

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Новгородская обл., Новгородский район, д. Захарьино, ул. Рахманинова, д. 14

По Капитальный ремонт оконной крыши многоквартирного дома

УТВЕРЖДАЮ  
 Генеральный директор СЧКО "Региональный фонд"  
 А.Ю. Уткин  
 " " " " " "  
 20 год

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечания
1	Разборка покрытия кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м <sup>2</sup> покрытия	6,02	
2	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	100 м <sup>2</sup> кровли	6,02	
3	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали покоса, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м труб и покрытий	1,14	
4	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	100 окон	0,02	
5	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м	1,47	
6	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из досок	100 м	0,56	
7	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осмолкой и обертывание толью	100 м	0,08	
8	Устройство контрообрешетки	1 м <sup>3</sup>	2,4	
9	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из профлиста	100 м <sup>2</sup>	6,02	
10	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (подкровельная пароизоляция)	100 м <sup>2</sup> кровли	6,02	
11	Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам средней сложности (кровля 4х скатная) Применительно.	100 м <sup>2</sup> кровли	6,02	
12	Устройство снегозадержания	100 м ограждения	1,06	

13	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилекс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100м2	9,030	
14	Устройство слуховых окон(0,8*1,2)*2шт	1 слуховое окно	2	
15	Простая окраска масляными составами по дереву слуховых окон(жалюз. решетки)Г.ч.2.15.3б. К=2,5	100 м2	0,048	
16	Разборка дымовых кирпичных труб и борцов в один канал(0,5м*2тр.*14 кан.)	100 м	0,01	
17	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1(до 14ти каналов)	100 м	0,01	
18	Разборка дымовых кирпичных труб и борцов в один канал(1м*4тр.*5 кан.)	100 м	0,04	
19	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1(до 5ти каналов)	100 м	0,04	
20	Разборка дымовых кирпичных труб и борцов в один канал(0,65*4тр.*4 кан.)	100 м	0,026	
21	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1(до 4х каналов)	100 м	0,026	
22	Кладка дымовых кирпичных труб с установкой кооперов из оцинкованной стали	1 м3	10,3	
23	Оштукатуривание частичное поверхности дымовых труб	100 м2 поверхности	0,604	
24	Окраска труб по подготовленной поверхности цементная	100 м2 фасада	0,604	
25	Оштукатуривание частичное поверхности дымовых труб (на чердаке)	100 м2 поверхности	0,636	
26	Окраска труб по подготовленной поверхности известковая(на чердаке)	100 м2 фасада	0,636	
27	Очистка чердака от строительного мусора и старого утеплителя	100 т мусора	0,1362	
28	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (пароизоляция под утеплитель и на утеплитель)	100 м2 кровли	9,08	
29	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых толщ.50 мм (первый слой)	100 м2	4,54	

30	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконистых толщ. 50 мм (второй слой)	100 м2	4,54	
31	Укладка ходовых Досок	100 м.ходов	0,97	
32	<del>Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2</del>	<del>100 м2 проемов</del>	<del>0,004</del>	
33	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 (0,5*0,4*2 шт)	100 м2 проемов	0,004	
34	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	18,9077	
34	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	т	18,9077	
35	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 14 км	т	37,8154	

Применены коэффициенты - 1,15, 1,25 (МДС п.4.7);

СОСТАВИЛ: Ведущий специалист

ПРОВЕРИЛ: Зам начальника ОКР

Ивашко С.В.

Р.М. Турова



"УТВЕРЖАЮ" Генеральный директор  
СНКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин

201 г.

Наименование стройки - Новгородская обл., Новгородский район, д. Захарьино, ул. Рахманинова, д. 14  
Объект : Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 530/18

капитальный ремонт крыши из профилированного листа(602м2)

Основание: Дефектная ведомость  
Чертежи №

Сметная стоимость - 1 513,692 тыс.руб  
Нормативная трудоемкость - 1 714,71 чел-ч  
Сметная заработная плата - 246,666 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены декабря 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.	Всего	Основной зарплаты	Экспл. машин В т.ч.	На един.
<b>Кровля</b>										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР-46-04-008-04 (0)	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов Кровля из асбестоцементных листов	6,02 100 м2 покрытия	219,85 188,89	30,96 0	1 323,5 0	1 137,12 0	186,38 0	15,9 0	95,72 0
1.1	509-9900	Строительный мусор	5,418 т	0		0				
2	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами Кровля из асбестоцементных листов	6,02 100 м2 кровли	226,51 183,44	43,07 9,04	1 363,59 0	1 104,31 0	259,28 54,42	15,16 0,46	91,26 2,77
2.1	509-9900	Строительный мусор	8,428 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕРр58-3-01 (0)	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали пожсков, сандриков, желобов, огнивов, свесов и т.п. Кровля из асбестоцементных листов	1,14 100 м труб и покрытий	108,32 108,11	0,21 0	123,48 0	123,25	0,24 0	9,1 0	10,37 0
3.1	509-9900	Строительный мусор	0,1368 т	0		0				
4	ТЕРр58-2-02 (0)	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных Кровля из асбестоцементных листов	0,02 100 окон	3 753,08 3 742,53	10,55 0	75,06	74,85	0,21 0	309,3 0	6,19 0
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,112 т	0		0				
5	ТЕРр58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон Кровля из профилированного листа	1,47 100 м	3 716,38 517,91	38,14 0	5 463,08	761,33	56,07 0	39,87 0	58,61 0
6	ТЕРр58-5-04 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена стропильных ног из досок Кровля из профилированного листа	0,56 100 м	3 240,99 1 730,92	21 0	1 814,95	969,32	11,76 0	133,25 0	74,62 0
6.1	509-9900	Строительный мусор	0,31584 т	0		0				
7	ТЕРр58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осколкой и обертывание толью Кровля из профилированного листа	0,08 100 м	5 930,37 2 081,13	69,79 0	474,43	166,49	5,58 0	160,21 0	12,82 0
7.1	509-9900	Строительный мусор	0,1016 т	0		0				
8	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС35.п.4.7	Устройство контробрешетки ЗП=220,34*1,15; ЭММ=39,71*1,25; ЗГЛ=2,95*1,25; ТЗТ=15,04*1,15; ТЗТм=0,15*1,25; Кровля из профилированного листа	2,4 1 м3 древесины в конструкции	1 852,26 253,39	49,64 3,69	4 445,42	608,14	119,14 8,86	17,3 0,19	41,52 0,46
9	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из профлиста Кровля из профилированного листа	6,02 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	11 133,45	1 555,21	191,74 37,87	21,35 0,32	128,53 1,93
10	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (подкровельная пароизоляция) Кровля из профилированного листа	6,02 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	508,45	332,24	38,23 0	4,52 0	27,21 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10.1	[101-7201]	ИЗОСТАН ДМ	692,3 м2	6,85		4 742,26				
11	ТЕР12-01-023-02	Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам средней сложности (Кровля 4х скатная)	6,02 м2	24 629,78	159,36	148	3 753,47	959,35	47,41	285,41
		Применительно:				271,28				
11.1	[101-4136]	(0) МДС35.п.4.7 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; Кровля из профилированного листа	100 м2 кровли	623,5	19,41			116,85	0,99	5,96
11.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7(770,56м2*7,4кг)	5,702 т	12 688,3		72 348,69				
11.3	[101-4128]	Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием, приямки к стенам и трубам	60,2 м2	177,09		10 660,82				
12	ТЕР12-01-012-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство снегозадержания 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; Кровля из профилированного листа	1,06 100 м отражения	3 448,64 103,48	75,88 7,13	3 655,56	109,69	80,43 7,56	7,67 0,36	8,13 0,38
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	-0,318 т	10 826,75		-3 442,91				
12.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	53 шт.	155,6		8 246,8				
13	ТЕР26-02-018-02	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пириласк" 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; Кровля из профилированного листа	9,03 100м2	253,18 146,07	98,46 1,9	2 286,22	1 319,01	889,09 17,16	10,2 0,11	92,11 0,99
13.1	[113-8071]	Антисептик-активирен "ПРИДАКС 3000" для древесины	186,921 кг	17,63		3 295,42				
14	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство слуховых окон(0,8*1,2)*2шт 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; Кровля из профилированного листа	2 1 слуховое окно	447,43 99,04	30,65 2,7	894,86	198,08	61,3 5,4	7,62 0,14	15,24 0,28

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
14.1	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	-1 м2	163,21		-163,21				
14.2	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	1,92 м2	454,71		873,04				
14.3	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	2 комплект	10,05		20,1				
<b>Общестроительные и отделочные работы</b>										
15	ТЕР15-04-024-05 (0) МДС35.п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву стеновых окон(жалюз. решеткой)Г.ч.2.15.36. К=2,5 V=1,92*2,5/100; ЗП=593,41*1,15; ЭММ=4,6*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=44,55*1,15; ТЗТм=0,01*1,25; Отделочные работы	0,048 100 м2 окрашиваемой поверхности	782,71 682,42	5,75 0,25	37,57 0,01	32,76 0,28	0,28 0,01	51,23 0,01	2,46 0
15.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,001176 т	29 000		34,1				
16	ТЕРр60-2-01 (0)	Разборка дымовых кирпичных труб и борозов в один канал(0,5м*2тр. *14 кан.) V=0,5*2/100; Общестроительные работы	0,01 100 м 0,311 т	2 192,08 2 046,01 0	146,07 78,25	21,92 0	20,46	1,46 0,78	164,47 3,98	1,64 0,04
16.1	509-9900	Строительный мусор	0,311 т	0		0				
17	ТЕРр60-2-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1(до 14ти каналов) ЗП=1174,83*13; ЭММ=66,79*13; ЗПм=35,78*13; Маг=0*13; ТЗТ=94,44*13; ТЗТм=1,82*13; Общестроительные работы	0,01 100 м	16 141,06 15 272,79	868,27 465,14	161,41	152,73	8,68 4,65	1 227,72 23,66	12,28 0,24
17.1	509-9900	Строительный мусор	2,5857 т	0		0				
18	ТЕРр60-2-01 (0)	Разборка дымовых кирпичных труб и борозов в один канал(1м*4тр. *5 кан.) V=1*4/100; Общестроительные работы	0,04 100 м 1,244 т	2 192,08 2 046,01 0	146,07 78,25	87,68	81,84	5,84 3,13	164,47 3,98	6,58 0,16
18.1	509-9900	Строительный мусор	1,244 т	0		0				
19	ТЕРр60-2-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1(до 5ти каналов) ЗП=1174,83*4; ЭММ=66,79*4; ЗПм=35,78*4; Маг=0*4; ТЗТ=94,44*4; ТЗТм=1,82*4; Общестроительные работы	0,04 100 м	4 966,48 4 699,32	267,16 143,12	198,66	187,97	10,69 5,72	377,76 7,28	15,11 0,29

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
19.1	509-9900	Строительный мусор	3,1824 т	0		0				
20	ТЕРр60-2-01	Разборка дымовых кирпичных труб и борозов в один канал(0,65*4тр.*4 кан.)	0,026	2 192,08	146,07	56,99	53,2	3,8	164,47	4,28
	(0)	У=0,65*4/100; Общестроительные работы	100 м	2 046,01	78,25			2,03	3,98	0,1
20.1	509-9900	Строительный мусор	0,8086 т	0		0				
21	ТЕРр60-2-02	На каждый спелулолий канал добывать к расценке 60-2-1(до 4х каналов) ЗП=1174,83*3; ЭММ=66,79*3; ЗПм=35,78*3; Мат=0*3; ТЗТ=94,44*3; ТЗТм=1,82*3; Общестроительные работы	0,026 100 м	3 724,86 3 524,49	200,37 107,34	96,85	91,64	5,21 2,79	283,32 5,46	7,37 0,14
21.1	509-9900	Строительный мусор	1,55142 т	0		0				
22	ТЕРр08-08-005-01	Кладка дымовых кирпичных труб с установкой колапков из оцинкованной стали ЗП=172,76*1,15; ЭММ=50*1,25; ЗПм=6,88*1,25; ТЗТ=12,97*1,15; ТЗТм=0,35*1,25; Общестроительные работы	10,3 1 м3 кладки (без вычета пустот)	382,88 198,67	62,5 8,6	3 943,66	2 046,3	643,75 88,58	14,92 0,44	153,68 4,53
22.1	[101-0975]	Пологовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при ширине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст0	-0,0412 т	5 023,48		-206,97				
22.2	[101-1133]	Прокат тонколистовой из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кройками толщиной 3,9 мм, горячекатаный	-0,0618 т	6 118,46		-378,12				
22.3	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	5,047 1000 шт.	1 779,85		8 982,9				
22.4	[301-0293]	Зонты из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 3200 мм	8 шт.	387,84		3 102,72				
22.5	[301-0295]	Зонты из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шахты 4000 мм	2 шт.	952,49		1 924,98				
23	ТЕРр61-31-01	Ошкуривание насичное поверхности дымовых труб	0,604 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	1 702,35	1 123,02	1,15 0	131,4 0	79,37 0
	(0)	Отделочные работы								



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
24	ТЕР15-04-013-03	Окразка труб по подготовленной поверхности цементная	0,604	586,51	12,36	354,25	65,04	7,47	8,08	4,88
	(0) МДС35, п.4.7	ЗП=9,64*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=7,03*1,15; ТЗТм=0*1,25; Отделочные работы	100 м2 фасада	107,69	0			0	0	0
25	ТЕР15-04-013-01	Отделочные работы	0,636	2 818,46	1,9	1 792,54	1 182,52	1,21	131,4	83,57
	(0)	Отделочные работы	100 м2 поверхности	1 859,31	0			0	0	0
26	ТЕР15-04-013-01	Окразка труб по подготовленной поверхности известковая(на чердаке)	0,636	82,12	2,95	52,23	43,16	1,88	5,09	3,24
	(0) МДС35, п.4.7	ЗП=59,01*1,15; ЭММ=2,36*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=4,43*1,15; ТЗТм=0*1,25; Отделочные работы	100 м2 фасада	67,86	0			0	0	0
27	ТЕРР69-9-01	Очистка чердака от строительного мусора и старого утеплителя	0,1362	2 368,24	0	322,55	322,55	0	214,32	29,19
	(0)	V=454*0,05*0,6/100; Общестроительные работы	100 т мусора	2 368,24	0			0	0	0
27.1	509-9900	Строительный мусор	13,62 т	0		0		0	0	0
28	ТЕРР58-13-01	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо (пароизоляция под утеплитель и на утеплитель)	9,08	84,46	6,35	766,9	501,13	57,66	4,52	41,04
	(0)	V=454*2/100; Общестроительные работы	100 м2 кровли	55,19	0			0	0	0
28.1	[101-7194]	ИЗОСПАН (или аналог)	1 044,2 м2	5,11		5 335,86				
29	ТЕР11-01-009-01	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных толщ.50 мм (первый слой)	4,54	583,36	137,86	2 648,45	2 022,57	625,88	32,64	148,19
	(0) МДС35, п.4.7	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; Общестроительные работы	100 м2	445,5	4,43			20,11	0,23	1,04
29.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	23,381 м3	346,37		8 098,48				
30	ТЕР11-01-009-01	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолоконных толщ.50 мм (второй слой)	4,54	583,36	137,86	2 648,45	2 022,57	625,88	32,64	148,19
	(0) МДС35, п.4.7	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; Общестроительные работы	100 м2	445,5	4,43			20,11	0,23	1,04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
30.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	23,381 м3	346,37		8 098,48				
31	ТЕР10-01-023-01 (0) МДС35.п.4.7	Укладка ходовых досок ЗП=48,53*1,15; ЭММ=13,48*1,25; ЗПм=1,57*1,25; 1ЗТ=3,8*1,15; 1З1М=0,08*1,25; Общестроительные работы	0,97 100 м ходов	1 085,2 55,81	16,85 1,96	1 052,64	54,14	16,34 1,9	4,37 0,1	4,24 0,1
32	ТЕР10-01-039-05  (0) МДС36 п.3.3.1	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 V=(0,5*0,4*2)/100; ЗП=1837,72*0,8; ЭММ=1341,95*0,8; ЗПм=214,69*0,8; Маг=2637,87*0; ТЗТ=142,68*0,8; Двери: деревянные	0,004  100 м2 проемов	2 543,74  1 470,18	1 073,56  171,75	10,17	5,88	4,29 0,69	114,14 10,92	0,46 0,04
33	ТЕР10-01-039-05  (0) МДС35.п.4.7	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2(0,5*0,4*2 штр) 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; Двери: деревянные	0,004  100 м2 проемов	6 428,69  2 113,38	1 677,44  268,36	25,71	8,45	6,71 1,07	164,08 13,65	0,66 0,05
33.1	[203-0236]	Люки и дзвы со шпильками подлогами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок однопольные	0,4 м2	589,59		235,84				
33.2	[111-0123]	Замок висячий с ключом	2 шт.	64,97		129,94				
33.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,04 100 шт.	1 142,69		45,71				
33.4	[101-0953]	Ручка-скоба	2 шт.	21,69		43,38				
33.5	[101-0956]	Петля накладная	4 шт.	11,58		46,32				
34	ТССЦпг01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7; <Нет вида работ>	18,9077 т	374,5	0	7 080,93	0	0	0	
35	ТССЦпг01-01-01-043	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 Цед=3,84*7; <Нет вида работ>	18,9077 т	26,88	0	508,24	0	0	0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
36	ТССЦп03-21-01-063	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстояние до 63 км (до ТБО д. Дорожно)	37,8154	264,9315	0	10 018,43		0		
		<del>Итого</del> <del>36,95*7,17</del> <del>Итого вида работ</del>								
Итого:						193 661,64	22 230,44	4 886,98		1 694,17
								399,69		20,54

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
------------------------------------	----------	--------

Кровля из асбестоцементных листов (2, 3, 4)										
Зарплата			1302,41*10,9						10,9	14 196
Машины и механизмы			259,73*9,32						9,32	2 421
Материалы			0*4,69						4,69	0
Итого										16 617
Крыши, кровли при ремонте (2, 3, 4)										
Накладные расходы			(14196+593)*0,83*0,85						0,71	10 500
Сметная прибыль			(14196+593)*0,65*0,8						0,52	7 690
Итого										34 807
Кровля из асбестоцементных листов (1)										
Зарплата			1137,12*10,9						10,9	12 395
Машины и механизмы			186,38*9,32						9,32	1 737
Материалы			0*4,69						4,69	0
Итого										14 132
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1)										
Накладные расходы			(12395+0)*1,1*0,9*0,85						0,84	10 412
Сметная прибыль			(12395+0)*0,7*0,85*0,8						0,48	5 950
Итого										30 494
Кровля из профилированного листа (5, 6, 7, 9, 10)										
Зарплата			3784,59*10,9						10,9	41 252
Машины и механизмы			303,38*9,16						9,16	2 779
Материалы			20048,67*3,51						3,51	70 371
Итого										114 402
Крыши, кровли при ремонте (5, 6, 7, 9, 10)										
Накладные расходы			(41252+413)*0,83*0,85						0,71	29 582
Сметная прибыль			(41252+413)*0,65*0,8						0,52	21 666
Итого										165 650
Кровля из профилированного листа (11, 12)										
Зарплата			3863,16*10,9						10,9	42 108
Машины и механизмы			1039,78*9,16						9,16	9 524

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Материалы	98610*3,51	346 121
Итого		397 753
Кровли (11, 12)		
Накладные расходы	(42108+1356)*1,2*0,9*0,85	39 987
Итого	(42108+1356)*0,65*0,85*0,8	19 124
Итого		456 864
Кровля из профилированного листа (8, 14)		
Зарплата	806,22*10,9	8 788
Машины и механизмы	180,44*9,16	1 653
Материалы	5083,56*3,51	17 843
Итого		28 284
Деревянные конструкции (8, 14)		
Накладные расходы	(8788+155)*1,18*0,9*0,85	8 049
Сметная прибыль	(8788+155)*0,63*0,85*0,8	3 845
Итого		40 178
Общестроительные работы (16, 17, 18, 19, 20, 21)		
Зарплата	587,84*10,9	6 407
Машины и механизмы	35,68*6,26	223
Материалы	0*5,55	0
Итого		6 630
Печные работы при ремонте (16, 17, 18, 19, 20, 21)		
Накладные расходы	(6407+208)*0,78*0,85	4 366
Сметная прибыль	(6407+208)*0,63*0,8	3 308
Итого		14 304
Отделочные работы (23, 25)		
Зарплата	2305,54*10,9	25 130
Машины и механизмы	2,36*8,48	20
Материалы	1186,99*4,1	4 867
Итого		30 017
Штукатурные работы при ремонте (23, 25)		
Накладные расходы	(25130+0)*0,79*0,85	16 837
Сметная прибыль	(25130+0)*0,5*0,8	10 052
Итого		56 906
Отделочные работы (15, 24, 26)		
Зарплата	140,96*10,9	1 536
Машины и механизмы	9,63*8,48	82
Материалы	327,57*4,1	1 343

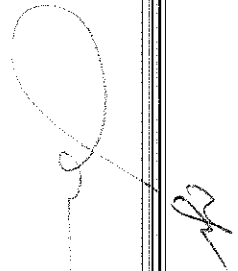
Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		2 961
Однородные работы (15, 24, 26)		
Накладные расходы	(1536+0)*1,05*0,9*0,85	0,8
Сметная прибыль	(1536+0)*0,55*0,85*0,8	0,37
Итого		1 229
Общестроительные работы (27)		568
Итого		4 758
Зарплата	322,55*10,9	10,9
Машины и механизмы	0	1
Материалы	0	1
Итого		3 516
Прочие ремонтно-строительные работы (27)		
Накладные расходы	(3516+0)*0,78*0,85	0,66
Сметная прибыль	(3516+0)*0,5*0,8	0,4
Итого		2 321
Общестроительные работы (28)		1 406
Итого		7 243
Зарплата	501,13*10,9	10,9
Машины и механизмы	57,66*6,26	6,26
Материалы	5543,97*5,55	5,55
Итого		30 769
Крыши, кровли при ремонте (28)		36 592
Итого		
Накладные расходы	(5462+0)*0,83*0,85	0,71
Сметная прибыль	(5462+0)*0,65*0,8	0,52
Итого		3 878
Общестроительные работы (29, 30)		2 840
Итого		43 310
Зарплата	4045,14*10,9	10,9
Машины и механизмы	1251,76*6,26	6,26
Материалы	16196,96*5,55	5,55
Итого		89 893
Полы (29, 30)		141 821
Итого		
Накладные расходы	(44092+438)*1,23*0,9*0,85	0,94
Сметная прибыль	(44092+438)*0,75*0,85*0,8	0,51
Итого		41 858
Общестроительные работы (31)		22 710
Итого		206 389
Зарплата	54,14*10,9	10,9
Машины и механизмы	16,34*6,26	6,26
Материалы	982,16*5,55	5,55
Итого		5 451
Итого		6 143

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
<b>Деревянные конструкции (31)</b>			
Накладные расходы		$(590+21)*1,18*0,9*0,85$	0,9
Сметная прибыль		$(590+21)*0,63*0,85*0,8$	0,43
Итого			6,956
<b>Двери: деревянные (32, 33)</b>			
Зарплата		$14,33*10,9$	10,9
Машины и механизмы		$11*9,45$	9,45
Материалы		$511,74*4,4$	4,4
Итого			2,252
Деревянные конструкции (32, 33)			2,512
Накладные расходы		$(156+19)*1,18*0,9*0,85$	0,9
Сметная прибыль		$(156+19)*0,63*0,85*0,8$	0,43
Итого			1,58
Кровля из профилированного листа (13)			75
Зарплата		$1319,01*10,9$	10,9
Машины и механизмы		$889,09*9,16$	9,16
Материалы		$3373,53*3,51$	3,51
Итого			34,362
Теплоизоляционные работы (13)			11,214
Накладные расходы		$(14377+187)*1*0,9*0,85$	0,77
Сметная прибыль		$(14377+187)*0,7*0,85*0,8$	0,48
Итого			6,991
Общестроительные работы (22)			52,567
Зарплата		$2046,3*10,9$	10,9
Машины и механизмы		$643,75*6,26$	6,26
Материалы		$14679,12*5,55$	5,55
Итого			81,469
Конструкции из кирпича и блоков (22)			107,804
Накладные расходы		$(22305+966)*1,22*0,9*0,85$	0,93
Сметная прибыль		$(22305+966)*0,8*0,85*0,8$	0,54
Итого			21,642
Итого по погрузке			12,566
Итого по перевозке			142,012
Итого			7,589
Итого			10,018
Итого			17,607
Итого			1,282,790
Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
			1,282,790

Итого	Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
НДС		1282790*0,18	230 902,2
Итого		18%	1 513 692,2

~~Составил: Главный специалист ОПД СНО "Региональный фонд"~~ ~~Н.Н. Копылов~~

ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПД СНО "Региональный фонд"



РАСЧЕТКА ПРОЦЕНКИ  
 ДОХОДОВ-НАЛОГОВ  
 ИМУЩЕСТВА ФИЗИЧЕСКИХ  
 ЛИЦ  
 ИТОГО: 1513692,2 руб.