

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор СИБО "Региональный Фонд"
" " 20.01.2010 год

ПО
ДОКУМЕНТА
ДОБУДОВКА ВЕДОМОСТЬ
Капитальный ремонт скатной крыши многоэтажного дома
Новгородская обл., г. Пестово, ул. Проливная, д. 8А

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечания
1	1 Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	3	0	
2	2 Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами	100 м ² покрытия	4	5 4,36 6
3	3 Разборка мелких покрытий и обделек из листовой стали поясков, сандриков, желобов, отливов, свесов и т.п.	100 м ² кровли	100 м ² кровли	4,36
4	4 Разборка суховых окон призмаугольных двухскатных	100 м труб и покрытий	100 м труб и покрытий	0,87
5	5 Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух	100 м	100 окон	0,03
6	6 Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из досок	100 м	100 м	0,3
7	7 Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю из профнастила	100 м	100 м	0,45
7	7 Устройство контробрешетки	100 м ²	100 м ²	4,36
8	8 Огнебиосостойкое покрытие деревянных конструкций составом "Пирилакс" любой модификации при темперации аэрозольно-канельного распыления для обеспечивания второй группой огнезащитной эффективности по НПБ 251	100 м ²	100 м ²	6,54
9	9 Устройство пароизоляции прокладочной в один слой	100 м ²	100 м ² кровли	4,36
10	10 Устройство кровли из профнастила по готовым прогонам средней склонности (кровля 4х скатная) Применительно к изолирующей	100 м	100 м	0,8
11	11 Устройство снегозадержания	100 м ² кровли	100 м ² кровли	4,36
12	12 Устройство суховых окон(1,2*1,0)	100 м ² ограждения	100 м ² ограждения	
13	13 Простая опресска масляными составами по верху суховых окон	100 м ²	100 м ²	0,096
14	14 Исправление кладки дымовой трубы	100 кв.метров	100 кв.метров	14,972

15	Ошкуривание поверхности дымовых труб (вентиляторов)	100 м ² поверхности	0,504
16	Окраска вентиляторов с подогревом поверхности цементной	100 м ² фасада	0,504
17	Ошкуривание поверхности дымовых труб (на чердаче)	100 м ² поверхности	0,907
18	Окраска труб на чердаче известковая	100 м ² фасада	0,907
19	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (б канала)	10 шт.	0,6
21	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (3 канала)	10 шт.	0,3
22	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (2 канала)	10 шт.	0,2
23	Очистка чердачка от строительного мусора и старого утеплителя	100 т мусора	0,09
24	Устройство покрытия из рулонных материалов наружу (пароизоляция под утеплитель и на утеплитель)	100 м ² кровли	6,04
25	Изоляция перекрытий изделиями из волокнистых и зернистых материалов наружного 50мм в 2 слоя	1 м ³ изоляции	30,2
26	Укладка ходовых лесок	100 м ходов	0,72
27	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	27,3
28	Перевозка грузов I класса автомобилиями-самосвалами грузоподъемностью 10 т рабочих вне карьера на расстояние до 15 км	т	27,3

Применены коэффициенты - 1,15, 1,25 (МДС35.п.4.7); к=1,25, снежная кровля(МДС38.Пр.3.п.11.2)

СОСТАВИЛ: Специалист 1 категории ОКР
ПРОВЕРИЛ: Зам начальника ОКР

Иванко С.В.
Кашель С.Ф.

ФОРМА № 4
"СОГЛАСОВАНО"

_____ № _____ 201 г.

Наименование стройки - Новгородская обл., г. Пестово, ул. Производственная, д. 8А
Объект : Капитальный ремонт скатной крыши многоквартирного дома

Основание: Дефектная ведомость
Чертежи №
Наменование работ и затрат

БОКАЛЬНАЯ СМЕТА А № 076/17

капитальный ремонт крыши из профлистированного листа

№ п/п	Шифр и номер норматива	Количество	Стойность на единицу, руб	Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занят. общ. машин	Сметная стоимость - 1 082,642 тыс.руб			
				ед. изм.	Всего	Эксил. машин	Всего	Основной зарплаты	Эксил. машин	Всего	зарплата
1	2	3	4	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР46-04-008-04 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Разборка покрытий кровель из золнистых и полу волнистых асбестоцементных листов ЗЛ=188,89*1,25; ЭММ=30,96*1,25; ЗЫ=0*1,25; ТЗГ=15,9*1,25; ТЗГМ=0*1,25; Кровля из асбестоцементных листов	4,36	274,81	38,7	1 198,17	1 029,44	168,73	19,88	86,68	
1.1	509-9900	Строительный мусор	3,924	0		0			0	0	0
2	ТЕР58.1-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2	Разборка деревянных элементов конструкций крыши обрешетки из брусков с прозорами ЗЛ=183,44*1,25, ЭММ=43,07*1,25; ЗЫ=9,04*1,25; ТЗГ=15,16*1,25; ТЗГМ=0,46*1,25; Кровля из асбестоцементных листов	4,36	283,14	53,84	1 234,49	999,75	234,74	18,95	82,62	
2.1	509-9900	Строительный мусор	6,104	0		0			49,27	0,58	2,53

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	TERp58-3-01	Разборка мелких покрытий и обделок из листовой стали ложков, сандриков, желобов, отливов, съесов и т.п. ЗП=108,11*1,25; ЭММ=0,21*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗГ=9,*1,25; ТЗГм=0*1,25; Кровля из асбестопементных листов	0,87	135,4	0,26	117,8	117,57	0,23	11,38	9,9
	(0)	МДС38.Пр.3.11.2	100 м труб	135,14	0			0	0	0
3.1	509-9900	Строительный мусор	0,1044	0	0					
4	TERp58-2-01	Разборка слуховых окон прямугольных двускатных ЗП=4129,73*1,25; ЭММ=10,55*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗГ=341,3*1,25; ТЗГм=0*1,25; Кровля из профилированного листа	0,03	5 175,35	13,19	155,26	154,86	0,4	426,63	12,8
	(0)	МДС38.Пр.3.11.2	100 окон	5 162,16	0			0	0	0
4.1	509-9900	Строительный мусор	0,1633	0	0					
5	TERp58-5-01	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши укрепление стропильных ног расшивкой досками с двух сторон ЗП=517,91*1,25; ЭММ=38,14*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗГ=39,87*1,25; ТЗГм=0*1,25; Кровля из профилированного листа	0,3	3 855,4	47,68	1 156,62	194,22	14,3	49,84	14,95
	(0)	МДС38.Пр.3.11.2	100 м	647,39	0			0	0	0
6	TERp58-5-04	Ремонт деревянных элементов конструкций крыши смена стропильных ног из досок ЗП=1730,92*1,25; ЭММ=21*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗГ=133,25*1,25; ТЗГм=0*1,25; Кровля из профилированного листа	0,45	3 678,97	26,25	1 655,54	973,64	11,81	166,56	74,95
	(0)	МДС38.Пр.3.11.2	100 м	2 163,65	0			0	0	0
6.1	509-9900	Строительный мусор	0,2538	0	0					
7	TERp58-12-02	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брюсков под кровлю из профлиста ЗП=258,34*1,25; ЭММ=31,85*1,25; ЗПм=6,29*1,25; ТЗГ=21,35*1,25; ТЗГм=0,32*1,25; Кровля из профилированного листа	4,36	1 921,96	39,81	8 379,75	1 407,97	173,57	26,69	116,37
	(0)	МДС38.Пр.3.11.2	100 м2	322,93	7,86			34,27	0,4	1,74
8	TER10-01-082-02	Устройство контробрешетки У=4,36*0,6; ЗП=220,34*1,25*1,15; ЭММ=39,71*1,25*1,25; ЗПм=2,95*1,25*1,25; ТЗГ=15,04*1,25*1,15; ТЗГм=0,15*1,25; Кровля из профилированного листа	2,616	1 928,02	62,05	5 043,7	828,59	162,32	21,62	56,56
	(0)	МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.н.4.7	1 м3	3 16,74	4,61			12,06	0,24	0,63

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9	ТЕР26-02-018-02	Огнеборозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пиролак" любой модификации при помощи аэрозольно-жидкого распыления для обеспечивания второй группы отнесанитарной эффективности по ННБ 251 ЗП=127,02*1,25*1,15; ЭММ=78,77*1,25*1,25; ЭП=1,52*1,25*1,25; ТЗГ=8,87*1,25*1,15; ТЗГм=0,09*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа	6,54	314,33	123,08	2 055,72	1 194,2	804,94	12,75	83,39
9.1	[113-8071]	Антисептик-антимикроен "ПИРИЛАКС 3000" для древесины	109м2	182,6	2,38		15,57	0,14	0,92	
10	ТЕР12-01-015-03	Устройство паронизоляции прокладочной в один слой	4,36	1 115,32	54,13	4 862,8	654,52	236,01	11,27	49,14
(0)	МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	ЗП=104,43*1,25*1,15; ЭММ=34,64*1,25*1,25; ЗПм=2,56*1,25*1,25; ТЗГ=7,84*1,25*1,15; ТЗГм=0,13*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа	100 м2	150,12	4		17,44	0,2	0,87	
11	ТЕР12-01-023-02	Устройство кровли из профлиста по готовым прогонам средней сложности (кровля из скатной) Применительно.	4,36	24 825,49	199,2	108 239,14	3 398,05	868,51	59,27	258,42
(0)	МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	ЗП=542,17*1,25*1,15; ЭММ=127,49*1,25*1,25; ЗПм=15,53*1,25*1,25; ТЗГ=41,23*1,25*1,15; ТЗГм=0,75*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа	100 м2	779,37	24,26		105,77	1,24	5,41	
11.1	[101-4136]	Металочерепица "Монтеррей"	- 558,08	176,79						
11.2	[101-4535]	Профнастил оцинкованный НС35-1000-0,7	558,08	76,02						
11.3	[101-4128]	Дополнительные элементы кровли: коньковый элемент, разжелобки, профили с покрытием	м2							
12	ТЕР12-01-012-01	Устройство снегозадержания	43,6	177,09			7 721,12			
(0)	МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	ЗП=89,98*1,25*1,15; ЭММ=60,7*1,25*1,25; ЗПм=5,7*1,25*1,25; ТЗГ=6,67*1,25*1,15; ТЗГм=0,29*1,25*1,25; Кровля из профилированного листа	0,8	3 493,48	94,85	2 794,78	103,48	75,88	9,59	7,67

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12.1	[201-0777]	Конструктивные элементы вспомогательного назначения с преобразованием профильного проката собираемые из двух и более листов, с отверстиями и без отверстий, соединяемые на сварке	-0,24 т	[0 826,75		-2 598,42				
12.2	[101-7317]	Снегозадержатель трубный длиной 2000 мм	40	135,6 шт.		6 224				
13	TER10-01-003-01 (0) МДС38.Пр.3.11.2; МДС35.п.4.7	Устройство струховых окон(1,2*1,0) ЗИ=86, 12*1,25*1,15; ЭММ=24,52*1,25*1,25; 3Пм=2, 16*1,25*1,25; Г3Тм=6, 63*1,25*1,15; Т3Гн=0, 11*1,25*1,25; Кровля вт профилированного листа	3	479,85 1 струховое окно	38,31 123,8 3,38	1 439,55 371,4	371,4 114,93	9,53 0,18	28,59 0,54	
13.1	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий пионер 0,3-0,4 м2	-1,5	163,21		- 244,82				
13.2	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзией 0,3-0,4 м2	3,6 м2	454,71		1 636,96				
13.3	[101-0901]	Слобные изделия для оконных блоков с раздельными двойными переплетами жильих зданий двусторонних (независимо от высоты)	3 комплект	41,1		123,3				
14	TER15-04-024-05 (0) МДС35.п.4.7	Простая окраска масляными составами по дереву струховых окон ЗИ=59,3, 41*1,15; ЭММ=4,6*1,25; ЗПм=0,2*1,25; Г3Т=44, 55*1,15; Г3Тм=0,01*1,25; Отделочные работы	0,096	782,71	5,75	75,14	65,51	0,55	51,23	4,92
14.1	[113-0246]	Эмаль ПФ-115	0,0012552 т	29 000		68,21				
15	TERP60-10-01 (0)	Исправление кладки дымовой трубы V=3,8*394/100. Облицовочные работы	14,972 100	228,34 190,24	9,25 1,57	3 418,71	2 848,27	138,49 23,51	14,77 0,08	221,14 4,2
15.1	[404-0275]	Кирпич глиняный для дымовых труб, размером 250x120x65 мм, марка 100	1,4972 1000 шт.	1 779,85		2 664,79				
15.2	509-9900	Строительный мусор	7,63572 т	0		0				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
16	TERp61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (вентголовков) Отделочные работы	0,504 100 м2 Поверхности	2 818,46 1 859,31 0	1,9	1 420,5	937,09	0,96 0 0	131,4 0 0	66,23
17	TER15-04-011-03	Окраска вентголовков с полотнякой поверхности цементная	0,504	660,36	12,43	332,82	75,51	6,26	11,53	5,81
	(0) МДС35.п.4.7	ЗП=130,29*1,15; ЭММ=9,94*1,25; ЗРы=0*1,25; Г3Т=10,03*1,15; Г3Гн=0*1,25; Отделочные работы	100 м2 Фасада	149,83 0				0 0	0 0	0
18	TERp61-31-01 (0)	Оштукатуривание поверхности дымовых труб (на чердач.) Отделочные работы	0,907 100 м2 Поверхности	2 818,46 1 859,31 0	1,9	2 556,34	1 686,39	1,72	131,4	119,18
19	TER15-04-011-01 (0) МДС35.п.4.7	Окраска труб на чердачке известковая ЗП=82,1*1,15; ЭММ=2,41*1,25; ЗРы=0*1,25; Г3Т=6,32*1,15; Г3Гн=0*1,25; Отделочные работы	0,907 100 м2 Фасада	141,12 94,42 0	3,01	128	85,64	2,73	7,27	6,59
20	TERp58-21-01 (0)	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (б/каналов) Общестроительные работы	0,6 10 шт.	1 449,01 231,38 0	3,17	869,41	138,83	1,9	18,6	11,16
20.1	509-9900	Строительный мусор	0,0312 т	0	0			0	0	0
21	TERp58-21-02 (0) к=5	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 ЗП=64,69*5; ЭММ=1,06*5; ЗРы=0*5; Мар=359,21*5; Г3Т=5,2*5; Г3Гн=0*5; Общестроительные работы	0,6 10 шт.	2 124,8 323,45 0	5,3	1 274,88	194,07	3,18	26	15,6
21.1	509-9900	Строительный мусор	0,045 т	0	0			0	0	0
22	TERp58-21-01 (0)	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (3 канала) Общестроительные работы	0,3 10 шт.	1 449,01 231,38 0	3,17 434,7 0	69,41	0,95	18,6	5,58	
22.1	509-9900	Строительный мусор	0,0156 т	0	0			0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
23	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 ЗП=64,69*2; ЭММ=1,06*2; ЗТ _М =0*2; Мар=359,21*2; ТЗГ=5,2*2; Г3Т _М =0*2; Общестроительные работы	0,3 10 шт.	849,92 129,38	2,12 0	254,98 289,81	38,81 0,64	0,64 0	10,4 0	3,12 0
23.1	509-9900	Строительный мусор	0,099 т	0	0				0	0
24	ТЕРр58-21-01 (0)	Смена колпаков на дымовых и вентиляционных трубах в один канал (2 канала) Общестроительные работы	0,2 10 шт.	1449,01 231,38	3,17 0	289,8 46,28	46,28 0,63	0,63 18,6	18,6 3,72	
24.1	509-9900	Строительный мусор	0,0104 т	0	0			0	0	0
25	ТЕРр58-21-02 (0)	На каждый следующий канал добавлять к расценке 58-21-1 Общестроительные работы	0,2 10 шт.	424,96 64,69	1,06 0	84,99 12,94	12,94 0,21	0,21 5,2	5,2 1,04	
25.1	509-9900	Строительный мусор	0,003 т	0	0			0	0	0
26	ТЕРр69-9-01 (0)	Очистка чердаха от строительного мусора и старого утеплителя V=15*0,6/100; Общестроительные работы	0,09 100 т	2 368,24 2 368,24	0 0	213,14 213,14	213,14 0	0 214,32	214,32 19,29	
26.1	509-9900	Строительный мусор	9 т	0	0			0	0	0
27	ТЕРр58-13-01 (0)	Устройство покрытия из рулонных материалов на сухо (пароизоляция подутеплитель и на утеплитель.) V=302*2/100; Общестроительные работы	6,04 100 м2	84,46 55,19	6,35 0	510,14 510,14	333,35 0	38,35 0	4,52 0	27,3 0
27.1	[101-7194]	ИЗОСПАН А(нижний слой)	694,6 м2	5,11 5,11		3 549,41 3 549,41				
28	ТЕР!1-01-009-01 (0) МЛС35.п.4.7	Устройство тепло- и звукоизоляции сплошной из плит или матов минераловатных или стекловолокнистых (толщ. 50 мм) Первый слой ЗП=387,39*1,15; ЭММ=11,0,29*1,25; ЗПм=3,54*1,25; ТЗГ=28,38*1,15; Г3Т _М =0,18*1,25; Общестроительные работы	3,02 100 м2	583,36 445,5	137,86 4,43	1 761,75 13,38	1 345,41 13,38	416,34 0,23	32,64 0,69	98,57 0

Название и значение множителей

Кроша из асбестоцементных листов (2, 3)

Зарплата
Машинны и механизмы

Материалы

Mitomo

[Upcoming topics]

Накладные расходы

Светная пребываніе

K-TOM

Known risks

$$(11229+495)*0,83*0,85$$

11

8324
6096
27120

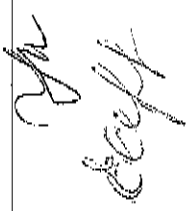
Наименование и значение множителей		Значение	Значение	Прибыль
Зарплата		1029,44*10,05	10,05	10 346
Машины и механизмы		168,73*6,26	6,26	1 056
Материалы		0	1	0
Итого				11 402
Работы по реконструкции зданий и сооружений (утилизация и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1)				
Накладные расходы				
Сметная прибыль				
Итого				8 691
Кровля из профилированного листа (4, 5, 6, 7)				
Зарплата				
Машины и механизмы		2730,69*10,05	10,05	27 443
Материалы		200,08*6,26	6,26	1 253
Итого		8416,38*3,24	3,24	27 269
Крыши, кровли при ремонте (4, 5, 6, 7)				55 965
Накладные расходы				
Сметная прибыль				
Итого		(27443+344)*0,65*0,85	0,52	14 449
Кровля из профилированного листа (9)				
Зарплата				
Машины и механизмы		1194,2*10,05	10,05	12 002
Материалы		804,94*6,26	6,26	5 039
Итого		2443,28*3,24	3,24	7 916
Теплоизоляционные работы (9)				24 957
Накладные расходы				
Сметная прибыль				
Итого		(12002+156)*1*0,9*0,85	0,77	9 362
Кровля из профилированного листа (10, 11, 12)				
Зарплата				
Машины и механизмы		4156,05*10,05	10,05	41 768
Материалы		1180,4*6,26	6,26	7 389
Итого		65669,24*3,24	3,24	212 768
Кровли (10, 11, 12)				261 925
Накладные расходы				
Сметная прибыль				
Итого		(41768+1310)*1,2*0,9*0,85	0,92	39 632
Кровля из профилированного листа (8, 13)				
Зарплата				
Машины и механизмы		(41768+1310)*0,65*0,85*0,8	0,44	18 954
Материалы				320 511
Итого				

Написование и значение жночтей		Значение	Приятс
Зарплата		1199,99*10,05	12 060
Машины и механизмы		277,25*6,26	1 736
Материалы		6,26	
Итого		3,24	21 129
Деревянные конструкции (8, 13)			34 925
Накладные расходы			
Сметная прибыль		(12060+223)*1,18*0,9*0,85	0,9
Итого		(12060+223)*0,63*0,85*0,8	0,43
Общестроительные работы (15)			51 262
Зарплата		2848,27*10,05	28 625
Машины и механизмы		138,49*6,26	867
Материалы		6,26	
Итого		3096,73*5,5	17 032
Печные работы при ремонте (15)			46 524
Накладные расходы			
Сметная прибыль		(28625+236)*0,78*0,85	0,66
Итого		(28625+236)*0,63*0,8	0,5
Отделочные работы (14, 17, 19)			80 003
Зарплата		226,66*10,05	2 278
Машины и механизмы		9,54*6,26	60
Материалы		6,26	
Итого		367,96*4,28	1 575
Отделочные работы (14, 17, 19)			3 913
Накладные расходы			
Сметная прибыль		(2278+0)*1,05*0,9*0,85	0,8
Итого		(2278+0)*0,55*0,85*0,8	0,37
Общестроительные работы (26)			6 578
Зарплата		213,14*10,05	2 142
Машины и механизмы		0	0
Материалы		1	0
Итого		0	0
Прочие ремонтно-строительные работы (26)			2 142
Накладные расходы			
Сметная прибыль		(2142+0)*0,78*0,85	0,66
Итого		(2142+0)*0,5*0,8	0,4
Отделочные работы (16, 18)			4 413

	Наименование и значение множителей	Значение	Примеч.
Зарплата			
Машины и механизмы	2623,48*10,05	10,05	26 366
Материалы	2,68*6,26	6,26	17
Итого	1350,68*4,28	4,28	5 781
Штукатурные работы при ремонте (16, 18)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(26366+0)*0,79*0,85	0,67	17 665
Итого	(26366+0)*0,5*0,8	0,4	10 546
Общестроительные работы (28, 29)			
Зарплата			
Машины и механизмы	2690,82*10,05	10,05	27 043
Материалы	832,68*6,26	6,26	5 213
Итого	10774,18*5,5	5,5	59 258
Полы (28, 29)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(27043+269)*1,23*0,9*0,85	0,94	25 673
Итого	(27043+269)*0,75*0,85*0,8	0,51	13 929
Общестроительные работы (20, 21, 22, 23, 24, 25, 27)			
Зарплата			
Машины и механизмы	833,69*10,05	10,05	8 379
Материалы	45,86*6,26	6,26	287
Итого	6388,76*5,5	5,5	35 138
Крыши, кровли при ремонте (20, 21, 22, 23, 24, 25, 27)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(8379+0)*0,83*0,85	0,71	5 949
Итого	(8379+0)*0,65*0,8	0,52	4 357
Общестроительные работы (30)			
Зарплата			
Машины и механизмы	40,18*10,05	10,05	404
Материалы	12,13*6,26	6,26	76
Итого	729,03*5,5	5,5	4 010
Деревянные конструкции (30)			
Накладные расходы			
Сметная прибыль	(404+14)*1,18*0,9*0,85	0,9	376
Итого	(404+14)*0,63*0,85*0,8	0,43	180
Итого по погрузке			5 046
			10 224

Назначение и значение множителей		
	Значение	Прямые
Итого по перевозке		
Итого	11 378	11 378
Итого	21 602	21 602
Итого	917 493	917 493
НДС		
Итого	917493,0,18	917 493
	18%	
	165 148,74	165 148,74
	1 082 641,74	1 082 641,74

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОГПУ СНКО "Региональный фонд"
ПРОВЕРИЛ: Начальник ОГПУ СНКО "Региональный фонд"


Н.П. Кононова


Е.А. Серова