

УТВЕРЖДАЮ  
Генеральный директор СФБО "Региональный фонд"



ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ  
Капитальный ремонт скатной крыши многоэтажного дома  
Новгородская обл., г. Глестово, ул. Производственная, д.8

№

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечания
1	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	4	5	6
2	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с просорами	100 м <sup>2</sup> покрытия	4,43	
3	Разборка мелких покрытий и обрешеток из листовой стали поясков, сайдингов, жалюзи, отливов, свесов и т.д.	100 м <sup>2</sup> кровли	4,43	
4	Разборка слуховых окон прямогульных двухскатных	100 м <sup>2</sup> кровли	0,89	
5	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши. Укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 штук	0,03	
6	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смета стропильных ног из досок	100 м	0,15	
7	Устройство обрешетки с просорами из досок и брусков под кровлю из профнастила	100 м <sup>2</sup>	4,43	
7	Устройство контробрешетки	100 м <sup>2</sup>	2,658	
8	Онебеззащищённое покрытие деревянных конструкций составом "Пиролакс" любой модификации при помощи аэрозольно-жидкостного распыления для обезвреживания второй группы опасанности по НПБ 251	100м <sup>2</sup>	6,645	
9	Устройство пароизоляции прокладочной в один слой	100 м <sup>2</sup>	4,43	
10	Устройство кровли из профнастила по готовым прогонам (кровля 4х скатная)	100 м <sup>2</sup> кровли	4,43	
11	Устройство снегозадержания	100 м отражения	0,79	
12	Устройство слуховых окон(1,2*1,2)	1 слуховое окно	3	
13	Проекта отраска наслаждения составами из дерева слуховых окон	100 м <sup>2</sup>	0,079	
14	Исправление края крышей труб	100 кирпичей	5,516	

15	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в банилов		10 шт.	0,3
17	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в 3 канала		10 шт.	0,7
18	Онтигуаривание поверхности дымовых труб (вентиляционные)	100 м <sup>2</sup> поверхности	100 м <sup>2</sup>	0,404
19	Окраска вентиляционных колпаков с подготовкой поверхности гематит	100 м <sup>2</sup> поверхности	100 м <sup>2</sup> фасада	0,404
20	Онтигуаривание поверхности дымовых труб (на чердаке)	100 м <sup>2</sup> поверхности	100 м <sup>2</sup> фасада	0,404
21	Окраска труб на чердаке известковая (на чердаке)	100 м <sup>2</sup> поверхности	100 м <sup>2</sup> фасада	0,093
22	Очистка чердака от строительного мусора и старого утеплителя	100 м <sup>2</sup> поверхности	100 м <sup>2</sup> фасада	0,093
23	Устройство покрытия из рулонных материалов наружу (парогидроизоляция под утеплитель и на утеплитель)	100 м <sup>2</sup> мусора	100 м <sup>2</sup> кропли	0,09
24	Изоляция покрытий и перекрытий изоляции из волокнистых и зернистых материалов наружу ткань 50 мк в 2 слоя	1 м <sup>2</sup> изоляции	1 м <sup>2</sup> изоляции	5,98
25	Укладка ходовых досок	100 м ходов	100 м ходов	0,71
26	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках муара строительного с попутской вручную	т	т	22,675
27	Перевозка грузов I класса автомобилими-самосвалами грузоподъемностью 10 т работников вне карьера на расстояние до 110 км	т	т	22,675

Применены коэффициенты - 1,15, 1,25 (МДС35.в.4.7); к=1,25(МДС38.Пр3.11.2. сложная кровли)

СОСТАВИЛ:  
Степанчук И. Е.  
Зам начальника ОКР

Иванко С. В.  
Качель С. Ф.

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

" " 201 г.

Наметование стройки - Новгородская обл., г. Пестово, ул. Производственная, д. 8  
Объект : Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

ЛЮКАЛЬНАЯ СМЕТА № 063/17

Основание: Дефектная ведомость  
Чертежи №

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены ноября 2015 г. (Письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-3057-И от 23.02.2015г.)

№ п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Количество	Стоймость на единицу, руб	Общая стоимость, руб			Затраты труда рабочих, чел.-ч. не занят. обсл. машин
					шт. изм.	Всего	Экспл. машин	
						Основной зарплаты	В т.ч. зарплаты	
№1 <Нет раздела>								
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	ТЕР46-04-008-04 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов 3П=188,89*1,25; ЭММ=30,96*1,25; ЗПм=0*1,25; T3T=15,9*1,25; T3Tm=0*1,25; Кровля из асбестоцементных листов	4,43 100 м2	274,81 236,11	38,7 0	217,41 171,44	1 045,97 19,88	11 88,07
1.1	509-9900	Строительный мусор	3,987 т	0	0		0	0
2	ТЕР58-1-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами 3П=183,44*1,25; ЭММ=43,07*1,25; ЗПм=9,04*1,25; Т3T=15,16*1,25; Т3Tm=0,46*1,25; Кровля из асбестоцементных листов	4,43 100 м2	283,14 229,3	53,84 11,3	1 254,31 11,3	238,51 50,06	11 0,58
2.1	509-9900	Строительный мусор	6,202 т	0	0		0	0

Сметная стоимость - 966,290 тыс.руб	Нормативная трудоемкость - 1 337,68 чел-ч
Сметная заработка платы - 176,485 тыс.руб	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	TERp58-3-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали поясков, санитариев, жестяных, фальцов, свесов и т.п. ЗП=108,11*1,25; ЭММ=0,21*1,25; ЗП <sub>к</sub> =0*1,25; ТЗГ=9,1*1,25; ГЗГм=0*1,25; Кровля из асбестоцементных листов.	0,89	135,4	0,26	120,51	120,27	0,23	11,33	10,13
3.1	509-9900	Строительный мусор	0,1068	0	0	0	0	0	0	0
4	TERp58-2-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Разборка стековых окон прямоугольных двускатных ЗП=41,29, 73*1,25; ЭММ=10,55*1,25; ЗП <sub>к</sub> =0*1,25; ТЗГ=34,1*1,25; ГЗГм=0*1,25; Кровля из профилированного листа	0,03	5 175,35	13,19	155,26	154,86	0,4	426,63	12,8
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,168	0	0	0	0	0	0	0
5	TERp58-5-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон ЗП=517,9*1,25; ЭММ=38,14*1,25; ЗП <sub>к</sub> =0*1,25; ТЗГ=39,87*1,25; ГЗГм=0*1,25; Кровля из профилированного листа	0,15	3 855,4	47,68	578,31	97,11	7,15	49,84	7,48
6	TERp58-5-04 (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; ЗП <sub>к</sub> =0*1,25; ТЗГ=133,25*1,25; ГЗГм=0*1,25; Кровля из профилированного листа	0,46	3 678,97	26,25	1 692,33	995,28	12,08	166,56	76,62
6.1	509-9900	Строительный мусор	0,25944	0	0	0	0	0	0	0
7	TERp58-12-02 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из профлиста ЗП=258,34*1,25; ЭММ=31,85*1,25; ЗП <sub>к</sub> =6,29*1,25; ГЗГ=21,35*1,25; ТЗГм=0,32*1,25; Кровля из профилированного листа	4,43	1 921,96	39,81	8 514,28	1 430,58	176,36	26,69	118,24
8	TER10-01-082-02 (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	Устройство контробрешетки V=4,43*0,6; ЗП=220,34*1,25*1,15; ЭММ=39,71*1,25*1,25; ЗП <sub>к</sub> =2,93*1,25*1,25; ТЗГ=15,04*1,25*1,15; ГЗГм=0,15*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа	2,658	1 928,02	62,05	5 124,68	841,89	164,93	21,62	57,47
			1 м3	316,74	4,61	древесина в конструкции		34,82	0,4	1,77

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	TER26-02-018-02	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пиралакс" любой модификации при помонии аэрозольно-капельного распыления для обеспечивания 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; ТЗГ=8,87*1,25*1,15; ТЗГа=0,09*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа	6,645	314,33	123,08	2 088,72	1 213,38	817,87	12,75	34,72
9.1	[113-8071]	Антисептик-антцирлез "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	100м2	182,6	2,38			15,82	0,14	0,93
10	TER12-01-015-03	Устройство пароизоляции прокладочной в один слой	4,43	1 115,32	54,13	4 940,87	665,03	239,8	11,27	49,93
(0)	МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	ЗП=104,43*1,25*1,15; ЭММ=34,64*1,25*1,25; ЗПм=2,56*1,25*1,25; ТЗГ=7,84*1,25*1,15; ТЗГм=0,13*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа	100 м2	150,12	4			17,72	0,2	0,89
11	TER12-01-023-02	Устройство кровли из профлиста по готовым схемам средней сложности (кровля 4x скатная) И применительно.	4,43	24 825,49	199,2	109 976,92	3 452,61	882,46	59,27	262,57
(0)	МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	ЗН=542,17*1,25*1,15; ЭММ=127,49*1,25*1,25; ЗПм=15,53*1,25*1,25; ТЗГ=41,23*1,25*1,15; ТЗГм=0,79*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа	100 м2	779,37	24,26			107,47	1,24	5,49
11.1	[101-4136]	Металочерепица "Монтеррей"	- 567,04	176,79		- 100 247				
11.2	[101-4335]	Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,7	м2				43 106,38			
11.3	[101-4128]	Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжечовки, профили с покрытием	44,3	177,09			7 845,09			
12	TER12-01-012-01	Устройство снегозадержания	0,79	3 493,48	94,85	2 759,85	102,19	74,93	9,59	7,58
(0)	МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	ЗП=89,98*1,25*1,15; ЭММ=60,7*1,25*1,25; ЗПм=5,7*1,25*1,25; ТЗГ=6,67*1,25*1,15; ТЗГм=0,29*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа	100 м	129,35	8,91			7,04	0,45	0,36

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобразованием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,237	10 826,75		-2 565,94				
12.2	[101-7317]	Дополнительные элементы кровли: планка для сквознодержателя длиной 2000 мм	39,5	155,6		6 146,2				
13	TER10-01-003-01 (0)	Устройство стекловых окон(1,2*1,2) ЗП=86,12*1,25*1,15; ЭММ=24,52*1,25*1,25; ЗИМ=2,16*1,25*1,25; 13Г=6,63*1,25*1,15; ТЗТМ=0,11*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа	3 1 стекло окно	479,85 123,8	38,31 3,38	1 439,55	371,4	114,93	9,53	28,59
13.1	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м <sup>2</sup>	-1,5 м2	163,21		-244,82				
13.2	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	4,32 м2	454,71		1 964,35				
13.3	[101-3901]	Скобные изделия для оконных блоков с различными двойными перегородками жильях зданий извнешних (изменяющимся от высоты)	3 комплект	41,1			123,3			
14	TER15-04-024-05 (0) МДС35.п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву стекловых окон ЗП=59,3,4 *1,15; ЭММ=4,6*1,25; ЗИМ=0,2*1,25; 13Г=44,55*1,15; ТЗТМ=0,01*1,25; Отделочные работы	0,079 100 м2 окрашиваемой поверхности	782,71 682,42	5,75 0,25	61,83	53,91	0,45	51,23	4,05
14.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-113	0,001936 т	29 000		56,13				
15	TERp60-10-01 (0)	Исправление кладки дымовой трубы Y=1,4*394/100; Общестроительные работы	5,516 100 кирничек	228,34 190,24 1,57	9,25	1 259,52	1 049,36	51,02	14,77	81,47
15.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, разборром 250x120x65 мм, марка 100	0,5516 1000 шт.	1 779,85		981,77				
15.2	509-9900	Строительный мусор	2,81316 т	0		0				
16	TERp58-21-01 (0)	Смена колпиков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (6 каналов) Общестроительные работы	0,3 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0	434,7	69,41	0,95	18,6	5,58

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16.1	509-9900	Строительный мусор	0,0156	0	0	0	0	0	0	0
17	ТЕРр58-21-02 (0) к=5	На каждый следующий канал добавлять к расценке 3П=64,69*5; ЭММ=1,06*5; ЗПм=0*5; Мар=359,21*5; ТЗТ=5,2*5; ГЗТм=0*5; Общестроительные работы	0,3	2 124,8	5,3	637,44	97,04	1,59	26	7,8
17.1	509-9900	Строительный мусор	0,0135	0	0	0	0	0	0	0
18	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (3 канала) Кровли из профилированного листа	0,7	1 449,01	3,17	1 014,31	161,97	2,22	18,6	13,92
18.1	509-9900	Строительный мусор	0,0364	0	0	0	0	0	0	0
19	ТЕРр58-21-02 (0) к=2	На каждый следующий канал добавлять к расценке 3П=64,69*2; ЭММ=1,06*2; ЗПм=0*2; Мар=359,21*2; ТЗТ=5,2*2; ГЗТм=0*2; Общестроительные работы	0,7	849,92	2,12	594,94	90,57	1,48	10,4	7,28
19.1	509-9900	Строительный мусор	0,0735	0	0	0	0	0	0	0
20	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (вентиляторов) Отделочные работы	0,404	2 818,46	1,9	1 138,66	751,16	0,77	131,4	53,09
21	ТЕРр15-04-011-03 (0) МДС35.п.4.7	Окраска вентиляторов с подготовкой поверхности Цементной ЗП=136,29*1,15; ЭММ=9,94*1,25; ЗПм=0*1,25; ГЗТ=0,03*1,15; ТЗТм=0*1,25; Отделочные работы	0,404	660,36	12,43	266,79	60,53	5,02	11,53	4,66
22	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (на чердач.) Отделочные работы	0,093	2 818,46	1,9	262,12	172,92	0,18	131,4	12,22
23	ТЕРр15-04-011-01 (0) МДС35.п.4.7	Окраска труб на чердаче известковая ЗП=82,1*1,15; ЭММ=2,41*1,25; ЗПм=0*1,25; ГЗТ=6,32*1,15; ТЗТм=0*1,25; Отделочные работы	0,093	141,12	3,01	13,12	8,78	0,28	7,27	0,68

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
24	TERP69-9-01 (0)	Очистка чердака от строительного мусора и старого утеплителя V=15*0,6/100; Общестроительные работы	0,09	2 368,24	0	213,14	213,14	0	214,32	19,29
24.1	509-9900	Строительный мусор	100 т мусора	2 368,24	0			0	0	0
25	TERP58-13-01 (0)	Устройство подсыпки из грунтовых материалов насухо (нарошения под угнетитель и на утешитель) V=299*2/100; Общестроительные работы	5,98 т	84,46	6,35	505,07	330,04	37,97	4,52	27,03
25.1	[101-7194]	ИЗОСТАН А(или аналог)	100 м2 кровли	55,19	0			0	0	0
26	TERP11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых (толщ. 50 мм) Первый слой ЗП=387,39*1,15; ЭММ=110,29*1,25; ЗПк=3,54*1,25; ТЗГ=28,38*1,15; ТЗГм=0,18*1,25; Общестроительные работы	100 м2 изолируемых поверхностей	445,5	4,43			13,25	0,23	0,69
26.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	15,3985 м3	346,37		5 333,58				
27	TERP11-01-009-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых (толщ. 50 мм) Второй слой) ЗП=387,39*1,15; ЭММ=110,29*1,25; ЗПк=3,54*1,25; ТЗГ=28,38*1,15; ТЗГм=0,18*1,25; Общестроительные работы	100 м2 изолируемых поверхностей	445,5	4,43			13,25	0,23	0,69
27.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	15,3985 м3	346,37		5 333,58				
28	TERP10-01-023-01 (0) МДС35.п.4.7	Укладка ходовых досок ЗП=48,53*1,15; ЭММ=13,48*1,25; ЗПк=1,57*1,25; ТЗГ=3,8*1,15; ТЗГм=0,08*1,25; Общестроительные работы	100 м ходов	55,81	1,96	770,49	39,63	11,96	4,37	3,1
29	TCCПз01-01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7; <Нет вида работ>	22,675 т	374,5	0	8 491,79	0	0	0	0,07

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
30	ТССП03-21-01-110	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 110 км	22,675	416,7921	0	9 450,71	0	0	0	0
		Цел=58,13*7,17; <Нет вида работ>								
	ИТОГО:									
			124,295,43	17 268,93	3 839,38	1 322,6				
			291,89							15,08

Наименование и значение множителей	
	Значение
Кровли из асбестоцементных листов (2, 3)	
Зарплата	
Машины и механизмы	1136,07*10,05
Материалы	238,74*6,26
Итого	0
Крыши, кровли при ремонте (2, 3)	
Накладные расходы	(11418+503)*0,83*0,85
Сметная прибыль	(11418+503)*0,65*0,8
Итого	0
Кровли из асбестоцементных листов (1)	
Зарплата	
Машины и механизмы	1045,97*10,05
Материалы	171,44*6,26
Итого	0
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1)	
Накладные расходы	(10512+0)*1,1*0,9*0,85
Сметная прибыль	(10512+0)*0,7*0,85*0,8
Итого	0
Кровли из профилированного листа (4, 5, 6, 7, 18)	
Зарплата	
Машины и механизмы	2839,8*10,05
Материалы	198,21*6,26
Итого	8916,48*3,24
Крыши, кровли при ремонте (4, 5, 6, 7, 18)	
Накладные расходы	(28540+350)*0,83*0,85
Сметная прибыль	(28540+350)*0,65*0,8
Итого	0
Кровли из профилированного листа (9)	
Зарплата	
Машины и механизмы	1213,38*10,05

	Значение	Прямые
Кровли из асбестоцементных листов (2, 3)		
Зарплата		
Машины и механизмы	11 418	11 418
Материалы	1 495	1 495
Итого	0	0
Крыши, кровли при ремонте (2, 3)		
Зарплата		
Машины и механизмы	0,71	0,71
Материалы	0,52	0,52
Итого		
Кровли из асбестоцементных листов (1)		
Зарплата		
Машины и механизмы	8 830	8 830
Материалы	5 046	5 046
Итого		
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1)		
Зарплата		
Машины и механизмы	25 461	25 461
Материалы		
Итого		
Кровли из профилированного листа (4, 5, 6, 7, 18)		
Зарплата		
Машины и механизмы	58 670	58 670
Материалы		
Итого		
Кровли из профилированного листа (9)		
Зарплата		
Машины и механизмы	20 512	20 512
Материалы	15 023	15 023
Итого		
Кровли из асбестоцементных листов (2, 3)		
Зарплата		
Машины и механизмы	94 205	94 205
Материалы		
Итого		
Кровли из асбестоцементных листов (1)		
Зарплата		
Машины и механизмы	12 194	12 194
Материалы	5 120	5 120
Итого		

Наименование и значение множителей		Значение		Прямые	
Материалы					
Итого		2482,51*3,24	3,24	8 043	25 357
Теплозащитные работы(9)					
Накладные расходы					
Сметная прибыль		(12194+159)*1*0,9*0,85	0,77	9 512	
Итого		(12194+159)*0,7*0,85*0,8	0,48	5 929	
Кровли из профилированного листа (10, 11, 12)				40 798	
Зарплата		4219,83*10,05	10,05	42 409	
Машины и механизмы		1197,19*6,26	6,26	7 494	
Материалы		66545,36*3,24	3,24	215 607	
Итого				265 510	
Кровли (10, 11, 12)					
Накладные расходы					
Сметная прибыль		(42409+1329)*1,2*0,9*0,85	0,92	40 239	
Итого		(42409+1329)*0,65*0,85*0,8	0,44	19 245	
Кровли из профилированного листа (8, 13)				324 994	
Зарплата		1213,29*10,05	10,05	12 194	
Машины и механизмы		279,86*6,26	6,26	1 752	
Материалы		6913,9*3,24	3,24	22 401	
Итого				36 347	
Деревянные конструкции (8, 13)					
Накладные расходы					
Сметная прибыль		(12194+225)*1,18*0,9*0,85	0,9	11 177	
Итого		(12194+225)*0,63*0,85*0,8	0,43	5 340	
Общестроительные работы (15)				52 864	
Зарплата		1049,36*10,05	10,05	10 546	
Машины и механизмы		51,02*6,26	6,26	319	
Материалы		1140,91*5,5	5,5	6 275	
Итого				17 140	
Печные работы при ремонте (15)					
Накладные расходы					
Сметная прибыль		(10546+87)*0,78*0,85	0,66	7 018	
Итого		(10546+87)*0,63*0,8	0,5	5 317	
Отделочные работы (20, 22)				29 475	
Зарплата					
Машины и механизмы		924,08*10,05	10,05	9 287	
Материалы		0,95*6,26	6,26	6	
Итого		475,75*4,28	4,28	2 036	

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые	
Итого				11 329
Штукатурные работы при ремонте (20, 22)				
Накладные расходы	(9287+0)*0,79*0,85	0,67	6 222	
Сметная прибыль	(9287+0)*0,5*0,8	0,4	3 715	
Итого			21 266	
Отделочные работы (14, 21, 23)				
Зарплата	123,22*10,05	10,05	1 238	
Машины и механизмы	5,75*6,26	6,26	36	
Материалы	268,89*4,28	4,28	1 151	
Итого			2 425	
Отделочные работы (14, 21, 23)				
Накладные расходы	(1238+0)*1,05*0,9*0,85	0,8	990	
Сметная прибыль	(1238+0)*0,55*0,85*0,8	0,37	458	
Итого			3 873	
Общестроительные работы (24)				
Зарплата	213,14*10,05	10,05	2 142	
Машины и механизмы	0	1	0	
Материалы	0	1	0	
Итого			2 142	
Прочие ремонтно-строительные работы (24)				
Накладные расходы	(2142+0)*0,78*0,85	0,66	1 414	
Сметная прибыль	(2142+0)*0,5*0,8	0,4	857	
Итого			4 413	
Общестроительные работы (16, 17, 19, 25)				
Зарплата	587,06*10,05	10,05	5 900	
Машины и механизмы	4 1,99*6,26	6,26	263	
Материалы	5057,26*5,5	5,5	27 815	
Итого			33 978	
Крыши, кровли при ремонте (16, 17, 19, 25)				
Накладные расходы	(5900+0)*0,83*0,85	0,71	4 189	
Сметная прибыль	(5900+0)*0,65*0,8	0,52	3 068	
Итого			41 235	
Общестроительные работы (26, 27)				
Зарплата	2664,1*10,05	10,05	26 774	
Машины и механизмы	824,4*6,26	6,26	5 161	
Материалы	10667,16*5,5	5,5	58 669	
Итого			90 604	

Назначование и значение множителей	
	Значение
	Прямые
Полы (26, 27)	
Накладные расходы	(26774+266)*1,23*0,9*0,85
Сметная прибыль	(26774+266)*0,75*0,85*0,8
Итого	0,94 0,51
Общестроительные работы (28)	25 418 13 790
Зарплата	129 812
Машины и механизмы	
Материалы	39,63*10,05
Итого	11,96*6,26
Деревянные конструкции (28)	
Накладные расходы	(398+14)*1,18*0,9*0,85
Сметная прибыль	(398+14)*0,63*0,85*0,8
Итого	0,9 0,43
Итого по погрузке	371
Итого по перевозке	177
Итого	4 975
Итого	8 492
Итого	9 451
Итого	17 943
Итого	818 890

Назначование и значение множителей	
	Значение
	Прямые
НДС	818890*0,18
Итого	18%
СОСТАВИЛ: Главный специалист ОНПД СНКО "Региональный фонд"	Н.П.Коновалова
ПРОВЕРИЛ: Начальник ОНПД СНКО "Региональный фонд"	Б.А.Строва