

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к акту № 033/17

Капитальный ремонт скатной крыши

Многоквартирный дом по адресу: г.Солыцы, пр.Советский, д.12.

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество во	Примечание
1	3	4	5	6
1	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали поясков, санзриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м труб и покрытий	0,86	
2	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	4,29	
3	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли	4,29	
4	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из досок	100 м	0,432	
5	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши выправка деревянных стропильных ног с постановкой раскосов	1 шт.	10	
6	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали	100 м2	4,29	
7	Устройство контробрешетки	1 м3 древесины в конструкции	2,574	
8	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	100 м2 кровли	4,29	
9	Устройство кровли из проф. настила по готовым прогонам	100 м2 кровли	4,29	
10	Отнебозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Тиралакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнестойкости по НПБ 251	100 м2 обрабатываемой поверхности	6,435	

11	Устройство снегозадержателей	100 м ограждения	0,8	
12	Разборка слуховых окон прямоугольных односкатных	100 окон	0,03	
13	Устройство слуховых окон (1,1*0,9)*3шт	1 слуховое окно	3	
14	Подручные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой прутья	т	24,287	
15	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 28 км (ПТБО Нижнего р-на д.Теребугыцы)	т	24,287	
16	Улучшение окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,059	
17	Очистка помещений от строительного мусора	100 т мусора	0,09	
18	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кровок (под утеплитель и на утеплитель)	100 м2 кровли	6	
19	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 1 слой	100 м2 изолируемой поверхности	3	
20	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 2 слой	100 м2 изолируемой поверхности	3	
21	Укладка ходовых досок	100 м ходов	0,71	
22	Исправление кладки дымоходной трубы	100 кирпичей	4,73	
23	Смена коопков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (7 каналов)	10 шт.	0,6	
24	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1(до 7 каналов)	10 шт.	0,6	
25	Смена коопков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (2 каналов)	10 шт.	0,7	

26	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 (по 2 каналам)	10 шт.	0,7	
27	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (отоповки)	100 м2 поверхности	0,54	
28	Окраска труб с лесов по подготовленной поверхности цементная (отоповки)	100 м2 фасада	0,54	
29	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (чердачное помещение)	100 м2 поверхности	0,31	
30	Известковая окраска труб внутри помещений по штукатурке (чердачное помещение)	100 м2 окрашиваемой и поверхности	1,03	

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:



Ведущий специалист ОКР
Зам. начальника ОКР

Ивашко С.В.
Кацель С.Ф.

"СОПЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

985 889,94 руб

"УТВЕРЖДАЮ"

Генеральный директор СНКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин.

" " 20 г.

20 г.

ФОРМА № 4

Наименование строжки - Многоквартирный дом по адресу: г.Солыхи, пр.Советский, д.12.

Объект: Многоквартирный дом по адресу: г.Солыхи, пр.Советский, д.12.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 033/17

на капитальный ремонт скатной крыши

Основание Дефектная ведомость.

Чертежи №

Сметная стоимость -

985,890 тыс.руб

Нормативная трудоемкость -

1 357,55 чел.-ч

Сметная заработная плата -

188,237 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-Н от 21.12.2015г.)

№ 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. общ. машин	
			сд. изм.		Всего	Экспл. машин	В т.ч. зарплата	Основной зарплата	Всего	Экспл. машин	В т.ч. зарплата	На един.	Всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1	ТЕР 58-3-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали досков, сандрингов, желобов, отливов, свесов и т.п.	0,86	108,32	0,21	93,16	92,97	0,18	9,1	7,83				
	(0)		100 м труб и покрытий	108,11	0			0	0	0				0
1.1	509-9900	Строительный мусор	0,103	0		0								
№1 Крыша														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	ТЕР 46-04-008-04	Разборка покрытий кровель из волнистых и поливолнистых асбестоцементных листов	4,29	219,85	30,96	943,16	810,34	132,82	15,9	68,21
	(0)		100 м2 покрытия	188,89	0			0	0	0
2.1	509-9900	Строительный мусор	6,221 т	0		0				
3	ТЕР 58-1-01	Разборка деревянных элементов конструкции крыш обрешетки из брусков с прозорами	4,29	226,51	43,07	971,73	786,96	184,77	15,16	65,04
	(0)		100 м2 кровли	183,44	9,04			38,78	0,46	1,97
3.1	509-9900	Строительный мусор	6,006 т	0		0				
4	ТЕР 58-5-04	Ремонт деревянных элементов конструкции крыш смена стропильных ног из досок	0,432	3 240,99	21	1 400,11	747,76	9,07	133,25	57,56
	(0)		100 м	1 730,92	0			0	0	0
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,244 т	0		0				
5	ТЕР 58-5-06	Ремонт деревянных элементов конструкции крыш выправка деревянных стропильных ног с постоянкой и раскосов	10	102,19	29,45	1 021,9	181,3	294,5	1,42	14,2
	(0)		1 шт.	18,13	0			0	0	0
6	ТЕР 58-12-02	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листовой стали	4,29	1 849,41	31,85	7 933,97	1 108,28	136,64	21,35	91,59
	(0)		100 м2	258,34	6,29			26,98	0,32	1,37
7	ТЕР 10-01-082-02	Устройство контробрешетки	2,574	1 852,2585	49,6375	4 767,71	652,23	127,77	17,296	44,52
	(0) МДС 81-35.2004.п.4.7	V=429*0,6/100; 3П=220,34*1,15; ЭММ=39,71*1,25; 3Пм=2,95*1,25; ТЗТ=15,04*1,15; ТЗТм=0,15*1,25	1 м3 древесины в конструкции	253,391	3,6875			9,49	0,1875	0,48
8	ТЕР 58-13-01	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	4,29	84,46	6,35	362,33	236,77	27,24	4,52	19,39
	(0)		100 м2 кровли	55,19	0,00			0	0,00	0
8.1	[101-7201]	ИЗОСПАН ДМ (или аналог)	493,35 м2	6,85		3 379,45				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	ТЕР 12-01-023-02 прям. (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство кровли из профнастила по готовым прогонам ЗП=542,17*1,15; ЗММ=127,49*1,25; ЗПм=15,53*1,25; ЗТТ=41,23*1,15; ЗТм=0,79*1,25	4,29 100 м2 кровли	24 629,778 623,4955 19,4125	159,3625 19,4125	105 661,75	2 674,8 83,28	683,67 0,9875	47,4145 0,9875	203,41 4,24
9.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	- 549,12 м2	176,79		-97 078,92				
9.2	[101-4535]	Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,7	549,12 м2	76,02		41 744,1				
9.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	42,9 м2	177,09		7 597,16				
10	ТЕР 26-02-018-02 (0) МДС п.4.7	Огнезащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения вторичной огнестойкости эффективности по НПБ 251 ЗП=127,02*1,15; ЗММ=78,77*1,25; ЗПм=1,52*1,25; ЗТТ=8,87*1,15; ЗТм=0,09*1,25	6,435 100 м2 обрабатываемой поверхности	253,1855 146,073	98,4625 1,9	1 629,25	939,98 633,61	10,2005	65,64	
10.1	[113-8071]	Антисептик-аппликант "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	133,179 кг	17,63		2 347,95				
11	ТЕР 12-01-012-01 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Устройство снегозадержателей ЗП=89,98*1,15; ЗММ=60,7*1,25; ЗПм=5,7*1,25; ЗТТ=6,67*1,15; ЗТм=0,29*1,25	0,8 100 м отражения	3 448,632 103,477	75,875 7,125	2 758,91	82,78 60,7 5,7	7,6705 0,3625	6,14 0,29	
11.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с применением профилейного проката собираемые из двух и более деталей, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,24 т	10 826,75		-2 598,42				
11.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	40 шт.	155,6		6 224				
12	ТЕР 58-2-02 (0)	Разборка стеновых окон прямоугольных односкатных	0,03 100 окон	3 753,08 3 742,53	10,55 0	112,59	112,28 0	0,32 0	309,3 0	9,28 0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12.1	509-9900	Строительный мусор	0,168 т	0		0				
13	ТЕР10-01-003-01 (0) МДС3.5.4.7	Устройство силовых окон (1,1*0,9)*3 шт 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 силовое окно	447,428 99,038	30,65 2,7	1 342,28	297,11	91,95 8,1	7,6245 0,1375	22,87 0,41
13.1	[101-0933]	Скобление изделия для оконных блоков со спаренными и односторонними переплетами для жилых зданий высотой до 1,5 м	3 комплект	10,05		30,15				
13.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадью 0,3-0,4 м2	-1,5 м2	163,21		-244,82				
13.3	[203-0177]	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	2,7 м2	454,71		1 227,72				
14	ТССЦпг01-01-01- 041	Потрузочные работы: Потрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с потрузкой вручную	12,742	374,5	0	4 771,88	0	0		
		Цед=53,5*7	т	0	0			0		
15	ТССЦпг03-21-01- 028	Перевозка грузов I класса автомобильно-самосвалом грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 28 км (ПТБО Пимского Р-на д. Теробутыны)	12,742	151,86	0	1 935		0		
ИТОГО:			т			91 627,22	8 723,56	2 383,24		675,68
МДС 81-38.2004 Прил.3.11.2								184,56		9,48
Кзпн=0,25; Кмаш=0,25; Кзшп=0,25; Кзтг=0,25; Кззм=0,25						2 776,7	2 180,89	595,81		168,92
ИТОГО:						94 403,92	10 904,45	46,14 2 979,05		2,37 844,6
								230,7		11,85

Наименование и значение множителей			Значение		Прямые	
Зарплата			10904,45*10,56	10,56	115 150,99	
Машинны в механизмы			2979,05*6,26	6,26	18 648,85	
Материалы			80520,44*3,24	3,24	260 886,23	
Итого по неучтенным материалам					0	
Итого					394 686,07	
Деревянные конструкции (7, 13)						
Накладные расходы			(1186,68+21,99)*10,56*1,18*0,9*0,85	0,9	11 487,2	

Наименование и значение показателей		Значение	Прямые
Сметная прибыль		$(1186,68+21,99)*10,56*0,63*0,85*0,8$	0,43
Итого			5 488,33
Кровли (9, 11)			16 975,53
Накладные расходы		$(3446,98+111,23)*10,56*1,2*0,9*0,85$	0,92
Сметная прибыль		$(3446,98+111,23)*10,56*0,65*0,85*0,8$	0,44
Итого			34 568,72
Теплоизоляционные работы (10)			16 532,87
Накладные расходы		$(1174,98+15,29)*10,56*1*0,9*0,85$	0,77
Сметная прибыль		$(1174,98+15,29)*10,56*0,7*0,85*0,8$	0,48
Итого			9 678,32
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2)			6 033,24
Накладные расходы		$(1012,93+0)*10,56*1,1*0,9*0,85$	0,84
Сметная прибыль		$(1012,93+0)*10,56*0,7*0,85*0,8$	0,48
Итого			8 985,09
Кровли, кровли при ремонте (1, 3, 4, 5, 6, 8, 12)			5 134,34
Накладные расходы		$(4082,9+82,2)*10,56*0,83*0,85$	0,71
Сметная прибыль		$(4082,9+82,2)*10,56*0,65*0,8$	0,52
Итого			31 228,25
Итого			22 871,4
Итого			54 099,65
Итого по нагрузке			546 693,83
Итого по перевозке			4 771,88
Итого			1 935
Итого			553 400,71

№2 Общестроительные и отделочные работы										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР 15-04-025-05 (0) МДС 81-35.2004.п.4.7	Улучшенная окраска масляными составами во дереву заполнения оконных проемов ЗП=1915,45+1,15; ЗММ=9,89*1,25; ЗПМ=0,2*1,25; ТЗГ=138,6*1,15; ТЗПМ=0,01*1,25	100 м2 окрашиваем ой поверхности	2 202,7675	0,25	142,96	129,96	0,73	159,39	9,4
L.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,0015 т	29 000		43,5				
2	ТЕР 69-9-01 (0)	Очистка помещений от строительного мусора V=15*0,6/100	100 т мусора	2 368,24	0	213,14	213,14	0	214,32	19,29
				2 368,24	0			0		0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2.1	509-9900	Строительный мусор	9 т	0		0				
3	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель) У=300*2/100	6 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0	506,76	331,14	38,1	4,52	27,12
3.1	[101-7194]	Пароизоляция	690 м2	5,11		3 525,9				
4	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	3 100 м2 изолируемо и поверхности	583,361 445,4985	137,8625 4,425	1 750,08	1 336,5	413,59 13,28	32,637 0,225	97,91 0,68
4.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	15,45 м3	346,37		5 351,42				
5	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	3 100 м2 изолируемо и поверхности	583,361 445,4985	137,8625 4,425	1 750,08	1 336,5	413,59 13,28	32,637 0,225	97,91 0,68
5.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	15,45 м3	346,37		5 351,42				
6	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	0,71 100 м ходьбы	1 085,1995 55,8095	16,85 1,9625	770,49	39,62	11,96 1,39	4,37 0,1	3,1 0,07
7	ТЕРр66-10-01 (0)	Исправление складки дымовой трубы	4,73 100 кряпичей	228,34 190,24	9,25 1,57	1 080,05	899,84	43,75 7,43	14,77 0,08	69,86 0,38
7.1	[404-0275]	Коричневый глиняный для дымовых труб, размером 250х120х65 мм, марка 100	0,473 1000 шт.	1 779,85		841,87				
7.2	509-9900	Строительный мусор	2,413 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8	ТЕР 58-21-01	Смена коленов на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (7 каналов)	0,6	1 449,01	3,17	869,41	138,83	1,9	18,6	11,16
	(0)		10 шт.	231,38	0			0	0	0
8.1	509-9900	Строительный мусор	0,031	0		0				
9	ТЕР 58-21-02	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 (до 7 каналов)	0,6	2 549,76	6,36	1 529,86	232,88	3,82	31,2	18,72
	(0)	ЗП=64,69*6; ЭММ=1,06*6; ЗПм=0*6; Мат=359,21*6; ТЗТ=5,2*6; ТЗТм=0*6	10 шт.	388,14	0			0	0	0
9.1	509-9900	Строительный мусор	0,054	0		0				
10	ТЕР 58-21-01	Смена коленов на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (2 каналов)	0,7	1 449,01	3,17	1 014,31	161,97	2,22	18,6	13,02
	(0)		10 шт.	231,38	0			0	0	0
10.1	509-9900	Строительный мусор	0,036	0		0				
11	ТЕР 58-21-02	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 (до 2 каналов)	0,7	424,96	1,06	297,47	45,28	0,74	5,2	3,64
	(0)		10 шт.	64,69	0			0	0	0
11.1	509-9900	Строительный мусор	0,011	0		0				
12	ТЕР 61-31-01	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (отоловки)	0,54	2 818,46	1,9	1 521,97	1 004,03	1,03	131,4	70,96
	(0)		100 м2	1 859,31	0			0	0	0
13	ТЕР 15-04-013-03	Окраска труб с лесов по подготовленной поверхности цементная (отоловки)	0,54	586,5085	12,3625	316,71	58,15	6,68	8,0845	4,37
	(0) МДС 81-35.2004.п.4.7	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	107,686	0			0	0	0
			фасада							
14	ТЕР 61-31-01	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (чердачное помещение)	0,31	2 818,46	1,9	873,72	576,39	0,59	131,4	40,73
	(0)		100 м2	1 859,31	0			0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15	ТЕР15-04-002-01 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Известковая окраска труб внутри помещений по штукатурке (чердачное помещение) ЗП=127,01*1,15; ЗАМ=2,48*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗГ=10,21*1,15; ТЗГм=0,01*1,25	1,03 100 м2 окрашиваемой поверхности	205,8015 146,0615	3,1 0,25	211,98	150,44	3,19 0,26	11,7415 0,0125	12,09 0,01
16	ТССЦп01-01-01-041-041	Потрубочные работы: Потрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с потрузкой вручную Цед=53,5*7	11,545 т	374,5 0	0 0	4323,6	0	0 0		
17	ТССЦп03-21-01-028	Перевозка грузов I класса автомобильно-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 28 км (ПТБО Цимского р-на д. Теробугицы) Цед=21,18*7,17	11,545 т	151,86 0	0 0	1753,22		0 0		
Итого:						27963,1	6654,67	941,89		499,28
								35,65		1,82

Наименование и значение множителей			Значение	Прямые
Зарплата				
Машинны и механизмы			6654,67*10,56	70273,32
Общестроительные работы (6)			941,89*6,26	5896,23
Материалы			718,9*5,5	3953,95
Общестроительные работы (4, 5)			10702,84*5,5	58865,62
Материалы			6786,83*5,5	37327,57
Общестроительные работы (7)			978,33*5,5	5380,82
Материалы			0*5,5	0
Отделочные работы (13, 15)			310,23*4,28	1327,78
Материалы			55,77*4,28	238,7
Отделочные работы (1)			813,67*4,28	3482,51
Штукатурные работы при ремонте (12, 14)				
Материалы				

Наименование и значение множителей		Значение	Примечание
Итого по неучтенным материалам			
Итого			0
Деревянные конструкции (6)			
Накладные расходы	$(39,62+1,39)*10,56*1,18*0,9*0,85$	0,9	389,76
Сметная прибыль	$(39,62+1,39)*10,56*0,63*0,85*0,8$	0,43	186,22
Итого			575,98
Полы (4,5)			
Накладные расходы	$(2673+26,56)*10,56*1,23*0,9*0,85$	0,94	26 796,91
Сметная прибыль	$(2673+26,56)*10,56*0,75*0,85*0,8$	0,51	14 538,75
Итого			41 335,66
Крыши, кровли при ремонте (3, 8, 9, 10, 11)			
Накладные расходы	$(910,1+0)*10,56*0,83*0,85$	0,71	6 823,57
Сметная прибыль	$(910,1+0)*10,56*0,65*0,8$	0,52	4 997,54
Итого			11 821,11
Печные работы при ремонте (7)			
Накладные расходы	$(899,84+7,43)*10,56*0,78*0,85$	0,66	6 323,31
Сметная прибыль	$(899,84+7,43)*10,56*0,63*0,8$	0,5	4 790,39
Итого			11 113,7
Прочие ремонтно-строительные работы (2)			
Накладные расходы	$(213,14+0)*10,56*0,78*0,85$	0,66	1 485,5
Сметная прибыль	$(213,14+0)*10,56*0,5*0,8$	0,4	900,3
Итого			2 385,8
Отделочные работы (13, 15)			
Накладные расходы	$(208,59+0,26)*10,56*1,05*0,9*0,85$	0,8	1 764,36
Сметная прибыль	$(208,59+0,26)*10,56*0,55*0,85*0,8$	0,37	816,02
Итого			2 580,38
Отделочные работы (1)			
Накладные расходы	$(129,96+0,01)*10,56*1,05*0,9*0,85$	0,8	1 097,99
Сметная прибыль	$(129,96+0,01)*10,56*0,55*0,85*0,8$	0,37	507,82
Итого			1 605,81
Штукатурные работы при ремонте (12, 14)			
Накладные расходы	$(1580,42+0)*10,56*0,79*0,85$	0,67	11 181,79
Сметная прибыль	$(1580,42+0)*10,56*0,5*0,8$	0,4	6 675,69
Итого			17 857,48
Итого			276 022,42
Итого по погрузке			4 323,6

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого по перевозке		1 753,22
Итого		282 099,24

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		835 499,95
НДС	835499,95*0,18	150 389,99
Итого		985 889,94

СОСТАВИЛ Главный специалист ОПТУ СНКО "Региональный фонд" Яковлева Е.А.
 ПРОВЕРИЛ Начальник ОПТУ СНКО "Региональный фонд" Серова Е.А.