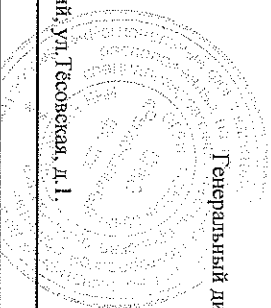


ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 608/18

Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: п. Гусово-Нетельский, ул. Гусовская, д. 1.



№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечание
1	3	4	5	6
1	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали пожков, сандринок, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м	1,11	
2	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	4,97	
3	Разборка пароизоляции прокладочной в один слой	100 м2	4,97	
4	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли	4,97	
5	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена стропильных ног из бруса	100 м	0,24	
6	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	100 м	0,06	
7	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали	100 м2	4,97	
8	Устройство контрообрешетки	1 м3	1,99	
9	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	100 м2 кровли	4,97	
10	Устройство кровли из проф. настила НС-35 по готовым прогонам	100 м2 кровли	4,97	
11	Огнеобязантное покрытие деревянных конструкций составом "Пириллак" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнзащитной эффективности по НПБ 251	100 м2	7,46	
12	Устройство снегозадержателей	100 м ограждения	0,92	
13	Разборка слуховых окон прямоугольных двускатных	100 окон	0,01	
14	Устройство слуховых окон	1 слуховое окно	1	
15	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	27,752	

16	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 85 км (д.Дорожно)	т	27,752	
17	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов	100м2	0,0162	
18	Демонтаж локов в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	100 м2 проемов	0,0162	
19	Установка локов в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	100 м2 проемов	0,0162	
20	Очистка помещений от строительного мусора	100 т мусора	0,096	
21	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель)	100 м2 кровли	6,32	
22	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 1 слой	100 м2	3,16	
23	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 2 слой	100 м2	3,16	
24	Укладка холодных досок	100 м ходов	0,793	
25	Разборка дымовых кирпичных труб и боронов в один канал (2 канала)	100 м	0,119	
26	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-(до 2- каналов)	100 м	0,119	
27	Кладка дымовых кирпичных труб	1 м3	3	
28	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (чердачное помещение)	100 м2	0,6	
29	Окраска труб по подготовленной поверхности известковая (чердачное помещение)	100 м2 фасада	0,6	

Применить коэффициенты на сложность кровли $k=1,25$ согласно МДС 81-38.2004 прил.3, п. 11.2(кровля 4-х скатная с уклоном > 27 град.) и на капитальный ремонт- $k=1,15$, $k=1,25$ (МДС 35 п.4.7)

СОСТАВИЛ:
ПРОВЕРИЛ:



Главный специалист ОКР Шолохов Д.В.
Зам. начальника ОКР Турова Р.М.

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

1 248 132,92 руб

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

"УТВЕРЖДАЮ"

г. _____ " _____ 20__

20__ г.

ФОРМА № 4

Наименование стройки - Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: п.Тёсово-Нетьковский, ул.Тёсовская, д.1.

Объект: Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: п.Тёсово-Нетьковский, ул.Тёсовская, д.1.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 608/18

на капитальный ремонт скатной крыши.

Основание Дефектная ведомость.

Сметная стоимость -

1 248,133 тыс.руб

Чертежи №

Нормативная трудоемкость -

1 358,93 чел-ч

Сметная заработная плата -

194,452 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 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	Экспл. машин	В т.ч. зарплата	Основной зарплата	Экспл. машин	В т.ч. зарплата	На едн.	Всего
№1 Крыша												
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11		
1	ТЕРр58-3-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали поскон, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	1,11	108,32	0,21	120,24	120	0,23	9,10	10,1		
	(0)		100 м труб и покрытий	108,11	0,00			0	0,00	0		
1.1	509-9900	Строительный мусор	0,133 т	0		0						
2	ТЕР46-04-008-04	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	4,97	219,85	30,96	1 092,65	938,78	153,87	15,90	79,02		

	(0)			100 м2 покрытия	188,89	0,00				0	0,00	0
2.1	509-9900	Строительный мусор		3,877 т	0		0					
3	ТЕР12-01-015-03 (0) МДС 81-38.2004 п.3.3.1	Разборка 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		4,97 100 м2 изолируемой поверхности	111,256 83,544	27,712 2,048	552,94	415,21	137,73 10,18	6,272 0,13	31,17 0,65	
3.1	509-9900	Строительный мусор		0,845 т	0		0					
4	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусьев с прозорами		4,97 100 м2 кровли	226,51 183,44	43,07 9,04	1 125,75	911,7	214,06 44,93	15,16 0,46	75,35 2,29	
4.1	509-9900	Строительный мусор		6,863 т	0		0					
5	ТЕРр58-5-03 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из брусьев		0,24 100 м	5 969,22 1 949,67	35,9 0	1 432,61	467,92	8,62 0	150,09 0	36,02 0	
5.1	509-9900	Строительный мусор		0,233 т	0		0					
6	ТЕРр58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осколкой и оберывание только		0,06 100 м	5 930,37 2 081,13	69,79 0	355,82	124,87	4,19 0	160,21 0	9,61 0	
6.1	509-9900	Строительный мусор		0,076 т	0		0					
7	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусьев под кровлю из листовой стали		4,97 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	9 191,57	1 283,95	158,29 31,26	21,35 0,32	106,11 1,59	
8	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Устройство контрообрешетки 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		1,99 1 м3 древесины в конструкции	1 852,2585 253,391	49,6375 3,6875	3 685,99	504,25	98,78 7,34	17,296 0,1875	34,42 0,37	
9	ТЕРр58-13-01	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок		4,97	84,46	6,35	419,77	274,29	31,56	4,52	22,46	

	(0)			100 м2 кровли	55,19	0,00			0	0,00	0
9.1	[101-7201]	ИЗОСПАН ДМ (или аналог)		571,55 м2	6,85		3 915,12				
10	ТЕР12-01-023-02п рим. (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство кровли из проф.настиля НС-35 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		4,97 100 м2 кровли	24 629,778 623,4955	159,3625 19,4125	122 410	3 098,77	792,03 96,48	47,4145 0,9875	235,65 4,91
10.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"		- 636,16 м2	176,79		- 112 466,73				
10.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7		4,708 т	12 688,3		59 736,52				
10.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием		49,7 м2	177,09		8 801,37				
11	ТЕР26-02-018-02	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-канального распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251		7,46 100 м2 обрабатываем ой поверхности	253,19 146,07	98,46 1,90	1 888,76	1 089,7	734,53 14,17	10,20 0,11	76,1 0,84
	(0) МДС35.п.4.7	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									
11.1	[113-8071]	Антисептик-антгнипирен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины		154,392 кг	17,63		2 721,94				
12	ТЕР12-01-012-01п рим.	Устройство снегозадержателей		0,92	3 448,63	75,88	3 172,74	95,2	69,81	7,67	7,06
12.1	(0) МДС 81-35.2004.п.4.7 [201-0777]	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 Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке		100 м отражения -0,276 т	103,48 10 826,75	7,13	-2 988,18		6,56	0,36	0,33
12.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм		46,000 шт.	155,6		7 157,6				

13	ТЕРР58-2-01 (0)	Разборка глуховых окон прямоугольных двускатных	0,01	4 140,28	10,55	41,4	41,3	0,11	341,3	3,41
			100 окон	4 129,73	0			0	0	0
13.1	509-9900	Строительный мусор	0,056 т	0		0				
14	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство глуховых окон ЗП=86,12*1,15; ЗММ=24,52*1,25; ЗПм=2,16*1,25; ТЗТ=6,63*1,15; ТЗТм=0,11*1,25	1	447,43	30,65	447,43	99,04	30,65	7,62	7,62
			1 глуховое окно	99,04	2,70			2,7	0,14	0,14
14.1	[101-09331]	Скобяные изделия для оконных блоков со старинными и одинарными переплетами для жилых зданий односторонних высотой до 1,5 м	1 комплект	10,05		10,05				
14.2	[203-02511]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	-0,500 м2	163,21		-81,61				
14.3	[203-01771]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	1,350 м2	454,71		613,86				
15	ТССЦпг01-01-01-0 41	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	12,083	374,5	0	4 525,08	0	0		
			т	0	0			0		
16	ТССЦпг03-21-01-0 85	Перевозка грузон I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстояние до 85 км (д.Дорожно)	12,083	335,9862	0	4 059,77		0		
			т	0	0			0		
Итого:				113 357,61	9 464,98	2 434,46			734,1	
На усвоенные условия труда МДС81-38.2004 пр.3.11.2 Кзпг=0,25; Кмаш=0,25; Кзвш=0,25; Кзгт=0,25; Кзгм=0,25				2 974,87	2 366,25	608,62			11,12	
Итого:				116 332,48	11 831,23	3 043,08			917,63	13,9
Кровля из асбестоцементных листов (3)			Наименование и значение множителей		Значение		Прямые			
Зарплата					519,01*10,9		10,9		5 657,21	
Машины и механизмы					172,16*9,32		9,32		1 604,53	
Материалы					0*4,69		4,69		0	
Итого									7 261,74	
Кровля (3)										

Накладные расходы									
Сметная прибыль									
Итого									
Кровля из асбестоцементных листов (2)									
Зарплата									
Машины и механизмы									
Материалы									
Итого									
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2)									
Накладные расходы									
Сметная прибыль									
Итого									
Кровля из асбестоцементных листов (1, 4, 13)									
Зарплата									
Машины и механизмы									
Материалы									
Итого									
Крыши, кровли при ремонте (1, 4, 13)									
Накладные расходы									
Сметная прибыль									
Итого									
Кровля из профилированного листа (8, 14)									
Зарплата									
Машины и механизмы									
Материалы									
Итого									
Деревянные конструкции (8, 14)									
Накладные расходы									
Сметная прибыль									
Итого									
Кровля из профилированного листа (10, 12)									
Зарплата									
Машины и механизмы									
Материалы									
Итого									
Кровли (10, 12)									
Накладные расходы									
Сметная прибыль									
Итого									

(519,01+12,73)*10,9*1,2*0,9*0,85
(519,01+12,73)*10,9*0,65*0,85*0,8

5 332,29
2 550,23

0,92
0,44

15 144,26

1173,48*10,9
192,34*9,32
0*4,69

12 790,93
1 792,61
0

10,9
9,32
4,69

14 583,54

(1173,48+0)*10,9*1,1*0,9*0,85
(1173,48+0)*10,9*0,7*0,85*0,8

10 744,38
6 139,65

0,84
0,48

31 467,57

1341,25*10,9
268*9,32
0*4,69

14 619,63
2 497,76
0

10,9
9,32
4,69

17 117,39

(1341,25+56,16)*10,9*0,83*0,85
(1341,25+56,16)*10,9*0,65*0,8

10 814,56
7 920,52

0,71
0,52

35 852,47

754,11*10,9
161,79*9,16
3943,01*3,51

8 219,8
1 482
13 839,97

10,9
9,16
3,51

23 541,77

(754,11+12,55)*10,9*1,18*0,9*0,85
(754,11+12,55)*10,9*0,63*0,85*0,8

7 520,93
3 593,34

0,9
0,43

34 656,04

3992,46*10,9
1077,3*9,16
81767,51*3,51

43 517,81
9 868,07
287 003,96

10,9
9,16
3,51

340 389,84

(3992,46+128,8)*10,9*1,2*0,9*0,85
(3992,46+128,8)*10,9*0,65*0,85*0,8

41 328
19 765,56

0,92
0,44

Итого												401 483,4
Кровля из профилированного листа (11)												
Зарплата												14 847,22
Машины и механизмы												8 410,35
Материалы												9 780,51
Итого												33 038,08
Теплоизоляционные работы (11)												
Накладные расходы												11 581
Сметная прибыль												7 219,32
Итого												51 838,4
Кровля из профилированного листа (5, 6, 7, 9)												
Зарплата												29 307,81
Машины и механизмы												2 320,5
Материалы												45 493,81
Итого												77 122,12
Крыши, кровли при ремонте (5, 6, 7, 9)												
Накладные расходы												21 110,99
Сметная прибыль												15 461,57
Итого												113 694,68
Итого												684 136,82
Итого по погрузке												4 525,08
Итого по перевозке												4 059,77
Итого												692 721,67

№2 Общестроительные и отделочные работы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР15-04-025-05	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнений оконных проемов	0,0162	2 423,09	12,36	39,25	35,68	0,2	159,39	2,58
	(0) МДС 81-35.2004.п.4.7	$V=1,35*1,2/100$; $ЗП=1915,45*1,15$; $ЭММ=9,89*1,25$; $ЗПм=0,2*1,25$; $ТЗТ=138,6*1,15$; $ТЗТм=0,01*1,25$	100м2	2 202,77	0,25			0	0,01	0
1.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,0004	29 000		11,94				
	ТЕР10-01-039-05	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	0,0162	2 543,74	1 073,56	41,21	23,82	17,39	114,14	1,85
	(0) МДС 81-38.2004 п.3.3.1	$V=0,9*0,9*2/100$; $ЗП=1837,72*0,8$; $ЭММ=1341,95*0,8$; $ЗПм=214,69*0,8$; $Мат=2637,87*0$; $ТЗТ=142,68*0,8$	100 м2 проемов	1 470,18	171,75			2,78	10,92	0,18

3	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 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	6 428,69	1 677,44	104,14	34,24	27,17	164,08	2,66
			100 м2 проемов	2 113,38	268,36		4,35	13,65	0,22	
3.1	[203-02361]	Люки и лазы со шпильками пологими утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью пологен и коробок однолонные	1,62 м2	589,59		955,14				
3.2	[111-0123]	Замок винтовой висячий с ключом	2 шт.	64,97		129,94				
3.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,04 100 шт.	1 142,69		45,71				
3.4	[101-0953]	Ручка-скоба	2 шт.	21,69		43,38				
3.5	[101-0956]	Пегля накладная	4 шт.	11,58		46,32				
4	ТЕРР69-9-01 (0)	Очистка помещений от строительного мусора V=16*0,6/100	0,096	2 368,24	0,00	227,35	227,35	0	214,32	20,57
			100 т мусора	2 368,24	0,00			0	0,00	0
4.1	509-9900	Строительный мусор	9,600 т	0		0				
5	ТЕРР58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель) V=316*2/100	6,32	84,46	6,35	533,79	348,8	40,13	4,52	28,57
			100 м2 кровли	55,19	0,00			0	0,00	0
5.1	[101-7194]	Пароизоляция	726,800 м2	5,11		3 713,95				
6	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	3,16	583,36	137,86	1 843,42	1 407,78	435,64	32,64	103,14
			100 м2 изолируемой поверхности	445,5	4,43			14	0,23	0,73
6.1	[104-0111]	Плиты или маты теплоизоляционные	16,274 м3	584,69		9 515,25				

7	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	100 м2 изолируемой поверхности	3,16	583,36	137,86	4,43	14	0,23	103,14	
			16,274 м3	0,793	1 085,2	16,85	860,56	44,26	13,36	4,37	3,47
8	ТЕР10-01-023-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Укладка холодных 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	100 м ходов	0,119	55,81	1,96				0,08	
			100 м	2 046,01	78,25	260,86	243,48	17,38	164,47	19,57	
9	ТЕРр60-2-01 (0)	Разборка дымовых кирпичных труб и бортов в один канал (2 канала)	3,703	0	0					0,47	
			100 м	2 046,01	78,25			9,31	3,98		
9.1	509-9900	Строительный мусор	т	0	0						
			100 м	1 174,83	35,78			4,26	1,82	0,22	
10	ТЕРр60-2-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1(до 2- каналов)	0,119	1 241,62	66,79	147,75	139,8	7,95	94,44	11,24	
			100 м	1 174,83	35,78			4,26	1,82	0,22	
10.1	509-9900	Строительный мусор	2,366	0	0						
			т	0	0						
11	ТЕР08-08-005-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Кладка дымовых кирпичных труб ЗП=172,76*1,15; ЭММ=50*1,25; ЗПм=6,88*1,25; ТЗТ=12,97*1,15; ТЗТм=0,35*1,25	1 м3 кладки (без вычета пустот)	3	382,88	62,5	1 148,64	596,01	187,5	14,92	44,76
			т	0	0						
11.1	[101-09751]	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст0	-0,012	5 023,48	-60,28						
			т	0	0						
11.2	[101-1133]	Прокат тонколистовой из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кромками толщиной 3,9 мм, горячекатаный	-0,018	6 118,46	-110,13						
			т	0	0						
11.3	[115-28351]	Кирпич шпательный огнеупорный марки ША общеро назначения I подгруппы с кажущейся плотностью 2,1 г/см3	5,880	1 374,64	8 082,88						
			т	0	0						
11.4	[301-0291]	Зонты вентиляционных систем из листовой	9,000	326,47	2 938,23						

		оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 2000 мм	шт.																	
12	ТЕРр61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (чердачное помещение)	0,6	2 818,46	1,9	1 691,08	1 115,59	1,14	131,4	78,84										
			100 м2 поверхности	1 859,31	0			0	0	0										0
13	ТЕР15-04-013-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Окраска труб по подготовленной поверхности известковой (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	0,6	82,12	2,95	49,27	40,72	1,77	5,09	3,05										
14	ТССЦпг01-01-01-0 41	Потроочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	15,669	374,5	0	5 868,04	0	0	0	0										
			т	0	0			0												
15	ТССЦпг03-21-01-0 85	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 85 км (д.Дорожно) Цед=46,86*7,17	15,669	335,9862	0	5 264,63		0												
Итого:						43 618,32	5 665,31	1 185,27		423,44										3,95
								76,05												

Наименование и значение множителей

	Значение	Прибыль
Двери: Деревянные (2, 3)		
Зарплата	58,06*10,9	10,9
Машины и механизмы	44,56*9,45	9,45
Материалы	1263,22*4,4	4,4
Итого		6 612,11
Деревянные конструкции (2, 3)		
Накладные расходы	(58,06+7,13)*10,9*1,18*0,9*0,85	0,9
Сметная прибыль	(58,06+7,13)*10,9*0,63*0,85*0,8	0,43
Итого		7 557,17
Общестроительные работы (11)		
Зарплата	596,01*10,9	10,9
Машины и механизмы	187,5*6,26	6,26
Материалы	11215,83*5,55	5,55
Итого		69 918,12
Конструкции из кирпича и блоков (11)		
Накладные расходы	(596,01+25,8)*10,9*1,22*0,9*0,85	0,93
		6 303,29

Общестроительные работы (4)				
Зарплата	227,35*10,9	10,9		2 478,12
Машины и механизмы	0*6,26	6,26		0
Материалы	0*5,55	5,55		0
Итого				2 478,12
Прочие ремонтно-строительные работы (4)				
Накладные расходы	(227,35+0)*10,9*0,78*0,85	0,66		1 635,56
Сметная прибыль	(227,35+0)*10,9*0,5*0,8	0,4		991,25
Итого				5 104,93
Отделочные работы (13)				
Зарплата	40,72*10,9	10,9		443,85
Машины и механизмы	1,77*8,48	8,48		15,01
Материалы	6,79*4,1	4,1		27,84
Итого				486,7
Отделочные работы (13)				
Накладные расходы	(40,72+0)*10,9*1,05*0,9*0,85	0,8		355,08
Сметная прибыль	(40,72+0)*10,9*0,55*0,85*0,8	0,37		164,22
Итого				1 006
Отделочные работы (12)				
Зарплата	1115,59*10,9	10,9		12 159,93
Машины и механизмы	1,14*8,48	8,48		9,67
Материалы	574,35*4,1	4,1		2 354,84
Итого				14 524,44
Штукатурные работы при ремонте (12)				
Накладные расходы	(1115,59+0)*10,9*0,79*0,85	0,67		8 147,15
Сметная прибыль	(1115,59+0)*10,9*0,5*0,8	0,4		4 863,97
Итого				27 535,56
Отделочные работы (1)				
Зарплата	35,68*10,9	10,9		388,91
Машины и механизмы	0,2*8,48	8,48		1,7
Материалы	15,31*4,1	4,1		62,77
Итого				453,38
Отделочные работы (1)				
Накладные расходы	(35,68+0)*10,9*1,05*0,9*0,85	0,8		311,13
Сметная прибыль	(35,68+0)*10,9*0,55*0,85*0,8	0,37		143,9
Итого				908,41
Итого				353 885,42
Итого по нагрузке				5 868,04

Итого по перевозке
Итого

5 264,63
365 018,09

Итого	Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
ИДС		1057739,76*0,18	1 057 739,76
Итого		18%	190 393,16
			1 248 132,92

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



Яковлева Е.А.
Серова Е.А.

РАСЧЕТЫ ПРОВЕРИЛ
ИНЖЕНЕР-СБЕЛТЧИК
ИЗУ «СЛУЖБА ЗАКАЗЧИКА»
СЕРОВА Е.А.