

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 114/17

Объект Новгородская обл., Демянский р-н, п. Демянец, ул. Ленина, д. 8-за капитальный ремонт скатной крыши.

№ п/п	Шифр единичной расценки	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечание
1	2				
1	TER 58-1-01	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с пропорами 1/1,98	3	4	5
2	TER 58-3-01	Разборка мелких покрытий и обделок из пластовой стали ложков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п. 2/0,52	100 м ² кровли	1,98	6
3	TER 46-04-008-0	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов 3/1,98	100 м ² покрытия	0,52	
4	TER 58-2-02	Разборка слуховых окон прямогульных односкатных 4,0,01	100 отсек	0,01	
5	TER 58-5-01	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой дюбелями с двух сторон 5/0,62	100 м	0,62	
6	TER 58-5-03	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из брусьев 6/0,16	100 м	0,16	
7	TER 58-12-02	Устройство обрешетки с пропорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали 7/1,98	100 м ²	1,98	
8	TER 01-01-003-0	Устройство слуховых окон (1,8x1,12m) 8/1	1 слуховое окно	1	
9	TER 26-02-018-0	Отребозашитное покрытие деревянных конструкций составом "Пиритакс" любой модификации при помощи аэрозольно-каленного распыления для обеспечивания второй пропитки от незаданной эффективности по НПБ 251 9/2,97	100 м ² обрабатываемой поверхности	2,97	
10	TER 58-13-01	Устройство покрытия из рулонных материалов на скотч без промазки кромок (паронолия)	100 м ² кровли	1,98	
11	TER 0-01-082-0 2 ПРИМ.	Устройство контрабрешетки 11/1,19	1 м ² привесены в конструкции	1,19	
12	TER 2-01-023-0 1 Прим.	Устройство кровли из металочерепицы по готовым прогонам (профлист) 12/1,98	100 м ² кровли	1,98	

1	2	3	4	5	6
13	TER12-01-012-0 1	Установка снегозадержателей 13/0,5	100 м выражение	0,5	6
14	TER15-04-024-0 5	Простая окраска масляными составами по дереву заполненных оконных проемов (окраска слуховых окон) 14/0,037	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,037	
15	TERp60-10-01	Исправление клашки дымовой трубы 15/0,394	100 м2 поверхности	0,394	
16	TERp61-31-01	Очищатуривание поверхности дымовых труб (чертаное помещение) 16/0,19	100 м2 поверхности	0,19	
17	TER15-04-011-0 1	Окраска фасадов с лесом с подготавкой поверхности известковая (чертаное помещение) 17/0,19	100 м2 фасада	0,19	
18	TERp58-21-01	Смена контактов на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (4 канала) 18/0,1	10 шт.	0,1	
19	TERp58-21-02	На каждый спледующий канал добавлять к расценке 58-21-1 19/0,1 + 21/0,2	10 шт.	0,3	
20	TERp58-21-01	Смена контактов на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (2 канала) 20/0,2	10 шт.	0,2	
21	TERp69-9-01	Очистка помещения от строительного мусора (чертаное помещение -демонтаж утеплителей) 22/0,039	100 м2 мусора	0,039	
22	TERp58-13-01	Устройство покрытия из рулонных материалов наружной герметизации под утеплитель и на утеплитель 23/2,56	100 м2 кровли	2,56	
23	TER11-01-009-0 1	Устройство тепло- и звукоизоляции стяжной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых (толщ. 50мм-1слой) 24/1,28	100 м2 изолируемых поверхностей	1,28	
24	TER11-01-009-0 1	Устройство тепло- и звукоизоляции стяжной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых (толщ. 50мм-2 слоя) 25/1,28	100 м2 изолируемых поверхностей	1,28	
25	TER10-01-023-0 1	Установка ходовых досок 26/0,4	100 м ходов	0,4	
26	TCC11n01-01-01 -041	Погрузочные работы. Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с портской вручную 27/9,51	100 м	9,51	
27	TCC103-21-01 -058	Перевозка грузов I класса автомобилиями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 58 км (д. Тростянка) 28/9,51	7	9,51	

Применить коэффициенты на карьероход -1,5 и 1,25 (МДС35п.4.7), на склонность краевали -1,25 (МДС 35 ПР. 3.41.2 - крыша 4 -х скатная с склоном более 27°)

СОСТАВИЛ
ПРОВЕРИЛ 
Патров А.А.
Кацель С.Ф.

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

439 000,38 руб

"УТВЕРЖДАЮ"

Генеральный

А.Ю. Уткина.

20

г.

Наименование стройки - Невгородская обл., Демянский р-он, п. Демяник, ул. Ленина, д. 8

Объект - Капитальный ремонт скатной крыши по адресу: Невгородская обл., Демянский р-он, п. Демяник, ул. Ленина, д. 8

ЛЮКАЛЬНАЯ СМЕТА № 114/17

на капитальный ремонт скатной крыши.

Основание Дефектная величина.
Чертежи №

Составлена в ценах Января 2000 г., с учетом саншей в цены декабря 2015 года.(Письмо ГБУ "РЦС НО" № УА-3369-И от 21.12.2015г.)

№ п/п	Шифр и номер издания норматива	Наименование работ и затрат	Количество	Стоймость на единицу, руб	Общая стоимость, руб.			Затраты труда работник, чел.-ч, не занят. обсл. машин
					Всего	Экспл. машин	Основной зарплата	
ед. изм.	Основной зарплата	В т.ч. зарплата	В т.ч. зарплата	На един.	Всего	На един.	Всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Разборка								11
1	ТЕР 58-1-01 (0) М.ДС35.Пр. 1.т.3. 1 1.2	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами $U=198/100; 3H=183,44*1,25; ЭММ=43,07*1,25;$ $ZПМ=9,04*1,25; ГЗТ=15,16*1,25;$ $TЗГ=0,46*1,25; Кровля из асбестоцементных$ ластов; Крыши, кровли при ремонте Строительный мусор	1,98 100 м ² кровли	283,14 229,30 0	53,84 11,30 0	560,62 454,01 0	106,6 18,95 0	37,52 22,37 0,58
1.1	509.9900							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	TERP58-3-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали поясков, сандриков, желобов, опливов, сливов и т.п.	0,52	135,40	0,26	70,41	70,27	0,14	11,38	5,92
(0)	МДС35.Пр.1.г.3.1	V=52/100; ЗП=108,11*1,25; ЭММ=0,21*1,25; ЗПм=0*1,25; Т3F=9,1*1,25; Т3Гм=0*1,25; Кровля из асбестоцементных листов; Крыши, кровли при ремонте	100 м	135,14	0,00			0	0,00	0
1.2										
2.1	509-9900	Строительный мусор	0,0624	0		0				
		т								
3	TERP46-04-008-04	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов V=198/100; ЗП=188,89*1,25; ЭММ=30,96*1,25; ЗПм=0*1,25; Т3T=15,9*1,25; Т3Гм=0*1,25;	1,98	274,81	38,70	544,12	467,5	76,63	19,88	39,36
(0)	МДС35.Пр.1.г.3.1	Кровля из асбестоцементных листов; Работы по реконструкции зданий и сооружений (установление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов)	100 м ²	236,11	0,00			0	0,00	0
1.2										
3.1	509-9900	Строительный мусор	2,376	0		0				
		т								
4	TERP58-2-02	Разборка стекловых окон прямогоугольных односкатных V=1/100; ЗП=3742,53*1,25; ЭММ=10,55*1,25;	0,01	4 691,35	13,19	46,91	46,78	0,13	386,63	3,87
(0)	МДС35.Пр.1.г.3.1	ЗПм=0*1,25; Т3T=309,3*1,25; Т3Гм=0*1,25;	100 окон	4 678,16	0,00			0	0,00	0
1.2		Кровля из асбестоцементных листов; Крыши, кровли при ремонте								
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,056	0		0				
		т								
5	TERP58-5-01	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон V=62/100; ЗП=517,91*1,25; ЭММ=38,14*1,25;	0,62	3 855,40	47,68	2 390,35	401,38	29,56	49,84	30,9
(0)	МДС35.Пр.1.г.3.1	ЗПм=0*1,25; Т3F=39,87*1,25; Т3Гм=0*1,25;	100 м	647,39	0,00			0	0,00	0
1.2		Кровля из профилированного листа; Крыши, кровли при ремонте								
6	TERP58-5-03	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из брусьев V=16/100; Кровля из профилированного листа;	0,16	5 969,22	35,90	955,08	311,95	5,74	150,09	24,01
(0)		Крыши, кровли при ремонте	100 м	1 949,67	0,00			0	0,00	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
6.1	509-9900	Строительный мусор	0,1552 т	0	0					
7	ТЕР58-12-02 (0) МДС35.Пр.1.т.3.1 1.2	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков из кровли из листовой стали $V=98/100; 3\Pi=258,34*1,25; \mathcal{E}MM=31,85*1,25;$ $3\Pi_m=6,29*1,25; T3F=21,35*1,25;$ $T3F_m=0,32*1,25; Кровля из профилированного листа; Крыши, кровли при ремонте$	1,98 100 м2	1 921,96 322,93	39,81 7,86	3 805,48 639,4	639,4 15,56	78,82 0,40	26,69 0,79	52,85
8	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.Пр.1.т.3.1 1.2; МДС35.л.4.7	Устройство стековых окон (1,8x1,12м) $3\Pi=86,12*1,25*1,15; \mathcal{E}MM=24,52*1,25*1,25;$ $3\Pi_m=2,16*1,25*1,25; T3F=6,63*1,25*1,15;$ $T3F_m=0,11*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа; Деревянные конструкции$	1 1 стеклое оконо	479,85 123,80	38,31 3,38	479,85 123,80	123,8 3,38	38,31 3,38	9,53 0,18	9,53 0,18
8.1	[101-0933]	Скобные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными перелетами для жилых зданий односторонних высотой до 1,5 м	1 комплект	10,05				10,05		
8.2	[203-0251]	Створки основные для жилых зданий панельные 0,3-0,4 м2 (исключить)	-0,5 м2	163,21			-81,61			
8.3	[203-0177]	Окна с жалюзийной решеткой	2,016 м2	454,71			916,7			
9	ТЕР26-02-018-02 (0) МДС35.Пр.1.т.3.1 1.2; МДС35.л.4.7	Отебаражательное покрытие деревянных конструкций составом "Пиролак" любой модификации при помощи аэрозольной капельного распыления для обеспечивания второй группы огнезадерживающей эффективности по НПБ 251 $V=297/100; 3\Pi=127,02*1,25*1,15;$ $\mathcal{E}MM=78,77*1,25*1,25; 3\Pi_m=1,52*1,25*1,25;$ $T3F=8,87*1,25*1,15; T3F_m=0,09*1,25*1,25;$ $Кровля из профилированного листа;$ $Теплоизоляционные работы$	2,97 100 м2 обрабатывае мой поверхности	314,33 182,60	123,08 2,38	933,56 542,32	933,56 365,55	12,75 7,07	37,87 0,14	0,42
9.1	[113-8071]	Антисептик-энтигерн "НИРИЛАКС 3000" для древесины	61,479 кг	17,63			1 083,87			
10	ТЕР58-13-01 (0) МДС35.Пр.1.т.3.1 1.2	Устройство покрытия из рулонных материалов на сухо без проклейки кровлю (пароизоляция) $V=198/100; 3\Pi=55,19*1,25; \mathcal{E}MM=6,35*1,25;$ $3\Pi_m=0*1,25; T3F=4,52*1,25; T3F_m=0*1,25;$ $Кровля из профилированного листа; Крыша, кровли при ремонте$	1,98 100 м2 кровли	99,85 68,99	7,94 0,00	197,7 0	136,6 0	15,72 0,00	5,65 0	11,19 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10.1	[101-720]	ИЗОСТАНДМ (или аналог)	227,7 м2	6,85		1 559,75				
11	ТЕР10-01-082-02 ПРИМ. (0) МДС35.Пр.1.г.3.1 1.2; МДС35.п.4.7	Устройство контрошешки 3H=220,34*1,25*1,15; ЭММ=39,71*1,25*1,25; ЗИк=2,95*1,25*1,25; Т3T=5,04*1,25*1,15; Т3Гм=0,15*1,25*1,25; Кровли из профилированного листа; Деревянные конструкции	1,49	1 928,02	62,05	2 294,34	376,92	73,84	21,62	25,73
12	ТЕР12-01-023-01 Прам. (0) МДС35.Пр.1.г.3.1 1.2; МДС35.п.4.7	Устройство кровли из металочерепицы по готовым профилям (профлист) V=198*100; ЗП=506,67*1,25*1,15; ЭММ=127,49*1,25*1,25; ЗИк=15,53*1,25*1,25; Т3T=38,53*1,25*1,15; Т3Гм=0,79*1,25*1,25; Кровли из профилированного листа; Кровли из профнастила "Монтеррей" (исключить)	1,98	23 203,74	199,20	45 943,41	1 442,11	394,42	55,38	109,65
12.1	[101-4136]	Металочерепица "Монтеррей" (исключить)	- 241,56 м2	176,79						
12.2	[101-4535]	Профнастил оцинкованный ИС35-1000-0,7	241,56 м2	76,02						
12.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлической кровли коньковый элемент, разжелобки, прорези с покрытием	19,8 м2	177,09						
13	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС35.Пр.1.г.3.1 1.2; МДС35.п.4.7	Установка снегозадержателей V=50/100, ЗП=89,98*1,25*1,15; ЭММ=60,7*1,25*1,25; ЗИк=5,78*1,25*1,25; Т3T=6,67*1,25*1,15; Т3Гм=0,29*1,25*1,25; Кровли из профилированного листа; Кровли из покрытием	0,5 м00 м отражения	3 493,48 129,35 8,91	94,85 1 746,74	64,68 47,43		9,59 4,46		4,8 0,45 0,23
13.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного профилей собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяющие на сварке (исключить)	-0,15 т	10 826,75			-1 624,01			
13.2	[101-7317]	Дополнительные элементы кровли: снегозадержатель трубчатый длиной 2600 мм лит.	25	155,6		3 890				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14	ТЕР15-04-024-05 (0) МДС35.п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву заложенных оконных проемов (окраска слуховых окон) V=3,7/100; ЗП=593,41*1,15; ЭММ=4,6*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=44,55*1,15; ТЗГм=0,01*1,25; Отделочные работы; Отделочные работы	0,037	782,71	5,75	28,96	25,25	0,21	51,23	1,9
14.1	[113-0246] (0)	Экань ГФ-115	100 м2 охраниаемой поверхности	682,42	0,25			0,01	0,01	0
			0,000907 т	29 000		26,29				
15	ТЕР160-10-01 (0)	Исправление клянки дымовой трубы V=0,1*394/100; Общестроительные работы; Печные работы при ремонте	0,394 100 кирпичей	228,34 190,24 0,20094	9,25 1,57 0	89,97 74,95 0	3,64 0,62 0	14,77 0,08 0	5,82 0,03 0	
15.1	509-9900	Строительный мусор	т			0				
15.2	[115-2835] (0)	Кирлич шамотный огнеупорный марки НА общего назначения 1 подгруппы с кажущейся плотностью 2,1 г/см3	0,157692 т	1 374,64	216,77					
16	ТЕР161-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (чердачное помещение) V=19/100; Отделочные работы; Штукатурные работы при ремонте	0,19 100 м2 покрытия	2 818,46 1 859,31 0,00	1,90 0,00 0	535,51 353,27 0	0,36 0,00 0	131,40 0,00 0	24,97 0 0	
17	ТЕР15-04-011-01 (0) МДС35.п.4.7	Окраска фасадов с лесов с неоднотонкой поверхности известковая (чердачное помещение) V=19/100; ЗП=82,1*1,15; ЭММ=2,41*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=6,32*1,15; ТЗГм=0*1,25; Отделочные работы; Отделочные работы	0,19 100 м2 фасада	141,12 94,42 0,00	3,01 0,00 0	26,81 17,94 0	0,57 7,27 0	7,27 1,38 0		
18	ТЕР158-21-01 (0)	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канав (4 канала) V=1/10; Общестроительные работы; Крыши, кровли при ремонте	0,1 10 шт.	1 449,01 231,38	3,17 0,00	144,9 0	23,14 0	0,32 0	18,60 0	
18.1	509-9900	Строительный мусор	т	0,0052	0					
19	ТЕР158-21-02 (0)	На каждый служащий канал добавлять к расценке 58-21-1 ЗП=64,69*3; ЭММ=1,06*3; ЗПм=0*3; Мат=359,21*3; ТЗТ=5,2*3; ТЗГм=0*3; Общестроительные работы; Крыши, кровли при ремонте	0,1 10 шт.	1 274,88 194,07	3,18 0,00	127,49 19,41	0,32 0	15,60 0	1,56 0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
19.1	509-9900	Строительный мусор	0,003 т	0		0				
20	TER58-21-01 (0)	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (2 канала) V=210; Общестроительные работы; Крыши, кровли при ремонте	0,2 10 шт.	449,01 231,38	3,17 0,00	289,8	46,28	0,63	18,60	3,72
20.1	509-9900	Строительный мусор	0,0104 т	0		0		0	0,00	0
21	TER58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 Общестроительные работы; Крыши, кровли при ремонте	0,2 10 шт.	424,96 64,69	1,06 0,00	84,99	12,94	0,21	5,20	1,04
21.1	509-9900	Строительный мусор	0,015 т	0		0		0	0,00	0
22	TER69-9-01 (0)	Отвешка поменяной от строительного мусора (чердачное помещение - демонтаж утеплителя) V=3,910; Общестроительные работы; Прочие ремонтно-строительные работы	0,039 100 т	2 368,24 2 368,24	0,00 0,00	92,36	92,36	0	214,32	8,36
22.1	509-9900	Строительный мусор	3,9 т	0		0		0	0,00	0
23	TER58-13-01 (0)	Устройство паркета из рулонных материалов настуход (паркетизация пол утеплитель и на утеплитель) V=128*2/100; Общестроительные работы; Крыши, кровли при ремонте	2,56 100 м2	84,46 55,19	6,35 0,00	216,22	141,29	16,26	4,52	11,57
23.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А (или аналог)	294,4 м2	5,11		1 504,38		0	0,00	0
24	TER11-01-009-01 (0) МДС35.н.4.7	Устройство теплоизоляции и звукоизоляции стяжкой из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых (тоги. 50мм-1 слой) V=128/100; 3H=387,39*1,15; ЭММ=110,29*1,25; ЗПМ=3,54*1,25; Т3F=28,38*1,15; Т3Тм=0,18*1,25; Общестроительные работы; Пены	1,28 100 м2	583,36 445,50	137,86 4,43	746,7	570,24	176,46	32,64	41,78
24.1	[104-0111]	Плиты или маты теплоизоляционные	6,592 м3	584,69		3 854,28				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
25	TER 1-01-009-01	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной изол. плит из матов минераловатных или стекловолокнистых (толщ. 50мм, 2 слой)	1,28	583,36	137,86	746,7	570,24	176,46	32,64	41,78
(0) МДС35.п.4.7		$V=128/160; 31=387,39*1,15; \Sigma MM=110,29*1,25;$ $3PM=3,54*1,25; T3G=28,38*1,15;$ $T3TM=0,18*1,25; \text{Общестроительные работы; Плиты}$	100 м ²	445,50	4,43			5,67	0,23	0,29
25.1	[104-011]	Плиты изн маты теплоизоляционные	6,592 м ³	584,69		3 854,28				
26	TER 10-01-023-01	Укладка щелевых щек	0,4	1 085,20	16,85	434,08	22,32	6,74	4,37	1,75
(0) МДС35.п.4.7		$V=40/100; 31=48,53*1,15; \Sigma MM=13,48*1,25;$ $3PM=1,57*1,25; T3G=3,8*1,15; T3TM=0,08*1,25;$ Общестроительные работы; Деревянные конструкции	100 м щеков	55,81	1,96			0,78	0,10	0,04
27	TCCIIar01-01-01-	Перегрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	9,51	374,5	0	3 561,5	0	0		
	041	$\Sigma el=53,5*7;<\text{Нет вида работ}>;<\text{Нет вида работ}>$		0	0			0		
28	TCCIIar03-21-01-	Перевозка грузов I класса	9,51	248,799	0	2 366,09	0			
058		10 т работающих вне карьера на расстояние до 58 км (А Транжака)								
		$\Sigma el=34,7*7,17;<\text{Нет вида работ}>;<\text{Нет вида работ}>$		0	0			0		
		ИТОГО:								
						57 908,19	7 047,35	1 615,07	540,69	
								119,11	6,17	

Наименование и значение множителей	Значение	Примеч.
Кровля из асбестосодержащих листов (3)		
Зарплата	467,5*10,56	10,56
Машины и механизмы	76,63*6,26	6,26
Материалы	0*4,25	4,25
Итого		5 416,5
Работы по реконструкции зданий и сооружений (исключение из затягивающих конструкций, разборка и возводение отдельных конструктивных элементов) (3)		
Накладные расходы	$(467,5+0)*10,56*1,1*0,9*0,85$	0,84
Сметная прибыль	$(467,5+0)*10,56*0,7*0,83*0,8$	0,48
Итого		5 419,33,07
Кровля из асбестосодержащих листов (1, 2, 4)		

Нанесование и затяжка шпилек		Значение	Причал
Зарплата	571,06*10,56	10,56	6 030,39
Машины и механизмы	106,87*6,26	6,26	669,01
Материалы	0*4,25	4,25	0
Итого			6 699,4
Крыши, кровли при ремонте (1, 2, 4)			
Накладные расходы	(571,06+22,37)*10,56*0,83*0,85	0,71	4 449,3
Сметная прибыль	(571,06+22,37)*10,56*0,65*0,8	0,52	3 258,64
Итого			14 407,34
Общестроительные работы (26)			
Зарплата	22,32*10,56	10,56	235,7
Машины и механизмы	6,74*6,26	6,26	42,19
Материалы	405,02*5,5	5,5	2 227,61
Итого			2 505,5
Деревянные конструкции (26)			
Накладные расходы	(22,32+0,78)*10,56*1,18*0,9*0,85	0,9	219,54
Сметная прибыль	(22,32+0,78)*10,56*0,63*0,85*0,8	0,43	104,89
Итого			2 829,93
Общестроительные работы (24, 25)			
Зарплата	1140,48*10,56	10,56	12 043,47
Машины и механизмы	352,92*6,26	6,26	2 209,28
Материалы	7708,56*5,5	5,5	42 397,08
Итого			56 649,83
Пеньки (24, 25)			
Накладные расходы	{(1140,48+11,34)*10,56*1,23*0,9*0,85	0,94	11 433,43
Сметная прибыль	{(1140,48+11,34)*10,56*0,75*0,85*0,8	0,51	6 203,24
Итого			17 286,5
Общестроительные работы (18, 19, 20, 21, 23)			
Зарплата	243,06*10,56	10,56	2 566,71
Машины и механизмы	17,74*6,26	6,26	111,05
Материалы	2107*5,5	5,5	11 588,5
Итого			14 266,26
Крыши, кровли при ремонте (18, 19, 20, 21, 23)			
Накладные расходы	{(243,06+0)*10,56*0,83*0,85	0,71	1 822,37
Сметная прибыль	{(243,06+0)*10,56*0,65*0,8	0,52	1 334,69
Итого			17 423,32
Общестроительные работы (15)			
Зарплата	74,95*10,56	10,56	791,47

Накладные и зныееие множителей		Знаение	Приеме
Машины и механизмы	3,64*6,26	6,26	22,79
Материалы	228,14*5,5	5,5	1 254,77
Итого		2 069,03	
Печные работы при ремонте (15)			
Накладные расходы	(74,95+0,62)*10,56*0,78*0,85	0,66	526,69
Сметная прибыль	(74,95+0,62)*10,56*0,63*0,8	0,5	399,01
Итого		2 994,73	
Обнестроительные работы (22)			
Зарплата	92,36*10,56	10,56	975,32
Машины и механизмы	0*6,26	6,26	0
Материалы	0*5,5	5,5	0
Итого		975,32	
Прочие ремонтно-строительные работы (22)			
Накладные расходы	(92,36+0)*10,56*0,78*0,85	0,66	643,71
Сметная прибыль	(92,36+0)*10,56*0,5*0,8	0,4	390,13
Итого		2 009,16	
Отделочные работы (14, 17)			
Зарплата	43,19*10,56	10,56	456,09
Машины и механизмы	0,78*6,26	6,26	4,88
Материалы	38,09*4,28	4,28	163,03
Итого		624	
Отделочные работы (14, 17)			
Накладные расходы	(43,19+0,01)*10,56*1,05*0,9*0,85	0,8	364,95
Сметная прибыль	(43,19+0,01)*10,56*0,55*0,85*0,8	0,37	168,79
Итого		1 157,74	
Отделочные работы (16)			
Зарплата	353,27*10,56	10,56	3 730,53
Машины и механизмы	0,36*6,26	6,26	2,25
Материалы	181,88*4,28	4,28	778,45
Итого		4 511,23	
Штукатурные работы при ремонте (16)			
Накладные расходы	(353,27+0)*10,56*0,79*0,85	0,67	2 499,46
Сметная прибыль	(353,27+0)*10,56*0,5*0,8	0,4	1 492,21
Итого		8 502,9	
Кровель из профилированного листа (8, 11)			
Зарплата	500,72*10,56	10,56	5 287,6
Машины и механизмы	112,15*6,26	6,26	702,06

	Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Материалы		3006,46*3,24	3,24
Итого			9 740,93
Дорогие коляски (8, 11)			15 730,59
Накладные расходы	(500,72+8,87)*10,56*1,18*0,9*0,85	0,9	4 843,14
Сметная прибыль	(500,72+8,87)*10,56*0,63*0,85*0,8	0,43	2 313,95
Итого			22 887,68
Кровли из профилированного листа (12, 13)			
Зарплата	1506,79*10,56	10,56	15 911,7
Машины и механизмы	441,85*6,26	6,26	2 765,98
Материалы	27171,89*3,24	3,24	88 036,92
Итого			106 714,6
Кровли (12, 13)			
Накладные расходы	(1506,79+52,49)*10,56*1,2*0,9*0,85	0,92	15 148,72
Сметная прибыль	(1506,79+52,49)*10,56*0,65*0,85*0,8	0,44	7 245,04
Итого			129 108,36
Кровли из профилированного листа (9)			
Зарплата	542,32*10,56	10,56	5 726,9
Машины и механизмы	365,55*6,26	6,26	2 288,34
Материалы	1109,56*3,24	3,24	3 594,97
Итого			11 610,21
Генерализованные работы (9)			
Накладные расходы	(542,32+7,07)*(0,56*1*0,9*0,85	0,77	4 467,2
Сметная прибыль	(542,32+7,07)*10,56*0,7*0,85*0,8	0,48	2 784,75
Итого			18 862,16
Кровли из профилированного листа (5, 6, 7, 10)			
Зарплата	1489,33*10,56	10,56	15 727,32
Машины и механизмы	129,84*6,26	6,26	812,8
Материалы	7289,17*3,24	3,24	23 616,91
Итого			40 157,03
Крыши, кровли при ремонте (5, 6, 7, 10)			
Накладные расходы	(1489,33+15,56)*10,56*0,83*0,85	0,71	11 283,06
Сметная прибыль	(1489,33+15,56)*10,56*0,65*0,8	0,52	8 263,65
Итого			59 763,74
Итого по погрузке			366 106,63
Итого			3 561,5
Итого по перевозке			369 668,13
Итого			2 366,09

Наименование и значение показателей		Значение	Причина
Итого		372 034,22	372 034,22
Итого		372 034,22	372 034,22
НДС		66 966,16	66 966,16
Итого		439 000,38	439 000,38

СОСТАВИЛ
ПРОВЕРИЛ

Главный специалист СНК О "Региональный фонд"
Начальник ОПГД СНК О "Региональный фонд"

К.Э.-И. Савченко
E.A. Серова

372034,22*0,18

18%

Итого
Итого
НДС
Итого

372 034,22
372 034,22
66 966,16
439 000,38