

### ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ


по капитальному ремонту кровли 4-х скатной, дом кирпичный  
 (наименование работ)  
 по адресу: Окуловский район, д. Кулотино, ул. Набережная, д. 9  
 (наименование муниципального района, населенного пункта, улицы, № дома, корпуса)

Длина дома 27 м  
 Ширина дома 12,7 м  
 Общая площадь дома 342,9 м<sup>2</sup>  
 Высота дома 6,9 м  
 Объем дома 2366 м<sup>3</sup>  
 Количество этажей 2 шт.  
 Количество подъездов 2 шт.  
 Количество этажей в подъездах 2 шт.

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество
1	Разборка деревянных элементов кровли:	3	4
	Обрешетки из досок и брусков с прозорами	м <sup>2</sup>	446
	Разборка мелких покрытий из листового стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м	95

Разборка покрытий кровель: из металла	м <sup>2</sup>	446
Устройство обрешетки с из досок и брусков с прозорами для кровли из: из профнастила НС 35-1000-0,7	м <sup>2</sup>	446
Устройство контрообрешетки	м <sup>3</sup>	1,78
Устройство пароизоляции	м <sup>2</sup>	446
Устройство кровель: из профнастила НС 35-1000-0,7	м <sup>2</sup>	446
Устройство мелких покрытий из листовой стали (конек, примыкание к трубам, свесы)	м <sup>2</sup>	44,6
Установка трубчатых снегозадержателей	м	80
Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пириллак" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	м <sup>2</sup>	669
Разборка слуховых окон двускатных (1,4 x 1,0)	шт	3
Устройство слуховых окон двускатных (1,4 x 1,0)	шт	3
Окраска слуховых окон двускатных (1,4 x 1,0)	м <sup>2</sup>	13,2
Ремонт деревянных элементов конструкции крыши	м	96
-смена стропильных ног из досок	м	12
-смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	м	26
Смена кобылок	м	26
Исправление кладки дымовых кирпичных труб из: - кирпич огнеупорный	м <sup>3</sup>	1,3
Штукатурка дымовых кирпичных труб (чердачное помещение)	м <sup>2</sup>	82,8
Окраска дымовых кирпичных труб (чердачное помещение) - известковая	м <sup>2</sup>	82,8
Ремонт кирпичной кладки стен мауэрлата толщиной в кирпич из: -кирпич глиняный полнотелый одинарный марки 100	м <sup>3</sup>	0,2

Устройство кошпаков на трубах:			
	5 каналов	шт	4
	2 канала	шт	9
	Демонтаж утеплителя (шлак, керамзит)	м <sup>3</sup>	15,2
	Устройство парозащиты	м <sup>2</sup>	304
	Утепление перекрытий плитами из минеральной ваты 50мм в два слоя	м <sup>2</sup>	304
	Устройство пароизоляции	м <sup>2</sup>	304
	Замена люка выхода на чердак (0,9 х 0,9)	шт	2
	Укладка ходовых досок по чердачным перекрытиям	м	72
	Погрузка мусора	т	
	Перевозка мусора на расстояние 11 км	т	

Составил: Ведущий специалист ОКР  Иваненко С. В.  
 (дата) (должность) (подпись) (фамилия, имя, отчество)

"СОГЛАСОВАНО"

"УТВЕРЖДАЮ"

Смета в сумме:

1 123 809,58 руб

Генеральный директор СЧНО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин.

" " 20 г.

" " 20 г.

ФОРМА № 4

Наименование строжки - Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, Окуловский район, р.п.Кулотино, ул.Набережная, д.9.

Объект: Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, Окуловский район, р.п.Кулотино, ул.Набережная, д.9.

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 613/18**

**на капитальный ремонт скатной крыши (S=446м<sup>2</sup>)**

Основание Дефектная ведомость.

Сметная стоимость - 1 123,810 тыс.руб

Чертежи №

Нормативная трудоемкость - 1 427,42 чел-ч

Сметная заработная плата - 204,275 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены декабря 2016 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-3521-И от 21.12.2016)

№ 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	Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занят. обл. машин	На едлин.	Всего
				ед. изм.	Всего	Экспл. машин	В т.ч. зарплат				
<b>№1 Крылья</b>											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	ТЕР58-3-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали покровов, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	0,95	108,32	0,21	102,90	102,70	0,20	9,10	8,65	
	(0)		100 м труб и покрытий	108,11	0,00			0,00	0,00	0,00	
1.1	509-9900	Строительный мусор	0,115 т	0		0					
2	ТЕР46-04-008-02	Разборка покрытий кровель из листовой стали	4,46	114,58	12,65	511,03	454,61	56,42	8,58	38,27	
	(0)		100 м <sup>2</sup> покрытия	101,93	0			0	0	0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1	509-9900	Строительный мусор	2,275 т	0		0				
3	ПЕРр58-1-01 (0)	Равнобедренные элементы констуркций крыш обрешетки из брусков с прозорами	4,46	226,51	43,07	1 010,23	818,14	192,09	15,16	67,61
3.1	509-9900	Строительный мусор	6,244 т	0		0				2,05
4	ПЕРр58-5-04 (0)	Ремонт деревянных элементов констуркций крыш смена стропильных ног из досок	0,96	3 240,99	21	3 111,35	1 661,68	20,16	133,25	127,92
4.1	509-9900	Строительный мусор	100 м 0,542 т	1 730,92	0	0		0	0	0
5	ПЕРр58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов констуркций крыш смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	0,12	5 930,37	69,79	711,64	249,74	8,37	160,21	19,23
5.1	509-9900	Строительный мусор	100 м 0,151 т	2 081,13	0,00	0		0,00	0,00	0,00
6	ПЕРр58-5-04 прим. (0)	Ремонт деревянных элементов констуркций крыш смена кобылок	0,26	3 240,99	21	842,66	450,04	5,46	133,25	34,65
6.1	509-9900	Строительный мусор	100 м 0,147 т	1 730,92	0	0		0	0	0
7	ПЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали	4,46	1 849,41	31,85	8 248,37	1 152,20	142,05	21,35	95,22
8	ПЕР10-01-082-02 (0) МДС 81-35-2004.п.4.7	Устройство контрообрешетки ЗП=220,34*1,15; ЗММ=39,71*1,25; ЗПм=2,95*1,25; ЗТТ=15,04*1,15; ЗТм=0,15*1,25	100 м2 1,78 м3	258,34 1 852,26 253,39	6,29 49,64 3,69	3 297,02	451,04	28,05 88,35 6,56	0,32 17,30 0,19	1,43 30,79 0,33
9	ПЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	4,46	84,46	6,35	376,69	246,15	28,32	4,52	20,16
9.1	[101-7201]	ИЗОСТАН ДМ (или аналог)	100 м2 кравли 512,9 м2	55,19	0,00	3 513,37		0,00	0,00	0,00

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	ТЕР12-01-023-02 прим. (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство кровли из профилированного листа по готовым прогонам средней сложности ЗП=42,17*1,15; ЭММ=127,49*1,25; ЗПм=5,53*1,25; ТЗТ=4,23*1,15; ТЗТм=0,79*1,25	4,46 100 м2 кровли	24 629,78 623,50	159,36 19,41	109 848,81 109 848,81	2 780,79 2 780,79	710,76 86,58	477,41 0,99	211,47 4,40
10.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	- 570,88 м2	176,79		- 100 925,88				
10.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	4,225 т	12 688,3		53 608,07				
10.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	44,6 м2	177,09		7 898,21				
11	ТЕР26-02-018-02  (0) МДС п.4.7	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Тирилакс" 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	6,69 100 м2 обрабатываемой поверхности	253,19 146,07	98,46 1,90	1 693,81	977,23	658,71 12,71	10,20 0,11	68,24 0,75
11.1	[113-8071]	Антисептик-антипирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	138,456 кг	17,63		2 440,99				
12	ТЕР12-01-012-01 прим. (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	0,8 100 м отражения	3 448,63 103,48	75,88 7,13	2 758,91	82,78	60,70 5,70	7,67 0,36	6,14 0,29
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	-0,240 т	10 826,75		-2 598,42				
12.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	40,000 шт.	155,6		6 224				
13	ТЕРр58-2-01 (0)	Разборка глухих окон прямоугольных двускатных	0,03 100 окон	4 140,28 4 129,73	10,55 0	124,21	123,89	0,32 0	341,3 0	10,24 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13.1	509-9900	Строительный мусор	0,168 т	0		0				
14	ТЕР 10-01-003-01 (0) МДС35 л.4.7	Устройство глухих окон 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	3 1 глухое окно	447,43 99,04	30,65 2,70	1 342,28	297,11	91,95 8,10	7,62 0,14	22,87 0,41
14.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	3 комплект	10,05		30,15				
14.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	-1,5 м2	163,21		-244,82				
14.3	[203-0177]	Ока одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	4,2 м2	454,71		1 909,78				
15	ТССЦпг01-01-01- 043	Погрузочные работы. Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковш до 0,5 м3 Цед=3,84*7	9,642	26,88	0	259,18	0	0		
16	ТССЦпг03-21-01- 011	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии до 11 км (ОРО Оккуповского р-на) Цед=13,52*7,17	9,642 т	96,94 0	0 0	934,7		0 0		
ИТОГО:						105 835,36	9 848,1	2 063,86		761,46
МДС81-38-2004 Пр.3.11.2								188,02		9,66
Кзпг=0,25; Кмаш=0,25; Кзмш=0,25; Кзтг=0,25; Ктзм=0,25						2 978	2 462,03	515,97		190,37
ИТОГО:						108 813,36	12 310,13	2 579,83		951,83
								235,03		12,08

Наименование и значение множителей

Кровля на профилированном листе (8, 14)

Зарплата

Машины и механизмы

Материалы

Итого

Деревянные конструкции (8, 14)

Накладные расходы

Сметная прибыль

Значение

Прямые

935,19*10,9	10,9	10 193,57
225,38*9,16	9,16	2 064,48
5405,96*3,51	3,51	18 974,92
		31 232,97
(935,19+18,33)*10,9*1,18*0,9*0,85	0,9	9 354,03
(935,19+18,33)*10,9*0,63*0,85*0,8	0,43	4 469,15

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		45 056,15
Кровля из профилированного листа (10, 12)		
Зарплата	3579,46*10,9	10,9
Машинны и механизмы	964,33*9,16	9,16
Материалы	73178,66*3,51	3,51
Итого		304 706,47
Кровли (10, 12)		
Накладные расходы	(3579,46+115,35)*10,9*1,2*0,9*0,85	0,92
Сметная прибыль	(3579,46+115,35)*10,9*0,65*0,85*0,8	0,44
Итого		359 478,33
Кровля из профилированного листа (11)		
Зарплата	1221,54*10,9	10,9
Машинны и механизмы	823,39*9,16	9,16
Материалы	2498,86*3,51	3,51
Итого		29 628,04
Теплоизоляционные работы (11)		
Накладные расходы	(1221,54+15,89)*10,9*1*0,9*0,85	0,77
Сметная прибыль	(1221,54+15,89)*10,9*0,7*0,85*0,8	0,48
Итого		46 488,02
Кровля из профилированного листа (4, 5, 6, 7, 9)		
Зарплата	4699,76*10,9	10,9
Машинны и механизмы	255,45*9,16	9,16
Материалы	12839,91*3,51	3,51
Итого		98 635,38
Крыши, кровли при ремонте (4, 5, 6, 7, 9)		
Накладные расходы	(4699,76+35,06)*10,9*0,83*0,85	0,71
Сметная прибыль	(4699,76+35,06)*10,9*0,65*0,8	0,52
Итого		162 115,11
Кровля из оцинкованной стали (1, 3, 13)		
Зарплата	1305,91*10,9	10,9
Машинны и механизмы	240,76*9,28	9,28
Материалы	0*3,6	3,6
Итого		16 468,67
Крыши, кровли при ремонте (1, 3, 13)		
Накладные расходы	(14234,42+549,36)*0,83*0,85	0,71
Сметная прибыль	(14234,42+549,36)*0,65*0,8	0,52
Итого		34 652,72



Наименование и значение множителей

Значение

Прямые

Кровля из оцинкованной стали (2)

Зарплата

568,26\*10,9

10,9

6 194,03

Машины и механизмы

70,53\*9,28

9,28

654,52

Материалы

0\*3,6

3,6

0

Итого

6 848,55

Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструктивных элементов) (2)

Накладные расходы

(6194,03+0)\*1,1\*0,9\*0,85

0,84

5 202,99

Сметная прибыль

(6194,03+0)\*0,7\*0,85\*0,8

0,48

2 973,13

Итого

15 024,67

Итого

662 815

Итого по нагрузке

259,18

Итого по перевозке

934,7

Итого

664 008,88

№2 Общестроительные и отделочные работы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР15-04-025-05 (0) МДС	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений 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	0,050 100м2	2 423,09 2 202,77	12,36 0,25	121,15	110,14	0,62 0,01	159,39 0,01	7,97 0
1.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,0013 т	29 000		36,86				
2	ТЕР15-04-025-01 (0) МДС	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стенок слуховых окон ЗП=808,75*1,15; ЭММ=8,83*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=58,52*1,15; ТЗТм=0,01*1,25	0,082 100 м2	1 325,22 930,06	11,04 0,25	108,67	76,26	0,91 0,02	67,3 0,01	5,52 0
2.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,002116 т	29 000		61,35				
3	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС	Демонтаж люков в перекрытиях площадь проема до 2 м2 V=0,9*0,9*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	0,0162 100 м2 проемов	2 543,74 1 470,18	1 073,56 171,75	41,21	23,82	17,39 2,78	114,14 10,92	1,85 0,18

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4	ТЕР 10-01-039-05 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 (2 шт) V=0,9*0,9*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	0,0162 100 м2 проемов	6 428,69 2 113,38	1 677,44 268,36	104,14	34,24	27,17 4,35	164,08 13,65	2,66 0,22
4.1	[203-0236]	Люки и лапы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотно и коробок однополные	1,62 м2	589,59		955,14				
4.2	[111-0123]	Замок винтовой висчий с ключом	2 шт.	64,97		129,94				
4.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,04 100 шт.	1 142,69		45,71				
4.4	[101-0953]	Ручка-скоба	2 шт.	21,69		43,38				
4.5	[101-0956]	Петля накладная	4 шт.	11,58		46,32				
5	ТЕР р69-9-01 (0)	Очистка чердачного помещений от старого утеплителя (шлак, керамзит) V=15,2*0,6/100	0,0912 100 т мусора	2 368,24 2 368,24	0,00 0,00	215,98	215,98	0 0	214,32 0,00	19,55 0
5.1	509-9900	Строительный мусор	9,120 т	0		0				
6	ТЕР р58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель) V=304*2/100	6,08 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0,00	513,52	335,56	38,61 0	4,52 0,00	27,48 0
6.1	[101-7194]	Пароизоляция	699,200 м2	5,11		3 572,91				
7	ТЕР 11-01-009-01 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции спяточной 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	3,04 100 м2 изолируемо и поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	1 773,41	1 354,32	419,09 13,47	32,64 0,23	99,23 0,7

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
7.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	15,656 м3	346,37		5 422,77				
8	ТЕР11-01-009-01 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толще 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	3,04 100 м2 изолируемо й поверхности	583,36 445,5 4,43	137,86 4,43	1 773,41 4,43	1 354,32 4,43	419,09 13,47	32,64 0,23	99,23 0,7
8.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	15,656 м3	346,37		5 422,77				
9	ТЕР10-01-023-01 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Укладка ходовых 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	0,72 100 м ходов	1 085,2 55,81	16,85 1,96	781,34 1,96	40,18 1,41	12,13 1,41	4,37 0,1	3,15 0,07
10	ТЕРр60-10-01 (0)	Исправление кладки дымоходной трубы V=1,3*394/100	5,12 100 кирпичей	228,34 190,24	9,25 1,57	1 169,56 1,57	974,41 1,57	47,38 8,04	14,77 0,08	75,65 0,41
10.1	[115-2835]	Кирпич цементный огнеупорный марки ЦПА общесо назначения 1 подгруппы с кажущейся плотностью 2,1 г/см3	2,048 т	1 374,64		2 815,26				
10.2	509-9900	Строительный мусор	2,613 т	0		0				
11	ТЕРр53-16-01 (0)	Ремонт кирпичной кладки стен отдельными местами (маурлат)	0,2 1 м3 кладки	596,73 432,11	31,57 8,45	119,35 8,45	86,42 1,69	6,31 1,69	35,39 0,43	7,08 0,09
11.1	[404-0005]	Кирпич керамический одинарный, размером 250x120x65 мм	0,08 1000 шт.	1 449,38		115,95				
12	ТЕР15-02-001-01 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Улучшенная штукатурка труб цементно-известковым раствором (чердачное помещение) ЗП=1038,39*1,15; ЭММ=79,63*1,25; ЗПм=36,06*1,25; ТЗТ=70,88*1,15; ТЗТм=2,78*1,25	0,828 100 м2 штукатурки васмой поверхности	2 287,71 1 194,15	99,54 45,08	1 894,22 45,08	988,76 45,08	82,42 37,33	81,51 3,48	67,49 2,88
13	ТЕР15-04-013-01 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Окраска труб по подготовленной поверхности известковой труб (чердачное помещение) ЗП=59,01*1,15; ЭММ=2,36*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=4,43*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,828 100 м2 фасада	82,12 67,86	2,95 0	68 0	56,19 0	2,44 0	5,09 0	4,21 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14	ТЕРР58-21-01	Устройство копкав на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (5 канала)	0,4	1 449,01	3,17	579,6	92,55	1,27	18,6	7,44
	(0)		10 шт.	231,38	0			0	0	0
15	ТЕРР58-21-02	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1(до 5 каналов)	1,6	424,96	1,06	679,94	103,5	1,7	5,2	8,32
	(0)	У=4*4/10	10 шт.	64,69	0			0	0	0
16	ТЕРР58-21-01	Устройство копкав на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (2 канала)	0,9	1 449,01	3,17	1 304,11	208,24	2,85	18,6	16,74
	(0)		10 шт.	231,38	0			0	0	0
17	ТЕРР58-21-02	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1(до 2 каналов)	0,9	424,96	1,06	382,46	58,22	0,95	5,2	4,68
	(0)		10 шт.	64,69	0			0	0	0
18	ТССЦп01-01-01-043	Потрзоочные работы. Потрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	11,733	26,88	0	315,38	0	0		
		Цедл=3,84*7	т	0	0			0		
19	ТССЦп03-21-01-011	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии до 11 км (ОРО Округового р-на)	11,733	96,94	0	1 137,4		0		
		Цедл=13,52*7,17	т							
ИТОГО:				30 298,43	6 113,11	1 080,33	82,57			458,25
										5,25

Наименование и значение множителей

Значение

Прямые

Двери: деревянные (3, 4)

Зарплата

Машины и механизмы

Материалы

Итого

Деревянные конструкции (3, 4)

Накладные расходы

Сметная прибыль

Итого

Общестроительные работы (9)

Зарплата

Машины и механизмы

58,06*10,9	10,9	632,85
44,56*9,45	9,45	421,09
1263,22*4,4	4,4	5 558,17
		6 612,11
(58,06+7,13)*10,9*1,18*0,9*0,85	0,9	639,51
(58,06+7,13)*10,9*0,63*0,85*0,8	0,43	305,55
		7 557,17
40,18*10,9	10,9	437,96
12,13*6,26	6,26	75,93

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Материалы	729,03*5,55	4 046,12
Итого		4 560,01
Деревянные конструкции (9)		
Накладные расходы	$(40,18+1,41)*10,9*1,18*0,9*0,85$	408
Сметная прибыль	$(40,18+1,41)*10,9*0,63*0,85*0,8$	194,93
Итого		5 162,94
Общестроительные работы (7, 8)		
Зарплата	2708,64*10,9	29 524,18
Машины и механизмы	838,18*6,26	5 247,01
Материалы	10845,54*5,55	60 192,75
Итого		94 963,94
Полы (7, 8)		
Накладные расходы	$(2708,64+26,94)*10,9*1,23*0,9*0,85$	28 028,75
Сметная прибыль	$(2708,64+26,94)*10,9*0,75*0,85*0,8$	15 207,09
Итого		138 199,78
Общестроительные работы (6, 14, 15, 16, 17)		
Зарплата	798,07*10,9	8 698,96
Машины и механизмы	45,38*6,26	284,08
Материалы	6189,08*5,55	34 349,39
Итого		43 332,43
Крыши, кровли при ремонте (6, 14, 15, 16, 17)		
Накладные расходы	$(798,07+0)*10,9*0,83*0,85$	6 176,26
Сметная прибыль	$(798,07+0)*10,9*0,65*0,8$	4 523,46
Итого		54 032,15
Общестроительные работы (10)		
Зарплата	974,41*10,9	10 621,07
Машины и механизмы	47,38*6,26	296,6
Материалы	2963,03*5,55	16 444,82
Итого		27 362,49
Печные работы при ремонте (10)		
Накладные расходы	$(974,41+8,04)*10,9*0,78*0,85$	0,66
Сметная прибыль	$(974,41+8,04)*10,9*0,63*0,8$	0,5
Итого		39 784,59
Общестроительные работы (5)		
Зарплата	215,98*10,9	10,9
Машины и механизмы	0*6,26	6,26
Материалы	0*5,55	5,55

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые	
Итого		2 354,18	
Прочие ремонтно-строительные работы (5)			
Накладные расходы	$(215,98+0)*10,9*0,78*0,85$	0,66	1 553,76
Сметная прибыль	$(215,98+0)*10,9*0,5*0,8$	0,4	941,67
Итого			4 849,61
Отделочные работы (2, 12, 13)			
Зарплата	1121,21*10,9	10,9	12 221,19
Машины и механизмы	85,77*8,48	8,48	727,33
Материалы	925,26*4,1	4,1	3 793,57
Итого			16 742,09
Отделочные работы (2, 12, 13)			
Накладные расходы	$(1121,21+37,35)*10,9*1,05*0,9*0,85$	0,8	10 102,64
Сметная прибыль	$(1121,21+37,35)*10,9*0,55*0,85*0,8$	0,37	4 672,47
Итого			31 517,2
Отделочные работы (1)			
Зарплата	110,14*10,9	10,9	1 200,53
Машины и механизмы	0,62*8,48	8,48	5,26
Материалы	47,26*4,1	4,1	193,77
Итого			1 399,56
Отделочные работы (1)			
Накладные расходы	$(110,14+0,01)*10,9*1,05*0,9*0,85$	0,8	960,51
Сметная прибыль	$(110,14+0,01)*10,9*0,55*0,85*0,8$	0,37	444,23
Итого			2 804,3
Общестроительные работы (11)			
Зарплата	86,42*10,9	10,9	941,98
Машины и механизмы	6,31*6,26	6,26	39,5
Материалы	142,56*5,55	5,55	791,21
Итого			1 772,69
Стены при ремонте (11)			
Накладные расходы	$(941,98+18,42)*0,86*0,85$	0,73	701,09
Сметная прибыль	$(941,98+18,42)*0,7*0,8$	0,56	537,82
Итого			3 011,6
Итого			286 919,34
Итого по погрузке			315,38
Итого по перевозке			1 137,4
Итого			288 372,12

Итого	Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого			952 381
НДС			171 428,58
Итого			1 123 809,58

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



Яковлева Е.А.

