

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор СНКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин

" 20 " год

## ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ к смете № 032/17

Капитальный ремонт скатной крыши

Многоквартирный дом по адресу: г.Солыли, пр.Советский, д.44.

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечание
1	3	4	5	6
1	Разборка металлических покрытий и обделок из листового стали листов, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м трюб и покрытий	0,66	
2	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	100 м2 покрытия	3,686	
3	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли	3,686	
4	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из досок	100 м	0,53	
5	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листового стали	100 м2	3,686	
6	Устройство контробрешетки	1 м3 древесины в конструкции	2,2116	
7	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	100 м2 кровли	3,686	
8	Устройство кровли из проф.настила по готовым прогонам	100 м2 кровли	3,686	
9	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пироглас" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м2 обработываемой поверхности	5,53	
10	Устройство снегозадержателей	100 м ограждения	0,72	
11	Разборка слуховых окон прямоугольных двускатных	100 окон	0,02	

12	Устройство слуховых окон (1,1*0,8)*2шт	1 слуховое окно	2	
13	Подручные работы. Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	25,425	
14	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 28 км (ПЗВО Цимского р-на д. Тербугинца)	т	25,425	
15	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполненной оконных проемов	100 м2 окрашиваемо и поверхности	0,076	
16	Очистка помещений от старого утеплителя (шлак, керамзит)	100 т мусора	0,084	
17	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок (под утеплитель и на утеплитель)	100 м2 кровли	5,48	
18	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 1 слой	100 м2 изолируемой поверхности	2,74	
19	Устройство тепло- и звукоизоляци сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 2 слой	100 м2 изолируемой поверхности	2,74	
20	Укладка ходовых досок	100 м ходов	0,41	
21	Исправление кладки дымовой трубы	100 кирпичей	11,82	
22	Устройство козлаков над шахтами в два канала (3 каналов)	1 козлак	9	
23	На каждые последующие два канала сверху двух добавлять к расценке 12-01-011-01 (до 3 каналов)	1 кошлак	9	
24	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (отоловки)	100 м2 поверхности	0,24	
25	Окраска труб с лесов по подготовленной поверхности цементная (отоловки)	100 м2 фаслаа	0,24	
26	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (пердачное помещение)	100 м2 поверхности	0,3	

27	Известковая окраска труб внутри помещений по штукатурке (чердачное помещение)	100 м <sup>2</sup> окрашиваем ы поверхности	0,3	
----	-------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------	-----	--

Применить коэффициенты на сложность кровли  $k=1,25$  согласно МДС 81-38.2004 прил.3, п. 1.2(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

Шолохов Д.В.  
Кацель С.Ф.

"СОГЛАСОВАНО"

Смета в сумме:

921 149,43 руб

"УТВЕРЖДАЮ"

Генеральный директор СНОКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин.

" " 20 г.

" " 20 г.

ФОРМА № 4

Наименование строжки - Многоквартирный дом по адресу: г.Солыцы, пр.Советский, д.44.

Объект: Многоквартирный дом по адресу: г.Солыцы, пр.Советский, д.44.

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 032/17  
на капитальный ремонт скатной крыши

Основание: Дефектная ведомость.

Сметная стоимость -

921,149 тыс.руб

Чертежи №

Нормативная трудоемкость -

1 253,26 чел-ч

Сметная заработная плата -

173,640 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 21.12.2015г.)

№ 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	
				ед. изм.	Всего	Экспл. машин	В т.ч. основной зарплат	Всего	Основной зарплат	Экспл. машин	В т.ч. зарплат	На един.	Всего
			№1 Крыша										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11			
1	ТЕР58-3-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листового стали полов, санармов, железобет. отливов, свесов и т.п.	0,66	108,32	0,21	71,49	71,35	0,14	9,1	6,01			
	(0)		100 м труб и покрытий	108,11	0			0	0	0			
1.1	509-9900	Строительный мусор	0,079 т	0		0							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	ТЕР46-04-008-04 (0)	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	3,686 100 м2 покрытия	219,85 188,89	30,96 0	810,37	696,25	114,12 0	15,9 0	58,61 0
2.1	509-9900	Строительный мусор	5,345 т	0		0				
3	ТЕРр58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	3,686 100 м2 кровли	226,51 183,44	43,07 9,04	834,92	676,16	158,76 33,32	15,16 0,46	55,88 1,7
3.1	509-9900	Строительный мусор	5,16 т	0		0				
4	ТЕРр58-5-04 (0)	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши замена стропильных ног из досок	0,53 100 м	3 240,99 1 730,92	21 0	1 717,72	917,39	11,13 0	133,25 0	70,62 0
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,299 т	0		0				
5	ТЕРр58-12-02 (0)	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из листового стали	3,686 100 м2	1 849,41 258,34	31,85 6,29	6 816,93	952,24	117,4 23,18	21,35 0,32	78,7 1,18
6	ТЕР10-01-082-02 (0) МДС 81-35.2004.л.4.7	Устройство контрообрешетки V=368,6*0,6/100; ЗП=220,34*1,15; ЭММ=39,71*1,25; ЗПм=2,95*1,25; ЗТТ=15,04*1,15; ЗТм=0,15*1,25	2,21 1 м3 древесины в конструкции	1 852,2585 253,391	49,6375 3,6875	4 096,45	560,4	109,78 8,16	17,296 0,1875	38,25 0,41
7	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без промазки кромок	3,686 100 м2 кровли	84,46 55,19	6,35 0,00	311,32	203,43	23,41 0	4,52 0,00	16,66 0
7.1	[101-7201]	ИЗОСПАН ДМ (или аналог)	423,89 м2	6,85		2 903,65				
8	ТЕР12-01-023-02 прим. (0) МДС 81-35.2004.л.4.7	Устройство кровли из проф.настила по готовым прогонам ЗП=542,17*1,15; ЭММ=127,49*1,25; ЗПм=15,53*1,25; ЗТТ=41,23*1,15; ЗТм=0,79*1,25	3,686 100 м2 кровли	24 629,778 623,4955	159,3625 19,4125	90 785,36	2 298,2	587,41 71,55	47,4145 0,9875	174,77 3,64
8.1	[101-4136]	Металлочерепица "Монтеррей"	-471,808 м2	176,79		-83 410,94				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
8.2	[101-4535]	Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,7	471,808 м2	76,02		35 866,84				
8.3	[101-4128]	Дополнительные элементы металлочерепичной кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	36,86 м2	177,09		6 527,54				
9	ТЕР26-02-018-02	Отнебозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пиридакс" любой модификации при помощи аэрозольно-канального распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	5,53	253,1855	98,4625	1 400,12	807,78	544,5	10,2005	56,41
	(0) МДС35 п.4.7	ЗП=127,02*1,15; ЗММ=78,77*1,25; ЗПм=1,52*1,25; ЗТТ=8,87*1,15; ЗТТм=0,09*1,25	100 м2 обрабатываемой поверхности	146,073	1,9			10,51	0,1125	0,62
			114,449 кг	17,63		2 017,74				
9.1	[113-8071]	Антисептик-антипирен "ПИРИДАКС 3000" для древесины								
10	ТЕР12-01-012-01	Устройство снегозадержателей	0,72	3 448,632	75,875	2 483,02	74,5	54,63	7,6705	5,52
	(0) МДС 81-35.2004 п.4.7	ЗП=89,98*1,15; ЗММ=60,7*1,25; ЗПм=5,7*1,25; ЗТТ=6,67*1,15; ЗТТм=0,29*1,25	100 м отражения	103,477	7,125			5,13	0,3625	0,26
			-0,216 т	10 826,75		-2 338,58				
10.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобладанием профильного проката собираемые из двух и более деталей с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке								
10.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубчатый длиной 2000 мм	36 шт.	155,6		5 601,6				
11	ТЕР58-2-01	Разборка слуховых окон прямоугольных двускатных	0,02	4 140,28	10,55	82,81	82,59	0,21	341,3	6,83
	(0)		100 окон	4 129,73	0			0	0	0
			0,112 т	0		0				
11.1	509-9900	Строительный мусор								
12	ТЕР10-01-003-01	Устройство слуховых окон (1,1*0,8)*2 шт	2	447,428	30,65	894,86	198,08	61,3	7,6245	15,25
	(0) МДС35 п.4.7	ЗП=86,12*1,15; ЗММ=24,52*1,25; ЗПм=2,16*1,25; ЗТТ=6,63*1,15; ЗТТм=0,11*1,25	1 слуховое окно	99,038	2,7			5,4	0,1375	0,28
			2 комплект	10,05		20,1				
12.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12.2	[203-0251]	Створка оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	-1 м2	163,21		-163,21				
12.3	[203-0177]	Окна неоткрывающиеся (глухие) одинарной конструкции с жалюзиной решеткой	1,76 м2	454,71		800,29				
13	ТССЦп01-01-01-041	Погрузочные работы. Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цел=53,5*7	10,995 т	374,5	0	4117,63	0	0		
14	ТССЦп03-21-01-028	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 28 км (ПТБЮ Шимского р-на д.Теребугины) Цел=21,18*7,17	10,995 т	151,86	0	1669,7		0		
ИТОГО:						78130,4	7538,37	1782,79		583,51
МДС 81-38.2004 Прил.3.11.2								157,25		8,09
Кзпд=0,25; Кмаш=0,25; Кзмш=0,25; Кзгт=0,25; Кгзм=0,25						2330,29	1884,59	445,7		145,88
ИТОГО:						80460,69	9422,96	2228,49		729,39
								196,56		10,11

Наименование и значение множителей	Значение	Примеч
------------------------------------	----------	--------

Зарплата	9422,96*10,56	10,56	99506,46
Машины и механизмы	2228,49*6,26	6,26	13950,35
Материалы	68809,22*3,24	3,24	222941,87
Итого по неучтенным материалам			0
Итого			336398,68
Деревянные конструкции (6,12)			
Накладные расходы	(948,1+16,95)*10,56+1,18*0,9*0,85	0,9	9171,84
Сметная прибыль	(948,1+16,95)*10,56*0,63*0,85*0,8	0,43	4382,1
Итого			13553,94
Кровли (8,10)			
Накладные расходы	(2965,88+95,85)*10,56*1,2*0,9*0,85	0,92	29745,32
Сметная прибыль	(2965,88+95,85)*10,56*0,65*0,85*0,8	0,44	14226,02
Итого			43971,34
Теплоизоляционные работы (9)			
Накладные расходы	(1009,73+13,14)*10,56*1*0,9*0,85	0,77	8317,16
Сметная прибыль	(1009,73+13,14)*10,56*0,7*0,85*0,8	0,48	5184,72

Наименование и значение множителей		Значение	Граммы
Итого			13 501,88
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2)			
Накладные расходы		(870,31+0)*10,56*1,1*0,9*0,85	0,84 7 720
Сметная прибыль		(870,31+0)*10,56*0,7*0,85*0,8	0,48 4 411,43
Итого			12 131,43
Крыши, кровли при ремонте (1, 3, 4, 5, 7, 11)			
Накладные расходы		(3628,95+70,63)*10,56*0,83*0,85	0,71 27 737,97
Сметная прибыль		(3628,95+70,63)*10,56*0,65*0,8	0,52 20 315,13
Итого			48 053,1
Итого по полуэтажу			467 610,37
Итого по перевозке			4 117,63
Итого			1 669,7
Итого			473 397,7

№2 Общестроительные и отделочные работы										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР 15-04-025-05	Улучшенная окраска масляными составами по дереву заполнения оконных проемов	0,076	2 423,09	12,3625	184,15	167,41	0,94	159,39	12,11
	(0) МДС	ЗП=1915,45*1,15; ЭММ=9,89*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ЗТ=138,6*1,15; ЗТм=0,01*1,25	100 м2	2 202,7675	0,25			0,02	0,0125	0
	81-35.2004 г. 4.7		окрашиваемой поверхности							
1.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,001929	29 000		55,95				
			т							
2	ТЕР 69-9-01	Очистка помещений от старого утеплителя (шлак, керамзит)	0,084	2 368,24	0	198,93	198,93	0	214,32	18
	(0)	V=14*0,6/100	100 т мусора	2 368,24	0			0	0	0
2.1	509-9900	Строительный мусор	8,4 т	0		0				
3	ТЕР 88-13-01	Устройство покрытия из рулонных материалов насухо без прокладки кромок (под утеплитель и на утеплитель)	5,48	84,46	6,35	462,84	302,44	34,8	4,52	24,77
	(0)	V=274*2/100	100 м2 кровли	55,19	0			0	0	0
3.1	[101-7194]	Пароизоляция	630,2 м2	5,11		3 220,32				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4	ТЕР 11-01-009-01	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 1 слой	2,74	583,361	137,8625	1 598,41	1 220,67	377,74	32,637	89,43
	(0) МДС 81-35.2004.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	100 м2 изолируемо и поверхности	445,4985	4,425			12,12	0,225	0,62
4.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	14,111 м3	346,37		4 887,63				
5	ТЕР 11-01-009-01	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных толщ. 50мм 2 слой	2,74	583,361	137,8625	1 598,41	1 220,67	377,74	32,637	89,43
	(0) МДС 81-35.2004.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	100 м2 изолируемо и поверхности	445,4985	4,425			12,12	0,225	0,62
5.1	[104-0742]	Плиты теплоизоляционные минераловатные	14,111 м3	346,37		4 887,63				
6	ТЕР 10-01-023-01	Укладка холодных досок	0,41	1 085,1995	16,85	444,93	22,88	6,91	4,37	1,79
	(0) МДС 81-35.2004.п.4.7	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 холодн кирпичей	55,8095	1,9625			0,8	0,1	0,04
7	ТЕР 60-10-01	Исправление кладки дымоходной трубы	11,82	228,34	9,25	2 698,98	2 248,64	109,34	14,77	174,58
	(0)		100	190,24	1,57			18,56	0,08	0,95
7.1	[404-0275]	Кирпич силикатный для дымоходных труб, размером 250х120х65 мм, марка 100	1,182 1000 шт.	1 779,85		2 103,78				
7.2	509-9900	Строительный мусор	6,03 т	0		0				
8	ТЕР 12-01-011-01	Устройство кофляков над шахтами в два канала (3 каналов)	9	681,2955	1,325	6 131,66	259,47	11,93	2,2195	19,98
	(0) МДС 81-35.2004.п.4.7	ЗП=25,07*1,15; ЭММ=1,06*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=1,93*1,15; ТЗТм=0*1,25	1 кофляк	28,8305	0			0	0	0
9	ТЕР 12-01-011-02	На каждые последующие два канала сверху двух добавлять к расценке 12-01-011-01 (до 3 каналов)	9	170,9775	0,6625	1 538,8	65,21	5,96	0,55775	5,02
	(0) МДС 81-35.2004.п.4.7	ЗП=12,6*0,5*1,15; ЭММ=1,06*0,5*1,25; ЗПм=0*0,5*1,25; Мат=326,14*0,5; ТЗТ=0,97*0,5*1,15; ТЗТм=0*0,5*1,25	1 кофляк	7,245	0			0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10	ТЕР61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (отоповки)	0,24	2 818,46	1,9	676,43	446,23	0,46	131,4	31,54
11	ТЕР15-04-013-03 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Окраска труб с лесов по подготовленной поверхности цементная (отоповки) 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 фасада	1 859,31	0	140,76	25,84	2,97	8,0845	1,94
12	ТЕР61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (чердачное помещение)	0,3	2 818,46	1,9	845,54	557,79	0,57	131,4	39,42
13	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; ЭММ=2,48*1,25; ЗПм=0,2*1,25; ТЗТ=10,21*1,15; ТЗТм=0,01*1,25	100 м2 поверхности	1 859,31	0	61,74	43,82	0,93	11,7415	3,52
14	ТСЦпг01-01-01-041	Потрубочные работы: Потрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с потрузкой вручную Цед=53,5*7	14,43	374,5	0	5 404,04	0	0	0,0125	0
15	ТСЦпг03-21-01-028	Перевозка грузов I класса автомобильным-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающими вне карьера на расстояние до 28 км (ПТБО Пижмского р-на д.Теребугицы) Цед=21,18*7,17	14,43	151,86	0	2 191,34	0	0		
ИТОГО:			т	0	0	31 736,89	6 780	930,29	511,53	2,23

31 736,89 6 780 930,29 511,53 2,23

Наименование и значение множителей

Зарплата	Значение	Прямые
----------	----------	--------

Машинны и механизмы

Общестроительные работы (6)

Материалы

Общестроительные работы (4, 5)

Материалы

Общестроительные работы (8, 9)

6780\*10,56 10,56 71 596,8  
930,29\*6,26 6,26 5 823,62  
415,14\*5,5 5,5 2 283,27  
9775,26\*5,5 5,5 53 763,93

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Материалы	7327,89*5,5	40 303,4
Общестроительные работы (3)		
Материалы	3345,92*5,5	18 402,56
Общестроительные работы (7)		
Материалы	2444,79*5,5	13 446,35
Общестроительные работы (2)		
Материалы	0*5,5	0
Отделочные работы (1, 13)		
Материалы	128,94*4,28	551,86
Отделочные работы (1)		
Материалы	71,75*4,28	307,09
Штукатурные работы при ремонте (10, 12)		
Материалы	516,92*4,28	2 212,42
Итого по неучтенным материалам		0
Итого		208 691,3
Деревянные конструкции (6)		
Накладные расходы	(22,88+0,8)*10,56*1,18*0,9*0,85	225,05
Сметная прибыль	(22,88+0,8)*10,56*0,63*0,85*0,8	107,53
Итого		332,58
Полы (4, 5)		
Накладные расходы	(2441,34+24,24)*10,56*1,23*0,9*0,85	24 474,33
Сметная прибыль	(2441,34+24,24)*10,56*0,75*0,85*0,8	13 278,63
Итого		37 752,96
Кровли (8, 9)		
Накладные расходы	(324,68+0)*10,56*1,2*0,9*0,85	3 154,33
Сметная прибыль	(324,68+0)*10,56*0,65*0,85*0,8	1 508,59
Итого		4 662,92
Крыши, кровли при ремонте (3)		
Накладные расходы	(302,44+0)*10,56*0,83*0,85	2 267,57
Сметная прибыль	(302,44+0)*10,56*0,65*0,8	1 660,76
Итого		3 928,33
Печиные работы при ремонте (7)		
Накладные расходы	(2248,64+18,56)*10,56*0,78*0,85	15 801,48
Сметная прибыль	(2248,64+18,56)*10,56*0,63*0,8	11 970,82
Итого		27 772,3
Прочие ремонтно-строительные работы (2)		
Накладные расходы	(198,93+0)*10,56*0,78*0,85	1 386,46

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Сметная прибыль		
Итого	$(198,93+0)*10,56*0,5*0,8$	0,4
Окладочные работы (1, 13)		
Накладные расходы	$(69,66+0,08)*10,56*1,05*0,9*0,85$	0,8
Сметная прибыль	$(69,66+0,08)*10,56*0,55*0,85*0,8$	0,37
Итого		861,65
Отделочные работы (1)		
Накладные расходы	$(167,41+0,02)*10,56*1,05*0,9*0,85$	0,8
Сметная прибыль	$(167,41+0,02)*10,56*0,55*0,85*0,8$	0,37
Итого		2 068,63
Штукатурные работы при ремонте (10, 12)		
Накладные расходы	$(1004,02+0)*10,56*0,79*0,85$	0,67
Сметная прибыль	$(1004,02+0)*10,56*0,5*0,8$	0,4
Итого		11 344,62
Итого по погрузке		299 642,03
Итого по перевозке		5 404,04
Итого		2 191,34
Итого		307 237,41

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		780 635,11
НДС	$780635,11*0,18$	18%
Итого		140 514,32
Итого		921 149,43

СОСТАВИЛ  
ПРОВЕРИЛ

Главный специалист ОПГД СНКО "Региональный фонд"  
Начальник ОПГД СНКО "Региональный фонд"

Яковлева Е.А.  
Серова Е.А.

