

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

1 024 782,00 руб

"УТВЕРЖДАЮ"  
Генеральный директор ФНКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин.

" \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

20\_\_ г.

ФОРМА № 4

Наименование стройки - Многоквартирный дом по адресу: Новгородская обл., р.п. Крестцы, ул. Московская, д.18.

Объект: Многоквартирный дом по адресу: Новгородская обл., р.п. Крестцы, ул. Московская, д.18.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 630-10-16

на капитальный ремонт скатной кровли

Основание Дефектная ведомость.  
Чертежи №

Сметная стоимость - 1 024,782 тыс.руб

Нормативная трудоемкость - 1 568,31 чел-ч

Сметная заработная плата - 209,287 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены сентября 2015 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-2452-И от 22.09.2015 г.)

№ 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	Основной заработной платы	Экспл. машин В.г.ч.	Основной заработной платы	Экспл. машин В.г.ч.	На едн.	Всего
№1 <Нет раздела>											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	ТЕРр58-3-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	0,62	108,32	0,21	67,16	67,03	0,13	9,1	5,64	
	(0)		100 м труб и покрытий	108,11	0			0	0	0	
1.1	509-9900	Строительный мусор	0,075 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	4,34 100 м2 покрытия	219,85 188,89	30,96 0	954,15	819,78	134,37 0	15,9 0	69,01 0
2.1	509-9900	Строительный мусор	6,293	0	0	0	0	0	0	0
3	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	4,34 100 м2 кровли	226,51 183,44	43,07 9,04	983,05	796,13	186,92 39,23	15,16 0,46	65,79 2
3.1	509-9900	Строительный мусор	6,076	0	0	0	0	0	0	0
4	ТЕРр54-3-01 (0)	Разборка подшивки карнизов	0,47 100 м2 подшивки	361,65 332,29	29,36 15,73	169,98	156,18	13,8 7,39	28,87 0,8	13,57 0,38
4.1	509-9900	Строительный мусор	1,123	0	0	0	0	0	0	0
5	ТЕРр58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	1,5 100 м	3 716,38 517,91	38,14 0	5 574,57	776,87	57,21 0	39,87 0	59,81 0
6	ТЕРр58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	0,24 100 м	5 930,37 2 081,13	69,79 0	1 423,29	499,47	16,75 0	160,21 0	38,45 0
6.1	509-9900	Строительный мусор	0,306	0	0	0	0	0	0	0
7	ТЕРр58-5-06 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов	12 1 шт.	102,19 18,13	29,45 0	1 226,28	217,56	353,4 0	1,42 0	17,04 0
8	ТЕР10-01-022-01 прим. (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Подшивка карнизов досками	0,47 100 м2 поголка	4 894,6285 866,9735	87,775 4,9125	2 300,48	407,48	41,25 2,31	65,9295 0,25	30,99 0,12
9	ТЕРр69-7-01 (0)	Устройство ходов на чердаке	0,52 100 л. м ходов	2 151,02 253,97	16,82 2,87	1 118,53	132,06	8,75 1,49	20,8 0,17	10,82 0,09

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали	4,34 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	8 026,44	1 121,2	138,23 27,3	21,35 0,32	92,66 1,39
11	ТЕР12-01-015-03 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство пароизоляции прокладочной в один слой ЗП=104,43*1,15; ЭММ=34,64*1,25; ЗПм=2,56*1,25; ТЗТ=7,84*1,15; ТЗТм=0,13*1,25	4,34 100 м2 изолируемо и поверхности	1 074,4645 120,0945	43,3 3,2	4 663,18	521,21	187,92 13,89	9,016 0,1625	39,13 0,71
12	ТЕР12-01-023-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство кровли из профнастила МП-20 по готовым прогонам 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	4,34 100 м2 кровли	24 629,778 623,4955	159,3625 19,4125	106 893,24	2 705,97	691,63 84,25	47,4145 0,9875	205,78 4,29
12.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	- 555,52 м2	176,79		-98 210,38				
12.2	[101-4555]	Профнастил оцинкованный МП20-1100-0,7	555,52 м2	68,12		37 842,02				
12.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлочерепицы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	43,4 м2	177,09		7 685,71				
13	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	6,51 100 м2 обрабатываемой поверхности	253,1855 146,073	98,4625 1,9	1 648,24	950,94	640,99 12,37	10,2005 0,1125	66,41 0,73
13.1	[113-8071]	Ангипестик-англипирен "ПИРИПАКС 3000" для древесины	134,73 кг	17,63		2 375,29				
14	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство снегозадержателей 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	0,74 100 м ограждения	3 448,632 103,477	75,875 7,125	2 551,99	76,57	56,15 5,27	7,6705 0,3625	5,68 0,27

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
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	-0,222 т	10 826,75			-2 403,54			
14.2	[101-7317]	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: планка для снегозадержателя длиной 2000 мм	37 шт.	155,6			5 757,2			
15	ТЕРР-58-2-01 (0)	Разборка слуховых окон прямоугольных двускатных	0,01	4 140,28	10,55	41,4	41,3	0,11	341,3	3,41
15.1	509-9900 (0)	Строительный мусор	100 окон 0,056 т	4 129,73 0	0	0	0	0	0	0
16	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство слуховых окон (0,5*0,8)*1шт 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 1 слуховое окно	447,428 99,038	30,65 2,7	447,43	99,04	30,65 2,7	7,6245 0,1375	7,62 0,14
16.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных бноков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одностворных высотой до 1,5 м	1 комплект	10,05			10,05			
16.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	-0,5 м2	163,21			-81,61			
16.3	[203-0177]	Окна с жалюзийной решеткой	0,4 м2	454,71			181,88			
17	ТЕР15-04-025-05 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов 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	0,028 100 м2 окрашиваемой поверхности	2 423,09 2 202,7675	12,3625 0,25	67,85	61,68	0,35 0,01	159,39 0,0125	4,46 0
17.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,000712 т	29 000		20,66				
18	ТЕР15-04-025-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву потолков (карнизов) ЗП=985,23*1,15; ЭММ=12,01*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=71,29*1,15; ТЗТм=0,01*1,25	0,47 100 м2 окрашиваемой поверхности	1 563,867 1 133,0145	15,0125 0,25	735,02	532,52	7,06 0,12	81,9835 0,0125	38,53 0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
18.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,014006 т	29 000		406,17				
19	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка помещений от строительного мусора V=14*0,6/100	0,084 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	0	198,93	198,93	0	214,32	18
19.1	509-9900	Строительный мусор	8,4 т	0		0				0
20	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель) V=288*2/100	5,76 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	486,49	317,89	36,58	4,52	26,04
20.1	[101-7194]	Пароизоляция	662,4 м2	5,11		3 384,86				0
21	ТЕРр26-01-039-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Изоляция покрытий и перекрытий изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо V=288*0,1; ЗП=149,71*1,15; ЭММ=68,53*1,25; ЗГМ=0*1,25; ТЗТ=10,58*1,15; ТЗТм=0*1,25	28,8 1 м3 изоляция	3 410,779 172,1665	85,6625 0	98 230,44	4 958,4	2 467,08	12,167	350,41
21.1	[104-0143]	Плиты теплоизоляционные перлитонемегные	-29,376 м3	3 091,13		-90 805,03				0
21.2	[104-0111]	Плиты или маты теплоизоляционные	29,376 м3	584,69		17 175,85				
22	ТЕРр08-08-005-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Кладка дымовых кирпичных труб с установкой коллаков ЗП=172,76*1,15; ЭММ=50*1,25; ЗГМ=6,88*1,25; ТЗТ=12,97*1,15; ТЗТм=0,35*1,25	2,8 1 м3 кладки (без вычета пустот)	382,884 198,674	62,5 8,6	1 072,08	556,29	175	14,9155	41,76
22.1	[101-1133]	Прокат тонколистовой из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кромками толщиной 3,9 мм, горячекатаный	-0,0168 т	6 118,46		- 102,79				
22.2	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	1,372 1000 шт.	1 779,85		2 441,95				
22.3	[101-1875]	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	0,0184 т	17 105		314,73				
23	ТЕРр61-31-01 (0)	Ошкуривание поверхности дымовых труб	0,06 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	169,11	111,56	0,11	131,4	7,88

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
24	ТЕР15-04-013-03 (0)	Окраска труб с лесов по подготовленной поверхности цементная (оголовки)	0,06	569,99	9,89	34,2	5,62	0,59	7,03	0,42
25	ТЕРр61-31-01 (0)	Опгужкауривание поверхности дльмовых труб	100 м2 0,14	93,64 2 818,46	0 1,9	394,58	260,3	0 0,27	0 131,4	0 18,4
26	ТЕР15-04-002-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Известковая окраска труб внутри помещений по штукатурке (чердачное помещение) ЗП=127,01*1,15; ЭММ=2,48*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=10,21*1,15; ТЗТм=0,01*1,25	0,14 100 м2 окрашиваемой поверхности	205,8015 146,0615	3,1 0,25	28,81	20,45	0,43 0,04	11,7415 0,0125	1,64 0
27	ТЕР08-07-001-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ ЗП=572,03*1,15; ЭММ=7,41*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=43,5*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,89 100 м2 вертикально й проекции для наружных лесов	1 043,427 657,8345	9,2625 0	928,65	585,47	8,24 0	50,025 0	44,52 0
28	ТССЦшт01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	22,329	374,5	0	8 362,21	0	0		
29	ТССЦшт03-21-01-008	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 8 км Цед=10,9*7,17	22,329 т	78,153 0	0 0	1 745,01		0 0		
ИТОГО:				126 428,59	16 997,9	5 253,97	220,45		1 283,87	11,36
На стесненные условия труда МДС 38 пр.3,11.2				5 562,97	4 249,48	1 313,49	320,97		2,84	
Кзмш=0,25; Кмаш=0,25; Кзмш=0,25; Кзгт=0,25; Кгзм=0,25				131 991,56	21 247,38	6 567,46	1 604,84		14,2	
ИТОГО:										

Кровля из профилированного листа (8, 16)

Наименование и значение множителей

Значение

Прямые

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Зарплата	633,15*10,05	10,05
Машины и механизмы	89,88*6,26	6,26
Материалы	2279,8*3,24	3,24
Итого		14 312,36
Деревянные конструкции (8, 16)		
Накладные расходы	(633,15+6,26)*10,05*1,18*0,9*0,85	0,9
Сметная прибыль	(633,15+6,26)*10,05*0,63*0,85*0,8	0,43
Итого		22 859,03
Кровля из профлированного листа (11, 12, 14)		
Зарплата	4129,69*10,05	10,05
Машины и механизмы	1169,63*6,26	6,26
Материалы	60539,95*3,24	3,24
Итого		244 974,7
Кровля (11, 12, 14)		
Накладные расходы	(4129,69+129,26)*10,05*1,2*0,9*0,85	0,92
Сметная прибыль	(4129,69+129,26)*10,05*0,65*0,85*0,8	0,44
Итого		303 186,03
Кровля из профлированного листа (13, 21)		
Зарплата	7386,68*10,05	10,05
Машины и механизмы	3885,09*6,26	6,26
Материалы	19607,38*3,24	3,24
Итого		162 084,7
Теплоизоляционные работы (13, 21)		
Накладные расходы	(7386,68+15,46)*10,05*1*0,9*0,85	0,77
Сметная прибыль	(7386,68+15,46)*10,05*0,7*0,85*0,8	0,48
Итого		57 281,46
Кровля из профлированного листа (5, 6, 7, 10, 20)		
Зарплата	3666,24*10,05	10,05
Машины и механизмы	752,71*6,26	6,26
Материалы	16586,78*3,24	3,24
Итого		95 298,84
Крыши, кровли при ремонте (5, 6, 7, 10, 20)		
Накладные расходы	(3666,24+34,13)*10,05*0,83*0,85	0,71
Сметная прибыль	(3666,24+34,13)*10,05*0,65*0,8	0,52
Итого		26 403,99
Кровля из профлированного листа (9, 19)		
Зарплата	413,74*10,05	10,05
		4 158,09

Наименование и значение множителя	Значение	Прямые	
Машины и механизмы	10,94*6,26	68,48	
Материалы	977,72*3,24	3 167,81	
Итого		7 394,38	
Прочие ремонтно-строительные работы (9, 19)			
Накладные расходы	$(413,74+1,86)*10,05*0,78*0,85$	0,66	2 756,67
Сметная прибыль	$(413,74+1,86)*10,05*0,5*0,8$	0,4	1 670,71
Итого			11 821,76
Отделочные работы (17)			
Зарплата	77,1*10,05	10,05	774,86
Машины и механизмы	0,44*6,26	6,26	2,75
Материалы	26,48*4,28	4,28	113,33
Итого			890,94
Отделочные работы (17)			
Накладные расходы	$(77,1+0,01)*10,05*1,05*0,9*0,85$	0,8	619,96
Сметная прибыль	$(77,1+0,01)*10,05*0,55*0,85*0,8$	0,37	286,73
Итого			1 797,63
Штукатурные работы при ремонте (23, 25)			
Зарплата	464,83*10,05	10,05	4 671,54
Машины и механизмы	0,48*6,26	6,26	3
Материалы	191,46*4,28	4,28	819,45
Итого			5 493,99
Штукатурные работы при ремонте (23, 25)			
Накладные расходы	$(464,83+0)*10,05*0,79*0,85$	0,67	3 129,93
Сметная прибыль	$(464,83+0)*10,05*0,5*0,8$	0,4	1 868,62
Итого			10 492,54
Отделочные работы (18, 24, 26)			
Зарплата	698,24*10,05	10,05	7 017,31
Машины и механизмы	10,1*6,26	6,26	63,23
Материалы	637,53*4,28	4,28	2 728,63
Итого			9 809,17
Отделочные работы (18, 24, 26)			
Накладные расходы	$(7017,31+2,01)*1,05*0,9*0,85$	0,8	5 615,46
Сметная прибыль	$(7017,31+2,01)*0,55*0,85*0,8$	0,37	2 597,15
Кровля из асбестоцементных листов (2)			
Зарплата	1024,73*10,05	10,05	10 298,54
Машины и механизмы	167,96*6,26	6,26	1 051,43
Материалы	0*4,25	4,25	0

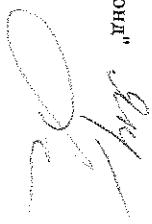


Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		11 349,97
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2)		
Накладные расходы	(10298,54+0)*1,1*0,9*0,85	0,84
Сметная прибыль	(10298,54+0)*0,7*0,85*0,8	0,48
Итого		24 944,04
Кровля из асбестоцементных листов (1, 3, 15)		
Зарплата	1130,58*10,05	10,05
Машины и механизмы	233,95*6,26	6,26
Материалы	0*4,25	4,25
Итого		12 826,86
Крыши, кровли при ремонте (1, 3, 15)		
Накладные расходы	(11362,33+492,85)*0,83*0,85	0,71
Сметная прибыль	(11362,33+492,85)*0,65*0,8	0,52
Итого		6 164,69
Общестроительные работы (22)		27 408,73
Зарплата	695,36*10,05	10,05
Машины и механизмы	218,75*6,26	6,26
Материалы	2994,68*5,5	5,5
Итого		24 828,49
Конструкции из кирпича и блоков (22)		
Накладные расходы	(6988,37+302,51)*1,22*0,9*0,85	0,93
Сметная прибыль	(6988,37+302,51)*0,8*0,85*0,8	0,54
Итого		3 937,08
Кровля из асбестоцементных листов (4)		35 546,09
Зарплата	195,23*10,05	10,05
Машины и механизмы	17,25*6,26	6,26
Материалы	0*4,25	4,25
Итого		2 070,05
Перекрытия при ремонте (4)		
Накладные расходы	(1962,06+92,86)*0,85*0,85	0,72
Сметная прибыль	(1962,06+92,86)*0,8*0,8	0,64
Итого		1 315,15
Кровля из профилированного листа (27)		4 864,74
Зарплата	731,84*10,05	10,05
Машины и механизмы	10,3*6,26	6,26
Материалы	334,93*3,24	3,24
Итого		8 504,64

Наименование и значение множителя	Значение	Прямые
Конструкции из кирпича и блоков (27)		
Накладные расходы	(7354,99+0)*1,22*0,9*0,85	6 840,14
Сметная прибыль	(7354,99+0)*0,8*0,85*0,8	3 971,69
Итого		19 316,47
Итого по погрузке		858 352,1
Итого по перевозке		8 362,21
Итого		1 745,01
НДС		868 459,32
Итого	868459,32*0,18	156 322,68
		1 024 782

СОСТАВИЛ  
ПРОВЕРИЛ

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

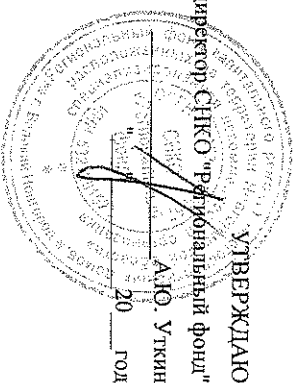


Яковлева Е.А.  
Серова Е.А.

## ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 630-10-16

Капитальный ремонт скатной кровли

Многоквартирный дом по адресу: Новгородская обл., р.п. Крестцы, ул. Московская, д. 18.



№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество во	Ссылка на номера чертёжей, ГОСТов и примечания
1	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали посков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м труб и покрытий	0,62	
2	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	4,34	
3	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли	4,34	
4	Разборка подшивки карнизов	100 м2 подшивка	0,47	
5	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м	1,5	
6	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание только	100 м	0,24	
7	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов	1 шт.	12	
8	Подшивка карнизов досками	100 м2 потолка	0,47	
9	Устройство ходов на чердаке	100 п. м ходов	0,52	
10	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листового стали	100 м2	4,34	
11	Устройство пароизоляции прокладочной в один слой	100 м2 изолируемой поверхности	4,34	

12	Устройство кровли из проф. настила МП-20 по готовым прогонам	100 м2 кровли	4,34	
13	Огнебиозащитное покрытие деревянные конструкций составом "Гирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2 обрабатываемой поверхности	6,51	
14	Устройство снегозадержателей	100 м ограждения	0,74	
15	Разборка слуховых окон прямоугольных двускатных	100 окон	0,01	
16	Устройство слуховых окон (0,5*0,8)*шт	1 слуховое окно	1	
17	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,028	
18	Улучшенная окраска масляными составами по дереву потолков (карнизов)	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,47	
19	Очистка помещений от строительного мусора	100 т мусора	0,084	
20	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель)	100 м2 кровли	5,76	
21	Изоляция покрытий и перекрытий изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо	1 м3 изоляции	28,8	
22	Кладка дымовых кирпичных труб с установкой колпаков	1 м3 кладки (без вычета пустот)	2,8	
23	Оштукатуривание поверхности дымовых труб	100 м2 поверхности	0,2	
24	Окраска труб с лесов по подготовленной поверхности цементная (отоловки)	100 м2	0,06	

25	Известковая окраска труб внутри помещений по шпукатурке (чердачное помещение)	100 м <sup>2</sup> окрашиваемой поверхности	0,14	
26	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ	100 м <sup>2</sup> вертикальной проекции для наружных лесов	0,89	
27	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	22,329	
28	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвялами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 8 км	т	22,329	

Прочие условия - применить коэффициенты на стесненность  $k=1,25$  (МДС 38 п. 3, 11.2) и на капремонт  $k=1,15$  и  $k=1,25$

СОСТАВИЛ:  
ПРОВЕРИЛ:



Ведущий специалист ОКР Шопохов Д.В.  
Зам.начальника ОКР Кацель С.Ф.