

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 397/17

Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, г. Чудово, ул. Дериомптова, д.16.

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор СНКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин

20 ____ год

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество во	Примечание
1	3	4	5	6
1	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали поскон, санприков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м труб и покрытий	0,51	
2	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	2,84	
3	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли	2,84	
4	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	100 м	0,70	
5	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши замена стропильных ног	100 м	0,47	
6	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши замена отдельных частей межуригтов с осколкой и обертывание только	100 м	0,06	
7	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листового стали	100 м2	2,84	
8	Устройство контробрешетки	м3	1,7	
9	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	100 м2 кровли	2,84	
10	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам средней сложности	100 м2 кровли	2,84	
11	Обеспыляющее покрытие деревянных конструкцией составом "Наривакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнестойкости по НПБ 251	100 м2 обрабатываемой поверхности	4,26	

12	Устройство снегозадержателей	100 м ограждения	0,62	
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	19,69	
16	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстоянии до 71 км (Маловишерский ПТБО)	т	19,69	
17	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов (т.ч. п.2.15.36(в))	100м2	0,02	
18	Улучшенная окраска масляными составами по дереву стен слуховых окон	100 м2 окрашиваемой и поверхности	0,02	
19	Демонтаж люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2	100 м2 проемов	0,01	
20	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 (1 шт)	100 м2 проемов	0,01	
21	Очистка чердачного помещения от старого утеплителя (пенак, керамзит)	100 т мусора	0,06	
22	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кровок (под утеплитель и на утеплитель)	100 м2 кровли	3,88	
23	Устройство тепло- и звукоизоляции стеновой из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 1 слой	100 м2 изолируемой поверхности	1,94	
24	Устройство тепло- и звукоизоляции стеновой из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 2 слоя	100 м2 изолируемой поверхности	1,94	
25	Укладка ходовых досок	100 м ходов	0,53	
26	Разборка львовых кирпичных труб и бортов в один канал (2 канала)	100 м	0,04	

27	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1 (до 2 каналов)	100 м	0,04	
28	Разборка дымовых кирпичных труб в бортовых в один канал (5 каналов)	100 м	0,03	
29	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1 (до 5 каналов)	100 м	0,12	
30	Кладка дымовых кирпичных труб с установкой зонтов	1 м3 кладки (без учета пустот)	3	
31	Оштукатуривание поверхности труб (оголовки)	100 м2 поверхности	0,39	
32	Окраска труб по подготовленной поверхности цементная (оголовки)	100 м2 фасада	0,39	
33	Оштукатуривание поверхности труб (чердачное помещение частично)	100 м2 поверхности	0,6	
34	Окраска труб по подготовленной поверхности известковая (чердачное помещение)	100 м2 фасада	0,6	

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

СОСТАВИЛ:
ПРОВЕРИЛ:



Ведущий специалист ОКР
Зам. начальника ОКР

Шолохов Д.В.
Кацель С.Ф.



"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

711 717,92 руб

"УТВЕРЖДАЮ"

Генеральный директор СНКО "Регинальный фонд"

А.Ю. Уткин.

" 20 г.

" 20 г.

ФОРМА № 4

Наименование стройки - Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, г. Чудово, ул. Держомотова, д.16.
 Объект: Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, г. Чудово, ул. Держомотова, д.16.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 397/17

на капитальный ремонт скатной крыши.

Основание Дефектная ведомость.
 Чертежи №

Сметная стоимость - 711,718 тыс.руб
 Нормативная трудоемкость - 872,23 чел.-ч
 Сметная заработная плата - 122,084 тыс.руб

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

№ п/п	Пинфр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Количество	Стоимость на единицу, руб		Общая стоимость, руб.		Затраты труда рабочих, чел.-ч. не занят. общ. машин		
				ед. изм.	Всего	Основной заработной платы	Экспл. машин В.т.ч. заработной платы	Всего	Основной заработной платы	Экспл. машин В.т.ч. заработной платы
№1 Крыша										
1	ТЕР58-3-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали покров, свайриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	0,51	108,32	0,21	55,24	55,14	0,11	9,10	4,64
1.1	509-9900	Строительный мусор	0,061	0	0,00	0	0	0	0,00	0
2	ТЕР46-04-008-04 (0)	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	2,84	219,85	30,96	624,37	536,45	87,93	15,90	45,16
			100 м2 покрытия	188,89	0,00			0	0,00	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1										
2.1	509-9900	Строительный мусор	4,117 т	0		0				
3	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами	2,84	226,51	43,07	643,29	520,97	122,32	15,16	43,05
3.1	509-9900	Строительный мусор	100 м2 крыши	183,44	9,04			25,67	0,46	1,31
			3,976 т	0		0				
4	ТЕРр58-5-01 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон	0,7	3 716,38	38,14	2 601,47	362,54	26,7	39,87	27,91
5	ТЕРр58-5-04 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена стропильных ног	100 м	517,91	0			0	0	0
			0,47	3 240,99	21	1 523,27	813,53	9,87	133,25	62,63
5.1	509-9900	Строительный мусор	100 м	1 730,92	0			0	0	0
			0,265 т	0		0				
6	ТЕРр58-5-05 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкции крыши смена отдельных частей мауэрлатов с осадкой и обертывание толью	0,06	5 930,37	69,79	355,82	124,87	4,19	160,21	9,61
6.1	509-9900	Строительный мусор	100 м	2 081,13	0			0	0	0
			0,076 т	0		0				
7	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листового стекла	2,84	1 849,41	31,85	5 252,32	733,69	90,45	21,35	60,63
8	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС 81-35.2004.н.4.7	Устройство контрообрешетки ЗП=220,34*1,15; ЗМДМ=39,71*1,25; ЗДМ=2,95*1,25; ЗТТ=15,04*1,15; ЗТДМ=0,15*1,25	100 м2 1,70 м3	258,34 1 852,2585	6,29 49,6375					
						3 148,84	430,76	17,86	0,32	0,91
				253,391	3,6875			84,38	17,296	29,4
9	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кровок	2,84	84,46	6,35	239,87	156,74	6,27	0,1875	0,32
			100 м2 кровли	55,19	0,00			18,03	4,52	12,84
9.1	[101-7201]	ИЗОСТАН ДМ (или аналог)	326,6 м2	6,85		2 237,21		0	0,00	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	ТЕР12-01-023-02 прям.	Устройство кровли из металлочерепицы (профлиста) по готовым прогонам средней сложности	2,84	24 629,778	159,3625	69 948,57	1 770,73	452,59	47,4145	134,66
	(0) МДС 81-35.2004.Л.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	100 м2 кровли	623,4955	19,4125			55,13	0,9875	2,8
10.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	-363,52 м2	176,79		-64 266,7				
10.2	[101-3843]	Профилированный лист оцинкованный НС35-1000-0,7	2,69 т	12 688,3		34 131,53				
10.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	28,4 м2	177,09		5 029,36				
11	ТЕР26-02-018-02	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструктивный составом "Пириллак" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	4,26	253,19	98,46	1 078,57	622,27	419,45	10,20	43,45
	(0) МДС3.Л.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	100 м2 обрабатываемой поверхности	146,07	1,90			8,09	0,11	0,48
11.1	[113-8071]	Антисептик-акрилатный "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	88,165 кг	17,63		1 554,35				
12	ТЕР12-01-012-01 прям.	Устройство снегозадержателей	0,62	3 448,63	75,88	2 138,15	64,16	47,04	7,67	4,76
	(0) МДС 81-35.2004.Л.4.7	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	100 м отражения	103,48	7,13			4,42	0,36	0,22
12.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вендомгательного назначения с преобладанием профильного проката изготавливаемые из двух и более деталей с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,186 т	10 826,75		-2 013,78				
12.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	31,000 шт.	155,6		4 823,6				
13	ТЕРр58-2-01 (0)	Разборка створчатых окон прямоугольных двускатных	0,01 100 окон	4 140,28	10,55	41,4	41,3	0,11	34,13	3,41
				4 129,73	0			0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13.1	509-9900	Строительный мусор	0,056 т	0		0				
14	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС3.л.4.7	Устройство слуховых окон ЗП=86,12*1,15; ЭММ=24,52*1,25; ЗПв=2,16*1,25; ТЗТ=6,63*1,15; ТЗТв=0,11*1,25	1 1 слуховое окно	447,43 99,04	30,65 2,70	447,43	99,04	30,65 2,7	7,62 0,14	7,62 0,14
14.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными к одинарным переплетам для жилых зданий одностворных высотой до 1,5 м	1 комплект	10,05		10,05				
14.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадью 0,3-0,4 м2	-0,5 м2	163,21		-81,61				
14.3	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	0,8 м2	454,71		363,77				
15	ТССДп01-01-01- 041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	8,6	374,5	0	3 220,7	0	0		
16	ТССДп03-21-01- 071	Перевозка грузов I класса автомобильно-самосвалом грузоподъемностью 10 т. работающих вне карьера на расстояние до 71 км (Маг овнинерский ПТВО) Цед=40,55*7,17	8,6 т	290,7435 0	0	2 500,36		0		
Итого:				69 886,39	6 332,19	1 393,82	489,77	120,14	6,18	

Наименование и значение множителей

Значение

Прибыль

Зарплата	6332,19*10,56	10,56	66 867,93
Машины и механизмы	1393,82*6,26	6,26	8 725,31
Материалы	62160,39*3,24	3,24	201 399,66
Итого по неучтенным материалам			0
Итого			276 992,9
Деревянные конструкции (8, 14)			
Накладные расходы	(529,8+8,97)*10,56*1,18*0,9*0,85	0,9	5 120,47
Сметная прибыль	(529,8+8,97)*10,56*0,63*0,85*0,8	0,43	2 446,45
Итого			
Кровля (10, 12)			
Накладные расходы	(1834,89+59,55)*10,56*1,2*0,9*0,85	0,92	18 404,86
Сметная прибыль	(1834,89+59,55)*10,56*0,65*0,85*0,8	0,44	8 802,33
Итого			
			27 207,19

Теплоизоляционные работы (11)

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
Начальные расходы		(622,27+8,09)*10,56*1*0,9*0,85	0,77
Сметная прибыль		(622,27+8,09)*10,56*0,7*0,85*0,8	0,48
Итого			8 320,75
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2)			
Начальные расходы		(536,45+0)*10,56*1,1*0,9*0,85	0,84
Сметная прибыль		(536,45+0)*10,56*0,7*0,85*0,8	0,48
Итого			2 719,16
Крыши, кровли при ремонте (1, 3, 4, 5, 6, 7, 9, 13)			
Начальные расходы		(2808,78+43,53)*10,56*0,83*0,85	0,71
Сметная прибыль		(2808,78+43,53)*10,56*0,65*0,8	0,52
Итого			21 385,48
Итого по нагрузке			
Итого по перевозке			15 662,6
Итого			37 048,08
Итого по нагрузке			
Итого по перевозке			364 613,53
Итого			3 220,7
Итого по перевозке			2 500,36
Итого			370 334,59

№2 Общестроительные и отделочные работы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР 15-04-025-05	Улучшение каркаса масляными составами по дереву заготовленный оконных проемов (г.ч. п.2.15.36(в))	0,02	2 423,09	12,36	48,46	44,06	0,25	159,39	3,19
	(0) МДС	V=0,8*2,5/100; ЗП=1915,45*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПк=0,2*1,25; ЗТТ=138,6*1,15; ЗТЛк=0,01*1,25	100м2	2 202,77	0,25			0,01	0,01	0
1.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,0005	29 000		14,75				
2	ТЕР 15-04-025-01	Улучшение каркаса масляными составами по дереву стел слуховых окон	0,023	1 325,22	11,04	30,48	21,39	0,25	67,3	1,55
	(0) МДС	ЗП=808,75*1,15; ЭММ=8,83*1,25; ЗПк=0,2*1,25; ЗТТ=58,52*1,15; ЗТЛк=0,01*1,25	100 м2	930,06	0,25			0,01	0,01	0
2.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,0006	29 000		17,21				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	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; ЗММ=1341,95*0,8; ЗПж=214,69*0,8; Мж=2637,87*0; ТЗТ=142,68*0,8	100 м2 проемов	1 470,18	171,75			1,72	10,92	0,11
4	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС 81-35.2004 д.4.7	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 (1 шт) ЗП=1837,72*1,15; ЗММ=1341,95*1,25; ЗПж=214,69*1,25; ТЗТ=142,68*1,15; ТЗТж=10,92*1,25	100 м2 проемов	2 113,38	268,36			2,68	13,65	0,14
4.1	[203-0236]	Люки и дзы со штырьными полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотно и коробок однополтные	1 м2	589,59						
4.2	[111-0123]	Замок винтовой висячий с ключом	1 шт.	64,97						
4.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,02 100 шт.	1 142,69						
4.4	[101-0953]	Ручка-скоба	1 шт.	21,69						
4.5	[101-0956]	Петля накладная	2 шт.	11,58						
5	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка чердачного помещений от старого утеплителя (шлак, керамзит) V=10*0,6/100	100 т мусора	2 368,24	0,00			0	0,00	0
5.1	509-9900	Строительный мусор	6,000 т	0						
6	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без прокладки кромок (под утеплитель и на утеплитель) V=194*2/100	3,88 100 м2 кровли	84,46	6,35			24,64	4,52	17,54
6.1	[101-7194]	Пароизоляция	446,200 м2	5,11						
						2 280,08				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
7	ТЕР11-01-009-01 (0) МДЖ 81-35.2004.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплюснкой 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	1,94 100 м2 изолируемо и поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	1 131,72	864,27	267,45 8,59	32,64 0,23	63,32 0,45
7.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	9,991 м3	346,37		3 460,58				
8	ТЕР11-01-009-01 (0) МДЖ 81-35.2004.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплюснкой 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	1,94 100 м2 изолируемо и поверхности	583,36 445,5	137,86 4,43	1 131,72	864,27	267,45 8,59	32,64 0,23	63,32 0,45
8.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	9,991 м3	346,37		3 460,58				
9	ТЕР10-01-023-01 (0) МДЖ 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	0,53 100 м ходов	1 085,2 55,81	16,85 1,96	575,16	29,58	8,93 1,04	4,37 0,1	2,32 0,05
10	ТЕР60-2-01 (0)	Разборка дымовых кирпичных труб и борозов в один канал (2 канала) V=0,73*5/100	0,0365 100 м	2 192,08 2 046,01	146,07 78,25	80,01	74,68	5,33 2,86	164,47 3,98	6 0,15
10.1	509-9900	Строительный мусор	1,135 т	0		0				
11	ТЕР60-2-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1 (до 2 каналов) V=0,73*5/100	0,0365 100 м	1 241,62 1 174,83	66,79 35,78	45,32	42,88	2,44 1,31	94,44 1,82	3,45 0,07
11.1	509-9900	Строительный мусор	0,726 т	0		0				
12	ТЕР60-2-01 (0)	Разборка дымовых кирпичных труб и борозов в один канал (5 каналов) V=0,73*4/100	0,0292 100 м	2 192,08 2 046,01	146,07 78,25	64,01	59,74	4,27 2,28	164,47 3,98	4,8 0,12
12.1	509-9900	Строительный мусор	0,908 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13	ТЕРР60-2-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 60-2-1 (до 5 каналов) V=0,73*4*4/100	0,1168 100 м	1 241,62 1 174,83	66,79 35,78	145,02	137,22	7,8 4,18	94,44 1,82	11,03 0,21
13.1	509-9900	Строительный мусор	2,323 т	0		0				
14	ТЕРР08-08-005-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Кладка дымовых кирпичных труб с установкой зонтов ЗП=172,76*1,15; ЭММ=50*1,25; ЗПм=6,88*1,25; ТЗТ=12,97*1,15; ТЗТм=0,35*1,25	3 1 м3 кладки (без вычета пустот)	382,88 198,67	62,5 8,6	1 148,64	596,01	187,5 25,8	14,92 0,44	44,76 1,32
14.1	[101-0975]	Полосовой горячекатаный прокат толщиной 10-75 мм, при вырине 100-200 мм, из углеродистой стали обыкновенного качества марки Ст0	-0,012 т	5 023,48		-60,28				
14.2	[101-1133]	Прокат тонколистовой из стали углеродистой обыкновенного качества и качественной с обрезными кромками толщиной 3,9 мм, горячекатаный	-0,018 т	6 118,46		-110,13				
14.3	[404-0275]	Кирпич силикатный для дымовых труб, размером 250х120х65 мм, марка 100	1,47 1000 шт.	1 779,85		2 616,38				
14.4	[301-0294]	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, вернистром шпаты 4200 мм	4 шт.	533,28		2 133,12				
14.5	[301-0291]	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, прямоугольные, периметром шпаты 2200 мм	5 шт.	326,47		1 632,35				
15	ТЕРР61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности труб (оголовки)	0,39 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	1 099,2	725,13	0,74 0	131,4 0	51,25 0
16	ТЕРР5-04-013-03 (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	0,39 100 м2 фасада	586,51 107,69	12,36 0	228,74	42	4,82 0	8,08 0	3,15 0
17	ТЕРР61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности труб (чердачное помещение частично)	0,6 100 м2 поверхности	2 818,46 1 859,31	1,9 0	1 691,08	1 115,59	1,14 0	131,4 0	78,84 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
18	ТЕР15-04-013-01 (0) МДС 81-35.2004.л.4.7	Обрешка труб по подготовленной поверхности известковая (чердачное помещение) ЗП=59,01*1,15; ЗМЛМ=2,36*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=4,43*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,6 100 м2 фасада	82,12 67,86	2,95 0	49,27	40,72	1,77	5,09	3,05
19	ТССЦн01-01-01- 041	Полузачные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	11,092 т	374,5 0	0 0	4 153,95	0	0		
20	ТССЦн03-21-01- 071	Перевозка грузов I класса автомобильми-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 71 км (Магловичинский ПТБО) Цед=40,55*7,17	11,092 т	290,7435 0	0 0	3 224,89		0		
Итого:						24 195,25	5 049,6	812,29		373,21
								59,07		3,07

Наименование и значение множителей

	Значение	Прямые
Зарплата	5049,6*10,56	53 323,78
Машины и механизмы	812,29*6,26	5 084,94
Двери: деревянные (3, 4)	748,64*4,53	3 391,34
Материалы	6576,57*5,5	36 171,14
Областроительные работы (14)		
Материалы	536,65*5,5	2 951,58
Областроительные работы (7, 8)	6921,16*5,5	38 066,38
Материалы	2369,01*5,5	13 029,56
Областроительные работы (10, 11, 12, 13)		
Материалы	0*5,5	0
Областроительные работы (5)		
Материалы	0*5,5	0
Отделочные работы (2, 16, 18)	214,75*4,28	919,13
Материалы	18,91*4,28	80,93
Отделочные работы (1)		
Материалы		
Штукатурные работы при ремонте (15, 17)		

Наименование и значение индикатора	Значение	Прямые
Материалы	947,68*4,28	4 056,07
Итого по неучтенным материалам		0
Итого		157 074,85
Деревянные конструкции (3, 4)		
Накладные расходы	$(35,83+4,4)*10,56*1,18*0,9*0,85$	382,35
Сметная прибыль	$(35,83+4,4)*10,56*0,63*0,85*0,8$	182,68
Итого		565,03
Конструкции из кирпича и блоков (14)		
Накладные расходы	$(596,01+25,8)*10,56*1,22*0,9*0,85$	6 106,67
Сметная прибыль	$(596,01+25,8)*10,56*0,8*0,85*0,8$	3 545,81
Итого		9 652,48
Деревянные конструкции (9)		
Накладные расходы	$(29,58+1,04)*10,56*1,18*0,9*0,85$	291,01
Сметная прибыль	$(29,58+1,04)*10,56*0,63*0,85*0,8$	139,04
Итого		430,05
Полы (7, 8)		
Накладные расходы	$(1728,54+17,18)*10,56*1,23*0,9*0,85$	17 328,72
Сметная прибыль	$(1728,54+17,18)*10,56*0,75*0,85*0,8$	9 401,75
Итого		26 730,47
Крыши, кровли при ремонте (6)		
Накладные расходы	$(214,14+0)*10,56*0,83*0,85$	1 605,54
Сметная прибыль	$(214,14+0)*10,56*0,65*0,8$	1 175,89
Итого		2 781,43
Печные работы при ремонте (10, 11, 12, 13)		
Накладные расходы	$(314,52+10,63)*10,56*0,78*0,85$	2 266,17
Сметная прибыль	$(314,52+10,63)*10,56*0,63*0,8$	1 716,79
Итого		3 982,96
Прочие ремонтно-строительные работы (5)		
Накладные расходы	$(142,09+0)*10,56*0,78*0,85$	990,31
Сметная прибыль	$(142,09+0)*10,56*0,5*0,8$	600,19
Итого		1 590,5
Опелочные работы (2, 16, 18)		
Накладные расходы	$(104,11+0,01)*10,56*1,05*0,9*0,85$	879,61
Сметная прибыль	$(104,11+0,01)*10,56*0,55*0,85*0,8$	406,82
Итого		1 286,43
Опелочные работы (1)		
Накладные расходы	$(44,06+0,01)*10,56*1,05*0,9*0,85$	372,3

Наименование и значение множителя	Значение	Прямые
Сметная прибыль		
Итого	(44,06+0,01)*10,56*0,55*0,85*0,8	172,19
Плукатурные работы при ремонте (15, 17)		544,49
Накладные расходы		
Сметная прибыль	(1840,72+0)*10,56*0,79*0,85	13 023,46
Итого	(1840,72+0)*10,56*0,5*0,8	7 775,2
Итого		20 798,66
Итого по договору		225 437,35
Итого по перевозке		4 153,95
Итого		3 224,89
Итого		232 816,19

Наименование и значение множителя	Значение	Прямые
Итого		603 150,78
НДС		108 567,14
Итого	603 150,78*0,18	711 717,92

СОСТАВИЛ
ПРОВЕРИЛ

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

Зволиева Е.А.
Серова Е.А.