]	Ручка-скоба	2 шт.	21,69		43,38				
3.5	[101-0956]	Петля накладная	4 шт.	11,58		46,32				
4	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка чердачного помещения от старого утеплителя и мусора V=19,7*0,6/100	0,1182	2 368,24	0,00	279,93	279,93	0	214,32	25,33
4.1	509-9900	Строительный мусор	100 т мусора 11,820 т	2 368,24 0	0,00		0	0	0,00	0
5	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель) V=394*2/100	7,88	84,46	6,35	665,54	434,9	50,04	4,52	35,62
5.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А	100 м2 кровли 906,200 м2	55,19 5,11	0,00	4 630,68		0	0,00	0
6	ТЕРп11-01-009-01 (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	3,94	583,36	137,86	2 298,44	1 755,27	543,17	32,64	128,6
6.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	100 м2 изолируемой поверхности 20,291 м3	445,5 346,37	4,43	7 028,19		17,45	0,23	0,91
7	ТЕРп11-01-009-01 (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	3,94	583,36	137,86	2 298,44	1 755,27	543,17	32,64	128,6
7.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	100 м2 изолируемой поверхности 20,291 м3	445,5 346,37	4,43	7 028,19		17,45	0,23	0,91
8	ТЕРп10-01-023-01 (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	1 085,2 55,81	16,85 1,96	1 085,2	55,81	16,85	4,37	4,37
			100 м холдов					1,96	0,1	0,1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	ТЕРр60-2-01 (0)	Разборка дымовых кирпичных труб и бортов в один канал (6 каналов)	0,06 100 м	2 192,08 2 046,01	146,07 78,25	131,52	122,76	8,76 4,7	164,47 3,98	9,87 0,24
9.1	509-9900	Строительный мусор	1,866 т	0		0				
10	ТЕРр60-2-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1 (до 6 каналов) V=6*5/100	0,3 100 м	1 241,62 1 174,83	66,79 35,78	372,49	352,45	20,04 10,73	94,44 1,82	28,33 0,55
10.1	509-9900	Строительный мусор	5,967 т	0		0				
11	ТЕР08-08-005-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Кладка дымовых кирпичных труб	3,8 1 м3 кладки (без вычета пустот)	382,88 198,67	62,5 8,6	1 454,94	754,95	237,5 32,68	14,92 0,44	56,7 1,67
11.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	1,862 1000 шт.	1 779,85		3 314,08				
12	ТЕР12-01-011-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство коллапов над шахтами в два канала ЗП=25,07*1,15; ЭММ=1,06*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=1,93*1,15; ТЗТм=0*1,25	6 1 коллап	681,3 28,83	1,33 0	4 087,8	172,98	7,98 0	2,22 0	13,32 0
13	ТЕР12-01-011-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	На каждые следующие два канала сверху двух добавлять к расценке 12-01-011-01 V=6*2; ЗП=12,6*1,15; ЭММ=1,06*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=0,97*1,15; ТЗТм=0*1,25	12 1 коллап	341,96 14,49	1,33 0	4 103,52	173,88	15,96 0	1,12 0	13,44 0
14	ТЕР12-01-011-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство коллапов над шахтами в два канала (один канал) ЗП=25,07*1,15; ЭММ=1,06*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=1,93*1,15; ТЗТм=0*1,25	2 1 коллап	681,3 28,83	1,33 0	1 362,6	57,66	2,66 0	2,22 0	4,44 0
15	ТЕР12-01-011-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	На каждые следующие два канала сверху двух добавлять к расценке 12-01-011-01 ЗП=12,6*1,15; ЭММ=1,06*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=0,97*1,15; ТЗТм=0*1,25	-2 1 коллап	341,96 14,49	1,33 0	-683,92	-28,98	-2,66 0	1,12 0	-2,24 0
16	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности труб (оголовки)	0,476 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	1 341,59	885,03	0,9 0	131,4 0	62,55 0
17	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Окраска труб по подготовленной поверхности цементная ЗП=93,64*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=7,03*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,476 100 м2 фасада	586,51 107,69	12,36 0	279,18	51,26	5,88 0	8,08 0	3,85 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
18	ТЕР р61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности труб (чёрдачное помещение)	0,204 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	574,97	379,3	0,39 0	131,4 0	26,81 0
19	ТЕР П5-04-013-01 (0) МДС 81-3.5.2004.д.4.7	Окразка труб по подготовленной поверхности известковая (чёрдачное помещение) ЗП=59,01*1,15; ЭММ=2,36*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=4,43*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,204 100 м2 фасала	82,12 67,86	2,95 0	16,75	13,84	0,6 0	5,09 0	1,04 0
20	ТССЦпм01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цедл=53,5*5,98	19,83 т	319,93 0	0	6 344,21	0	0 0	0	0
21	ТССЦпм03-21-01-055	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 55 км (д.Теребутицы) Цедл=33,34*7,24	19,83 т	241,38 0	0	4 786,57	0	0 0	0	0
ИТОГО:				43 181,66	7 384,66	1 495,88	92,02	553,12	4,77	

Наименование и значение множителей

Значение

Прямые

Двери: деревянные (2, 3)										
Зарплата				57,33*11,27				11,27		646,11
Машины и механизмы				44,02*9,58				9,58		421,71
Материалы				1250,9*4,64				4,64		5 804,18
Итого										6 872
Деревянные конструкции (2, 3)										
Накладные расходы				(57,33+7,04)*11,27*1,18*0,9				1,06		768,98
Сметная прибыль				(57,33+7,04)*11,27*0,63*0,85				0,54		391,74
Итого										8 032,72
Общестроительные работы (11)										
Зарплата				754,95*11,27				11,27		8 508,29
Машины и механизмы				237,5*6,32				6,32		1 501
Материалы				3776,58*5,6				5,6		21 148,85
Итого										31 158,14
Конструкции из кирпича и блоков (11)										
Накладные расходы				(754,95+32,68)*11,27*1,22*0,9				1,1		9 764,25
Сметная прибыль				(754,95+32,68)*11,27*0,8*0,85				0,68		6 036,08

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		46 958,47
Общестроительные работы (8)		
Зарплата	55,81*11,27	11,27
Машины и механизмы	16,85*6,32	6,32
Материалы	1012,54*5,6	5,6
Итого		6 405,69
Деревянные конструкции (8)		
Накладные расходы	(55,81+1,96)*11,27*1,18*0,9	1,06
Сметная прибыль	(55,81+1,96)*11,27*0,63*0,85	0,54
Итого		7 447,4
Общестроительные работы (6, 7)		
Зарплата	3510,54*11,27	11,27
Машины и механизмы	1086,34*6,32	6,32
Материалы	14056,38*5,6	5,6
Итого		125 145,19
Полы (6, 7)		
Накладные расходы	(3510,54+34,9)*11,27*1,23*0,9	1,11
Сметная прибыль	(3510,54+34,9)*11,27*0,75*0,85	0,64
Итого		195 070,13
Общестроительные работы (5)		
Зарплата	434,9*11,27	11,27
Машины и механизмы	50,04*6,32	6,32
Материалы	4811,29*5,6	5,6
Итого		32 160,79
Крыши, кровли при ремонте (5)		
Накладные расходы	(434,9+0)*11,27*0,83	0,83
Сметная прибыль	(434,9+0)*11,27*0,65	0,65
Итого		39 414,75
Общестроительные работы (9, 10)		
Зарплата	475,21*11,27	11,27
Машины и механизмы	28,8*6,32	6,32
Материалы	0*5,6	5,6
Итого		5 537,64
Печные работы при ремонте (9, 10)		
Накладные расходы	(475,21+15,43)*11,27*0,78	0,78
Сметная прибыль	(475,21+15,43)*11,27*0,63	0,63
Итого		13 334,25

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Общестроительные работы (4)		
Зарплата	279,93*11,27	11,27
Машины и механизмы	0*6,32	6,32
Материалы	0*5,6	5,6
Итого		3 154,81
Прочие ремонтно-строительные работы (4)		
Накладные расходы	(279,93+0)*11,27*0,78	0,78
Сметная прибыль	(279,93+0)*11,27*0,5	0,5
Итого		2 460,75
Отделочные работы (17, 19)		
Зарплата	65,1*11,27	11,27
Машины и механизмы	6,48*8,61	8,61
Материалы	224,34*4,22	4,22
Итого		1 736,18
Отделочные работы (17, 19)		
Накладные расходы	(65,1+0)*11,27*1,05*0,9	0,95
Сметная прибыль	(65,1+0)*11,27*0,55*0,85	0,47
Итого		696,99
Отделочные работы (16, 18)		
Зарплата	1264,33*11,27	11,27
Машины и механизмы	1,29*8,61	8,61
Материалы	650,93*4,22	4,22
Итого		17 007,03
Штукатурные работы при ремонте (16, 18)		
Накладные расходы	(1264,33+0)*11,27*0,79	0,79
Сметная прибыль	(1264,33+0)*11,27*0,5	0,5
Итого		11 256,71
Отделочные работы (1)		
Зарплата	111,02*11,27	11,27
Машины и механизмы	0,62*8,61	8,61
Материалы	47,64*4,22	4,22
Итого		1 457,58
Отделочные работы (1)		
Накладные расходы	(111,02+0,01)*11,27*1,05*0,9	0,95
Сметная прибыль	(111,02+0,01)*11,27*0,55*0,85	0,47
Итого		1 188,74
Общестроительные работы (12, 13, 14, 15)		
Итого		588,11
		3 234,43

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Зарплата	375,54*11,27	4 232,34
Машины и механизмы	23,94*6,32	151,3
Материалы	8470,52*5,6	47 434,91
Итого		51 818,55
Кровли (12, 13, 14, 15)	(4232,34+0)*1,2*0,9	4 570,93
Накладные расходы		2 327,79
Сметная прибыль	(4232,34+0)*0,65*0,85	2 327,79
Итого		58 717,27
Итого		417 568,63
Итого по погрузке		6 344,21
Итого по перевозке		4 786,57
Итого		428 699,41

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		1 343 893,15
НДС	1343893,15*0,2	268 778,63
Итого		1 612 671,78

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

  
 Яковлева Е.А.  
  
 Колесников И.Л.