

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 185/17

Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородский район, п. Подлетарный, ул. Ленинградская, д.20.

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Ссылка на номера чертежей, ГОСТов и примечания
1	3	4	5	6
1	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали поясков, санприков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м труб и покрытий	0,34	
2	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	1,58	
3	Демонтаж пароизоляции прокладочной в один слой	100 м2 изолируемой поверхности	1,58	
4	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли	1,58	
5	Разборка карнизов	100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и раз	0,225	
6	Устройство карнизов	100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и раз	0,225	
7	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м	0,36	
8	Установка стропил (150мм*150мм)	1 м3 древесины в конструкции	0,81	
9	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листового стали	100 м2	1,58	

23	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов (т.ч. прил.15.3.3)	100м2	0,01344	
24	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен (фронтонов)	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,265	
25	Улучшенная окраска масляными составами по дереву потолков (карнизов)	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,32	
26	Отчистка чердачного помещений от старого утеплителя и мусора	100 т мусора	0,0282	
27	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель)	100 м2 кровли	1,88	
28	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 1 слой	100 м2 изолируемой поверхности	0,94	
29	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 2 слой	100 м2 изолируемой поверхности	0,94	
30	Укладка ходовых досок	100 м ходов	0,3	
31	Устройство колачков над шахтами в два канала (2 канала)	1 колачек	2	
32	Оштукатуривание поверхности труб (отоловки)	100 м2 поверхности	0,05	
33	Окраска труб по подготовленной поверхности цементная (отоловки)	100 м2 фасада	0,05	
34	Оштукатуривание поверхности труб (чердачное помещение)	100 м2 поверхности	0,097	
35	Окраска труб по подготовленной поверхности известковая (чердачное помещение)	100 м2 фасада	0,097	

36	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	100 м2 проемов	0,01	
37	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 (2шт)	100 м2 проемов	0,01	
38	Установка и разборка наружных инвентарных лесов высотой до 16 м трубчатых для прочих отделочных работ (периметр дома умноженный на ширину настила 1м)	100 м2 вертикальной проекции для наружных лесов	0,43	

Применить коэффициенты на капитальный ремонт - к=1,15, к=1,25 (МДС-35 п.4.7)

СОСТАВИЛ:
ПРОВЕРИЛ:



Главный специалист ОКР
Зам. начальника ОКР

Кузёмкин В.В.
Кацель С.Ф.

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

395 139,73 руб

"УТВЕРЖДАЮ"

Генеральный директор СНКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин

" " 20 г.

" " 20 г.

ФОРМА № 4

Наименование стройки - Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородский район, п. Пролетарий, ул. Ленинградская, д.20.
 Объект: Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородский район, п. Пролетарий, ул. Ленинградская, д.20.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 185/17

на капитальный ремонт скатной крыши.

Основание Дефектная ведомость.

Чертежи №

Сметная стоимость - 395,140 тыс.руб

Нормативная трудоемкость - 540,75 чел-ч

Сметная заработная плата - 75,139 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены декабря 2015 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-3369-И от 21.12.2015.)

№ 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. машин	
				ед. изм.		Всего	Основной заработной платы	Экспл. машин	В т.ч. заработной платы		На един. Всего
				100 м. труб и покрытий	0,04 т						
№1 Крыля											
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
1	ТЕР58-3-01 (0)	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали поясков, сандрогов, желобов, отливов, свесов и т.п.	0,34	108,32	0,21	36,83	36,76	0,07	9,10	3,09	
1.1	509-9900	Строительный мусор	0,04	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	
2	ТЕР46-04-008-04 (0)	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволистых асбестоцементных листов	1,58	219,85	30,96	347,36	298,45	48,92	15,90	25,12	
			100 м2 покрытия	188,89	0,00			0	0,00	0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1	509-9900	Строительный мусор	2,291 т	0		0				
3	ТЕР12-01-015-03 (0) МДС 81-38.2004 п.3.3.1	Демонтаж пароизоляции прокладочной в один слой ЗП=104,43*0,8; ЭММ=34,64*0,8; ЗПм=2,56*0,8; Мат=911,07*0; ТЗТ=7,84*0,8	1,58 100 м2 изолируемо и поверхности	111,256 83,544	27,712 2,048	175,78	132	43,78	6,272	9,91 0,21
3.1	509-9900	Строительный мусор	1,232	0		0				
4	ТЕР58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкций крыш обрешетки из брусков с прозорами	1,58 100 м2 кровли	226,51 183,44	43,07 9,04	357,89	289,84	68,05	15,16	23,95 0,73
4.1	509-9900	Строительный мусор	2,212 т	0		0				
5	ТЕР10-01-008-05 (0) МДС 81-38.2004 п.3.3.1	Разборка карнизов ЗП=1857,57*0,8; ЭММ=96,68*0,8; ЗПм=0*0,8; Мат=4213,43*0; ТЗТ=143*0,8	0,225 100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и раз	1 563,4 1 486,056	77,344 0	351,77	334,36	17,4	114,4	25,74 0
6	ТЕР10-01-008-05 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство карнизов ЗП=1857,57*1,15; ЭММ=96,68*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=143*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,225 100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и раз	6 470,4855 2 136,2055	120,85 0	1 455,86	480,65	27,19	164,45	37 0
7	ТЕР58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	0,36 100 м	3 716,38 517,91	38,14 0	1 337,9	186,45	13,73	39,87	14,35 0
8	ТЕР10-01-002-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка стропила (150мм*150мм) V=0,15*0,15*36; ЗП=304,98*1,15; ЭММ=42,78*1,25; ЗПм=2,95*1,25; ТЗТ=24,09*1,15; ТЗТм=0,15*1,25	0,81 1 м3 древесины в конструкции	2 281,532 350,727	53,475 3,6875	1 848,04	284,09	43,31	27,7035	22,44 0,15

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали	1,58 100 м2	1 849,41	31,85	2 922,07	408,18	50,32	21,35	33,73
10	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство контробрешетки V=158*0,6/100; 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	0,948 1 м3 древесины в конструкциях	258,34 1 852,2585 253,391	6,29 49,6375 3,6875	1 755,94	240,21	9,94 47,06 3,5	0,32 17,296 0,1875	0,51 16,4 0,18
11	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	1,58 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0,00	133,45	87,2	10,03 0	4,52 0,00	7,14 0
11.1	[101-720]	ИЗОСПАНДМ (или аналог)	181,7 м2	6,85		1 244,65				
12	ТЕР12-01-023-01 прим. (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство кровли из проф. настила НС-35 по готовым прогонам простая кровля ЗП=506,67*1,15; ЭММ=127,49*1,25; ЗПм=15,53*1,25; ТЗТ=38,53*1,15; ТЗТм=0,79*1,25	1,58 100 м2 кровли	23 018,233 582,6705	159,3625 19,4125	36 368,81	920,62	251,79 30,67	44,3095 0,9875	70,01 1,56
12.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	- 192,76 м2	176,79		-34 078,04				
12.2	[101-4535]	Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,7	192,76 м2	76,02		14 653,62				
12.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	17 м2	177,09		3 010,53				
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	2,37 100 м2 обрабатываемой поверхности	253,19 146,07	98,46 1,90	600,05	346,19	233,36 4,5	10,20 0,11	24,18 0,27
13.1	[113-8071]	Антисептик-антисирень "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	49,050 кг	17,63		864,74				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14	ТЕР12-01-012-01 прям. (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	0,2	3 448,63	75,88	689,73	20,7	15,18	7,67	1,53
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	-0,060 т	10 826,75	7,13	- 649,61		1,43	0,36	0,07
14.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	10,000 шт.	155,6		1 556				
15	ТССЦпг01-01-01-041	Подрубочные работы- Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	5,775	374,5	0	2 162,74	0	0		
16	ТССЦпг03-21-01-006	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 6 км (д.Дорожно) Цед=8,74*7,17	т 5,775	0 62,67	0	361,92		0		
ИТОГО:						34 983,37	4 065,7	870,19		314,59
								70,55		3,68

Зарплата	Наименование и значение множителей	
	Значение	Прямые
Машины и механизмы	4065,7*10,56	42 933,79
Материалы	870,19*6,26	5 447,39
Итого по неучтенным материалам	30047,48*3,24	97 353,84
Итого		0
Крыши, кровля при ремонте (1, 4, 7, 9, 11)		145 735,02
Накладные расходы		
Сметная прибыль	(1008,43+24,22)*10,56*0,83*0,85	0,71
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструктивных элементов) (2)	(1008,43+24,22)*10,56*0,65*0,8	0,52
Накладные расходы	(298,45+0)*10,56*1,1*0,9*0,85	0,84
Сметная прибыль	(298,45+0)*10,56*0,7*0,85*0,8	0,48
Кровли (3, 12, 14)		1 512,78
Накладные расходы		
Сметная прибыль	(1073,32+35,34)*10,56*1,2*0,9*0,85	0,92
	(1073,32+35,34)*10,56*0,65*0,85*0,8	0,44

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Деревянные конструкции (5, 6, 8, 10)			
Накладные расходы			
		(1339,31+6,49)*10,56*1,18*0,9*0,85	0,9
Сметная прибыль		(1339,31+6,49)*10,56*0,63*0,85*0,8	0,43
Теплоизоляционные работы (13)			
Накладные расходы			
		(346,19+4,5)*10,56*1*0,9*0,85	0,77
Сметная прибыль		(346,19+4,5)*10,56*0,7*0,85*0,8	0,48
Итого			
Итого по погрузке			202 760,79
Итого по перевозке			2 162,74
Итого			361,92
			205 285,45

№2 Общеобстрительные и отделочные работы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР46-04-012-02 (0)	Разборка деревянных заполнений проемов оконных без водоконных досок (на фронтонах)	0,0112	2 412,46	284,06	27,02	23,84	3,18	172,76	1,93
2	ТЕР10-01-008-04 (0) МДС 81-38.2004 п.3.3.1	Разборка фронтонов ЗП=883,32*0,8; ЭММ=111,78*0,8; ЗПм=0*0,8; Мат=5184,9*0; ТЗТ=68*0,8	100 м2 0,265	2 128,4 796,08	152,17 89,42	210,96	187,26	1,7 23,7	7,74 54,4	0,09 14,42
3	ТЕР10-01-008-04 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Устройство фронтонов ЗП=883,32*1,15; ЭММ=111,78*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=68*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,265 100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и раз	6 340,45 1 015,82	139,73 0	1 680,22	269,19	37,03 0	78,2 0	20,72 0
4	ТЕРр54-3-01 (0)	Разборка подшивки карнизов на фронтонах	0,093 100 м2 подшивки	361,65 332,29	29,36 15,73	33,63	30,9	2,73 1,46	28,87 0,8	2,68 0,07
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,222 т	0		0				
5	ТЕР10-01-022-01 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Подшивка карнизов досками обшивки на фронтонах ЗП=753,89*1,15; ЭММ=70,22*1,25; ЗПм=3,93*1,25; ТЗТ=57,33*1,15; ТЗТм=0,2*1,25	0,093 100 м2 потолка	4 894,63 866,97	87,78 4,91	455,2	80,63	8,16 0,46	65,93 0,25	6,13 0,02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
6	ТЕР10-01-027-11 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с перелетами раздельными (раздельно-сварными) в стенах деревянных нерубленых площадью проема до 2 м2 (2 окна на фронтонах) ЗП=3507,4*1,15; ЭММ=468,66*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=260*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,0112 100 м2 проемов	12 148,49 4 033,51	585,83 0	136,06	45,18	6,56	299	3,35
6.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со сварными и одинарными перелетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	2	10,05		20,1				
6.2	[203-0176]	Окна одинарной конструкции	1,12 м2	264,95		296,74				
7	ТЕР15-04-025-05 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов (т.ч. прил.15.3.3) V=1,12*1,2/100; 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	0,013 100м2	2 423,09 2 202,77	12,36 0,25	32,57	29,61	0,17	159,39	2,14
7.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,0003 т	29 000		9,91				
8	ТЕР15-04-025-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен (фронтонов) 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	0,265 100 м2 окрашиваемой поверхности	1 325,22 930,06	11,04 0,25	351,18	246,47	2,93 0,07	67,3 0,01	17,83 0
8.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,006837 т	29 000		198,27				
9	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	0,32 100 м2 окрашиваемой поверхности	1 563,86 1 133,01	15,01 0,25	500,44	362,56	4,8 0,08	81,98 0,01	26,23 0
9.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,009536 т	29 000		276,54				

Г	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	ТЕРр9-9-01 (0)	Очистка чердачного помещений от старого утеплителя и мусора $V=4,7*0,6/100$	0,0282	2 368,24	0,00	66,78	66,78	0	214,32	6,04
10.1	509-9900	Строительный мусор	180 т мусора	2 368,24	0,00			0	0,00	0
11	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо-без-премазан-кромки (под.утеплитель и на утеплитель) $V=94*2/100$	2,82 т	0		0				
11.1	[101-7194]	Наровязания	1,88	84,46	6,35	158,78	103,76	11,94	4,52	8,5
12	ТЕР11-01-009-01 (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	216,200 м2	5,11		1 104,78				
12.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	0,94	583,36	137,86	548,36	418,77	129,59	32,64	30,68
13	ТЕР11-01-009-01 (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	4,841 м3	346,37		1 676,78				
13.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	0,94	583,36	137,86	548,36	418,77	129,59	32,64	30,68
14	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	4,841 м3	346,37		1 676,78				
15	ТЕР12-01-011-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство кофляков над шахтами в два канала (2 канала) ЗП=25,07*1,15; ЭММ=1,06*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=1,93*1,15; ТЗТм=0*1,25	2	681,3	1,33	1 362,6	57,66	2,66	2,22	4,44
			1 колпак	28,83	0			0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16	ТЕР61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности труб (оголовки)	0,05	2 818,46	1,9	140,92	92,97	0,1	131,4	6,57
17	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Окраска труб по подготовленной поверхности цементная (оголовки) ЗП=93,64*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=7,03*1,15; ТЗТм=0*1,25	100 м2 поверхности	1 859,31	0			0	0	0
18	ТЕР61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности труб (чердачное помещение)	0,05	586,51	12,36	29,33	5,38	0,62	8,08	0,4
19	ТЕР15-04-013-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Окраска труб по подготовленной поверхности известковая (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	100 м2 фасада	107,69	0			0	0	0
20	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС 81-38.2004 п.3.3.1	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 ЗП=1837,72*0,8; ЭММ=1341,95*0,8; ЗПм=214,69*0,8; Маг=2637,87*0; ТЗТ=142,68*0,8	0,097	82,12	2,95	7,97	6,58	0,29	5,09	0,49
21	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС 81-38.2004 п.3.3.1	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 (2шт) 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	100 м2 проемов	67,86	0			0	0	0
21.1	[203-0236]	Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью вологен и коробок однопольные	0,01	2 543,74	1 073,56	25,44	14,7	10,74	114,14	1,14
21.2	[111-0123]	Замок винтовой всящий с ключом	0,01	6 428,69	1 677,44	64,29	21,13	16,77	164,08	1,64
21.3	[509-0107]	Скоба накладная	100 м2 проемов	2 113,38	268,36			2,68	13,65	0,14
21.4	[101-0953]	Ручка-скоба	1 шт.	589,59		589,59				
21.5	[101-0956]	Петля накладная	2 шт.	11,58		23,16				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
22	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 (периметр дома умноженный на ширину настила 1м) ЗП=572,03*1,15; ЭММ=7,41*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗП=43,5*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,43	1 043,42	9,26	448,67	282,87	3,98	50,03	21,51
			100 м2 вертикально и проекции для наружных лесов	657,83	0			0	0	0
23	ТССЦп01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	3,042	374,5	0	1 139,23	0	0		
24	ТССЦп03-21-01-006	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 6 км (д.Дорожно) Цед=8,74*7,17	т 3,042	0 62,67	0	190,64		0		
ИТОГО:						13 409,89	2 962,1	400,78		221,58
								17,08		0,9

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Зарплата			
Машины и механизмы		2962,1*10,56	31 279,78
Двери, деревянные (20, 21)		400,78*6,26	2 508,88
Материалы			
Общестроительные работы (2, 3, 5, 6, 14)		748,64*4,53	3 391,34
Материалы			
Общестроительные работы (12, 13)		2445,34*5,5	13 449,37
Материалы			
Общестроительные работы (15)		3353,56*5,5	18 444,58
Материалы			
Общестроительные работы (1)		1302,28*5,5	7 162,54
Материалы			
Общестроительные работы (4)		0*5,5	0
Материалы			
Общестроительные работы (11)		0*5,5	0
Материалы			
		1147,87*5,5	6 313,29

Наименование и значение множителей				Значение	Прямые
Общестроительные работы (10)					
Материалы			0*5,5	5,5	0
Отделочные работы (22)					
Материалы		161,82*4,28		4,28	692,59
Отделочные работы (8, 9, 17, 19)					
Материалы		734,09*4,28		4,28	3 141,91
Отделочные работы (7)					
Материалы					
Штукатурные работы при ремонте (16, 18)		-12,7*4,28		4,28	54,36
Материалы					
Итого по неучтенным материалам		140,71*4,28		4,28	602,24
Итого					0
Деревянные конструкции (20, 21)					
Накладные расходы					
Сметная прибыль		(35,83+4,4)*10,56*1,18*0,9*0,85		0,9	382,35
Итого		(35,83+4,4)*10,56*0,63*0,85*0,8		0,43	182,68
Деревянные конструкции (2, 3, 5, 6, 14)					
Накладные расходы					
Сметная прибыль		(599+1,05)*10,56*1,18*0,9*0,85		0,9	5 702,88
Итого		(599+1,05)*10,56*0,63*0,85*0,8		0,43	2 724,71
Полы (12, 13)					
Накладные расходы					
Сметная прибыль		(837,54+8,32)*10,56*1,23*0,9*0,85		0,94	8 396,34
Итого		(837,54+8,32)*10,56*0,75*0,85*0,8		0,51	4 555,46
Кровли (15)					
Накладные расходы					
Сметная прибыль		(57,66+0)*10,56*1,2*0,9*0,85		0,92	560,18
Итого		(57,66+0)*10,56*0,65*0,85*0,8		0,44	267,91
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1)					
Накладные расходы					
Сметная прибыль		(23,84+1,7)*10,56*1,1*0,9*0,85		0,84	226,55
Итого		(23,84+1,7)*10,56*0,7*0,85*0,8		0,48	129,46
Перекрытия при ремонте (4)					
Накладные расходы					
Сметная прибыль		(30,9+1,46)*10,56*0,85*0,85		0,72	246,04
Итого		(30,9+1,46)*10,56*0,8*0,8		0,64	218,7
Крыши, кровли при ремонте (11)					
Итого					
					464,74

Наименование и значение множителей			Значение	Прямые
Накладные расходы				777,95
Сметная прибыль		(103,76+0)*10,56*0,83*0,85	0,71	569,77
Итого		(103,76+0)*10,56*0,65*0,8	0,52	1 347,72
Прочие ремонтно-строительные работы (10)				
Накладные расходы				465,43
Сметная прибыль		(66,78+0)*10,56*0,78*0,85	0,66	282,08
Итого		(66,78+0)*10,56*0,5*0,8	0,4	747,51
Конструкция из кирпича и блоков (22)				
Накладные расходы				2 778,01
Сметная прибыль		(282,87+0)*10,56*1,22*0,9*0,85	0,93	1 613,04
Итого		(282,87+0)*10,56*0,8*0,85*0,8	0,54	4 391,05
Отделочные работы (8, 9, 17, 19)				
Накладные расходы				5 247,39
Сметная прибыль		(620,99+0,15)*10,56*1,05*0,9*0,85	0,8	2 426,92
Итого		(620,99+0,15)*10,56*0,55*0,85*0,8	0,37	7 674,31
Отделочные работы (7)				
Накладные расходы				250,15
Сметная прибыль		(29,61+0)*10,56*1,05*0,9*0,85	0,8	115,69
Итого		(29,61+0)*10,56*0,55*0,85*0,8	0,37	365,84
Штукатурные работы при ремонте (16, 18)				
Накладные расходы				1 933,79
Сметная прибыль		(273,32+0)*10,56*0,79*0,85	0,67	1 154,5
Итого		(273,32+0)*10,56*0,5*0,8	0,4	3 088,29
Итого по погрузке				128 248,86
Итого по перевозке				1 139,23
Итого				190,64
				129 578,73

Наименование и значение множителей			Значение	Прямые
Итого				334 864,18
НДС				60 275,55
Итого		334864,18*0,18	18%	395 139,73

СОСТАВИЛ
ПРОВЕРИЛ

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



Яковлева Е.А.
Серова Е.А.