



## ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Капитальный ремонт плоской кровли многоквартирного дома

г. Великий Новгород, ул.Московская, д.20/1

По

№ п/п	Наименование работ	Единица измерения	Количество	Примечания
1	<b>Строение №1</b>	4	5	6
1	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов	100 м2 покрытия	3,7	
2	Разборка выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм(толщ.30) на кровле и козырьках лоджий	100 м2 стяжки	3,97	
3	Разборка выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01(30-15=15)	100 м2 стяжки	3,97	
4	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм(толщ.30 мм) на кровле и козырьках лоджий	100 м2 стяжки	3,97	
5	Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01(30-15=15)	100 м2 стяжки	3,97	
6	Отрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной на кровле и козырьках лоджий	100 м2 кровли	3,97	
7	Устройство кровель плоских из наплаваемых материалов в два слоя на кровле и козырьках лоджий	100 м2 кровли	3,97	
8	Устройство примыканий кровель из наплаваемых материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков	100 м примыканий	1,31	
9	Смена обделок из листовой стали (карнизов) шириной до 0,7 м	100 м	1,01	
10	Смена обделок из листовой стали ( отливов на лоджиях)	100 м	0,18	
11	Разборка локров в перекрытии (1,25*1,25)	100 м2	0,0156	
12	Установка локров в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 (1,25*1,25, 1 шт)	100 м2 проемов	0,0156	

13	Обделка примыкания к стальной гильзе для установки антенн	100 мест	0,03	
14	Установка воронок сливных диаметром 100 мм, с решёткой	1 воронка	2	
15	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	3,28	
16	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	т	21,438	
17	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 55 км	т	24,718	
1	<b>Строение №2</b>	4	5	6
18	Разборка покрытой кровель из рулонных материалов	100 м2 покрытия	3,7	
19	Разборка выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм(толщ.30) на кровле и козырьках лоджий	100 м2 стяжки	3,97	
20	Разборка выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01(30-15=15)	100 м2 стяжки	3,97	
21	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм(толщ.30 мм) на кровле и козырьках лоджий	100 м2 стяжки	3,97	
22	Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01(30-15=15)	100 м2 стяжки	3,97	
23	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водонепроницаемый кровельный ковер готовой эмульсией битумной на кровле и козырьках лоджий	100 м2 кровли	3,97	
24	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя на кровле и козырьках лоджий	100 м2 кровли	3,97	
25	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков	100 м примыканий	1,31	
26	Смена обделок из листовой стали (карнизов) шириной до 0,7 м	100 м	1,01	
27	Смена обделок из листовой стали ( отливов на лоджиях)	100 м	0,18	
28	Разборка люков в перекрытиях (1,25*1,25)	100 м2	0,0156	
29	Установка люков в перекрытиях, площадь проема до 2 м2 (1,25*1,25, 1 шт)	100 м2 проемов	0,0156	
30	Обделка примыкания к стальной гильзе для установки антенн	100 мест	0,03	

31	Установка воронок сливных диаметром 100 мм, с решёткой	1 воронка	2
32	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	т	3,28
33	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3	т	21,438
34	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 55 км	т	24,718

Применены коэффициенты - 1,15, 1,25 (МДС35.п4.7);

СОСТАВИЛ: Гл.специалист

Павлов Ю.В.

ПРОВЕРИЛ: Зам.начальника ОКР

Кацель С.Ф.

"УТВЕРЖДАЮ" Генеральный директор  
СНКО "Региональный фонд"

А.Ю. Уткин

" " 201 г.



2016г.

Наименование стройки - г. Великий Новгород, ул.Московская, д.20/1

Объект : Капитальный ремонт плоской крыши многоквартирного дома

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 292-07-16

капитальный ремонт крыши из наплавляемых материалов

Основание: Дефектная ведомость

Чертежи №

Сметная стоимость - 996,426 тыс.руб

Нормативная трудоемкость - 1 231,06 чел-ч

Сметная заработная плата - 173,044 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. обл. машин		
				Всего	Экспл. машин	В т.ч. зарплат	Всего	Основной зарплат	Экспл. машин	В т.ч. зарплат	На един.	Всего

Строение 1 (370м2)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР46-04-008-01 (0)	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов	3,7 100 м2 покрытия	212,69 170,83	41,86 0	786,95	632,07	154,88 0	14,38 0	53,21 0
1.1	509-9900	Строительный мусор	2,886 т	0	0	0	0	0	0	0
2	ТЕР12-01-017-01 (0) МДС36 п.3.3.1	Разборка выравняющих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм(толщ.30) на кровле и козырьках лоджий ЗП=357,94*0,8; ЭММ=208,58*0,8; ЗПм=31,84*0,8; Мат=781,41*0; ТЗТ=27,22*0,8	3,97 100 м2 стяжки	453,21 286,35	166,86 25,47	1 799,24	1 136,81	662,43 101,12	21,78 1,94	86,47 7,7
2.1	509-9900	Строительный мусор от разборки стяжки (397м2*0,03*1,8тн=21,438тн)	21,438 т	0	0	0	0	0	0	0

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3	ТЕР12-01-017-02 (0) МДС36 п.3.3.1; к=15	Разборка выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01(30-15=15) ЗП=13,15*0,8*1,5; ЭММ=2,93*0,8*1,5; ЗПм=0,49*0,8*1,5; Мат=49,25*0*1,5; ТЗТ=1*0,8*1,5; ТЗТм=0,03*1,5	3,97  100 м2 стяжки	192,9  157,8	35,1  5,85	765,81	626,47	139,35  23,22	12  0,45	47,64  1,79
4	ТЕР12-01-017-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм(толщ.30 мм) на кровле и козырьках лоджий ЗП=357,94*1,15; ЭММ=208,58*1,25; ЗПм=31,84*1,25; ТЗТ=27,22*1,15; ТЗТм=1,94*1,25	3,97  100 м2 стяжки	1 453,77  411,63	260,73  39,8	5 771,47	1 634,17	1 035,1  158,01	31,3  2,43	124,26  9,65
5	ТЕР12-01-017-02 (0) к=15; МДС35.п.4.7	Устройство выравнивающих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01(30-15=15) ЗП=13,15*1,5*1,15; ЭММ=2,93*1,5*1,25; ЗПм=0,49*1,5*1,25; Мат=49,25*1,5; ТЗТ=1*1,5*1,15; ТЗТм=0,03*1,5*1,25	3,97  100 м2 стяжки	1 020,53  226,84	54,94  9,19	4 051,5	900,55	218,11  36,48	17,25  0,56	68,48  2,22
6	ТЕР12-01-016-02 (0) МДС35.п.4.7	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер готовой эмульсией битумной на кровле и козырьках лоджий ЗП=37,3*1,15; ЭММ=4,23*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=2,8*1,15; ТЗТм=0*1,25	3,97  100 м2 кровли	124,65  42,9	5,29  0	494,86	170,31	21  0	3,22  0	12,78  0
7	ТЕР12-01-002-09 (0) МДС35.п.4.7	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя на кровле и козырьках лоджий ЗП=205,64*1,15; ЭММ=45,45*1,25; ЗПм=3,93*1,25; ТЗТ=14,36*1,15; ТЗТм=0,2*1,25	3,97  100 м2 кровли	9 184,24  236,49	56,81  4,91	36 461,43	938,87	225,54  19,49	16,51  0,25	65,54  0,99
8	ТЕР12-01-004-04 (0) МДС35.п.4.7	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков ЗП=496,29*1,15; ЭММ=102,95*1,25; ЗПм=13,96*1,25; ТЗТ=35,5*1,15; ТЗТм=0,71*1,25	1,31  100 м примыканий	11 471,02  570,73	128,69  17,45	15 027,04	747,66	168,58  22,86	40,83  0,89	53,49  1,17
9	ТЕРр58-20-02 (0)	Смена обделок из листовой стали (карнизов) шириной до 0,7 м	1,01  100 м	6 505,07  821,23	11,49  2,75	6 570,12	829,44	11,6  2,78	63,22  0,14	63,85  0,14
9.1	509-9900	Строительный мусор	0,3333 т	0		0				
10	ТЕРр58-20-01 (0)	Смена обделок из листовой стали ( отливов на лоджиях)	0,18  100 м	3 822,74  537,92	7,17  1,57	688,09	96,83	1,29  0,28	41,41  0,08	7,45  0,01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
10.1	509-9900	Строительный мусор	0,04032 т	0		0				
11	ТЕР46-04-012-03 (0)	Разборка локот в перекрытггии (1,25*1,25)	0,0156 100 м2	1 564,23 1 280,17	284,06 152,17	24,4	19,97	4,43 2,37	103,91 7,74	1,62 0,12
12	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС35.п.4.7	Установка локот в перекрытггах, площадь проема до 2 м2 (1,25*1,25, 1 шт) 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	0,0156 100 м2 проемов	6 428,69 2 113,38	1 677,44 268,36	100,29	32,97	26,17 4,19	164,08 13,65	2,56 0,21
12.1	[203-0236]	Люки и лапы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок однопольные	1,56 м2	589,59		919,76				
12.2	[111-0123]	Замок винтовой вислячий с ключом	1 шт.	64,97		64,97				
12.3	[509-0107]	Скоба накладная	0,02 100 шт.	1 142,69		22,85				
12.4	[101-0953]	Ручка-скоба	2 шт.	21,69		43,38				
12.5	[101-0956]	Петля накладная	2 шт.	11,58		23,16				
13	ТЕРр58-16-02 (0)	Обделка примыкания к стальной гильзе для установки антенн	0,03 100 мест	1 576,47 1 015,8	72,51 9,96	47,29	30,47	2,18 0,3	75,3 0,68	2,26 0,02
13.1	509-9900	Строительный мусор	0,021 т	0		0				
14	ТЕР16-07-002-03 (0) МДС35.п.4.7	Установка воронок сливных диаметром 100 мм, с решёткой ЗП=11,2*1,15; ЭММ=0*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=0,83*1,15; ТЗТм=0*1,25	2 1 воронка	61,98 12,88	0 0	123,96	25,76	0 0	0,95 0	1,9 0
15	ТССЦп01-01-01-0 41	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Цед=53,5*7	3,28 т	374,5 0	0	1 228,36	0	0		
16	ТССЦп01-01-01-0 43	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 Цед=3,84*7	21,438 т	26,88 0	0	576,25	0	0		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17	ТССЦпг03-21-01-0 71	Перевозка грузов I класса автомобилями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 71 км Цед=40,55*7,17	24,718 т	290,7435	0	7 186,51		0		
<b>Строение 2(370 м2)</b>										
18	ТЕР46-04-008-01 (0)	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов	3,7	212,69	41,86	786,95	632,07	154,88	14,38	53,21
18.1	509-9900	<i>Строительный мусор</i>	2,886 т	0		0		0		0
19	ТЕР12-01-017-01 (0) МДС36 п.3.3.1	Разборка выравняющих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм(толщ.30) на кровле и козырьках лоджий ЗП=357,94*0,8; ЭММ=208,58*0,8; ЗПм=31,84*0,8; Маг=781,41*0; ТЗТ=27,22*0,8	3,97	453,21	166,86	1 799,24	1 136,81	662,43	21,78	86,47
19.1	509-9900	<i>Строительный мусор от разборки стяжки (397м2*0,03*1,8мн=21,438тн)</i>	21,438 т	0		0				
20	ТЕР12-01-017-02 (0) МДС36 п.3.3.1; к=15	Разборка выравняющих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01(30-15=15) ЗП=13,15*0,8*15; ЭММ=2,93*0,8*15; ЗПм=0,49*0,8*15; Маг=49,25*0*15; ТЗТ=1*0,8*15; ТЗТм=0,03*15	3,97	192,9	35,1	765,81	626,47	139,35	12	47,64
21	ТЕР12-01-017-01 (0) МДС35.п.4.7	Устройство выравняющих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм(толщ.30 мм) на кровле и козырьках лоджий ЗП=357,94*1,15; ЭММ=208,58*1,25; ЗПм=31,84*1,25; ТЗТ=27,22*1,15; ТЗТм=1,94*1,25	3,97	1 453,77	260,73	5 771,47	1 634,17	1 035,1	31,3	124,26
22	ТЕР12-01-017-02 (0) к=15; МДС35.п.4.7	Устройство выравняющих стяжек на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к расценке 12-01-017-01(30-15=15) ЗП=13,15*15*1,15; ЭММ=2,93*15*1,25; ЗПм=0,49*15*1,25; Маг=49,25*15; ТЗТ=1*15*1,15; ТЗТм=0,03*15*1,25	3,97	1 020,53	54,94	4 051,5	900,55	218,11	17,25	68,48
			100 м2 стяжки	226,84	9,19			36,48	0,56	2,22

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
23	ТЕР12-01-016-02 (0) МДС35.п.4.7	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водозащитный кровельный ковер готовой эмульсией битумной на кровле и козырьках лоджий ЗП=37,3*1,15; ЭММ=4,23*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=2,8*1,15; ТЗТм=0*1,25	3,97	124,65	5,29	494,86	170,31	21	3,22	12,78
24	ТЕР12-01-002-09 (0) МДС35.п.4.7	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов в два слоя на кровле и козырьках лоджий ЗП=205,64*1,15; ЭММ=45,45*1,25; ЗПм=3,93*1,25; ТЗТ=14,36*1,15; ТЗТм=0,2*1,25	3,97	9 184,24	56,81	36 461,43	938,87	225,54	16,51	65,54
25	ТЕР12-01-004-04 (0) МДС35.п.4.7	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой до 600 мм без фартуков ЗП=496,29*1,15; ЭММ=102,95*1,25; ЗПм=13,96*1,25; ТЗТ=35,5*1,15; ТЗТм=0,71*1,25	1,31	11 471,02	128,69	15 027,04	747,66	168,58	40,83	53,49
26	ТЕРр58-20-02 (0)	Смена обделок из листовой стали (карнизов) шириной до 0,7 м	1,01	6 505,07	11,49	6 570,12	829,44	11,6	63,22	63,85
26.1	509-9900	Строительный мусор	0,3333 м	0	2,75	0		2,78	0,14	0,14
27	ТЕРр58-20-01 (0)	Смена обделок из листовой стали ( отливов на лоджиях)	0,18	3 822,74	7,17	688,09	96,83	1,29	41,41	7,45
27.1	509-9900	Строительный мусор	100 м	537,92	1,57	0		0,28	0,08	0,01
28	ТЕР46-04-012-03 (0)	Разборка локров в перекрытггии (1,25*1,25)	0,0156	1 564,23	284,06	24,4	19,97	4,43	103,91	1,62
29	ТЕР10-01-039-05 (0) МДС35.п.4.7	Установка локров в перекрытггиях, площадь проема до 2 м2 (1,25*1,25, 1 шт) 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	100 м2	1 280,17	152,17	100,29	32,97	2,37	7,74	0,12
29.1	[203-0236]	Люки и лазы со щитовыми полотнами утепленные минераловатной плитой с деревянной обшивкой и защитой оцинкованной сталью полотен и коробок однопольные	0,0156	6 428,69	1 677,44			26,17	164,08	2,56
29.2	[1111-0123]	Замок винтовой висячий с ключом	1,56 м2	589,59		919,76		4,19	13,65	0,21
29.3	[509-0107]	Скоба накладная	1 шт.	64,97						
			0,02 100 шт.	1 142,69		22,85				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
29.4	[101-0953]	Ручка-скоба	2	21,69		43,38					
29.5	[101-0956]	Петля накладная	шт. 2	11,58		23,16					
30	ТЕРр58-16-02 (0)	Обделка примыкания к стальной гильзе для установки антенн	0,03	1 576,47	72,51	47,29	30,47	2,18	75,3	2,26	
30.1	509-9900	Строительный мусор	100 мест	1 015,8	9,96			0,3	0,68	0,02	
31	ТЕР16-07-002-03 (0) МДС35.п.4.7	Установка воронок сливных диаметром 100 мм, с решёткой ЗП=11,2*1,15; ЭММ=0*1,25; ЗПм=0*1,25; ТЗТ=0,83*1,15; ТЗТм=0*1,25	0,021 м	0		0					
32	ТССЦпг01-01-01-0 41	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную Щед=53,5*7	2	61,98	0	123,96	25,76	0	0,95	1,9	
33	ТССЦпг01-01-01-0 43	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой экскаваторами емкостью ковша до 0,5 м3 Щед=3,84*7	1 воронка	12,88	0			0	0	0	
34	ТССЦпг03-21-01-0 55	Перевозка грузов I класса автомобильями-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 55 км Щед=33,34*7,17	3,28	374,5	0	1 228,36	0	0			
			т	0	0			0			
			21,438	26,88	0	576,25	0	0			
			т	0	0			0			
			24,718	239,0478	0	5 908,84	0	0			
<b>ИТОГО:</b>							147 573,14	15 644,7	5 341,32	1 183,02	
								742,2		48,04	

Наименование и значение множителей		Значение		Прямые	
Кровля из наплавляемых материалов (2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25)					
Зарплата		12309,68*10,56	10,56		129 990
Машины и механизмы		4940,22*6,26	6,26		30 926
Материалы		111492,84*3,11	3,11		346 743
Итого					507 659
Кровли (2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25)					
Накладные расходы		(129990+7628)*1,2*0,9*0,85	0,92		126 609
Сметная прибыль		(129990+7628)*0,65*0,85*0,8	0,44		60 552
Итого					694 820
Кровля из наплавляемых материалов (1, 18)					

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Зарплата	1264,14*10,56	13 349
Машины и механизмы	309,76*6,26	1 939
Материалы	0*3,11	0
Итого		15 288
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1, 18)		
Накладные расходы	(13349+0)*1,1*0,9*0,85	11 213
Сметная прибыль	(13349+0)*0,7*0,85*0,8	6 408
Итого		32 909
Двери: деревянные (12, 29)		
Зарплата	65,94*10,56	696
Машины и механизмы	52,34*6,26	328
Материалы	2230,54*4,53	10 104
Итого		11 128
Деревянные конструкции (12, 29)		
Накладные расходы	(696+88)*1,18*0,9*0,85	706
Сметная прибыль	(696+88)*0,63*0,85*0,8	337
Итого		12 171
Двери: деревянные (11, 28)		
Зарплата	39,94*10,56	422
Машины и механизмы	8,86*6,26	55
Материалы	0	0
Итого		477
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (11, 28)		
Накладные расходы	(422+50)*1,1*0,9*0,85	396
Сметная прибыль	(422+50)*0,7*0,85*0,8	227
Итого		1 100
Кровля из наплавляемых материалов (14, 31)		
Зарплата	51,52*10,56	544
Машины и механизмы	0*6,26	0
Материалы	196,4*3,11	611
Итого		1 155
Сантехнические работы - внутренние (трубопроводы, водопровод, канализация, вентиляция и кондиционирование воздуха) (14, 31)		
Накладные расходы	(544+0)*1,28*0,9*0,85	533
Сметная прибыль	(544+0)*0,83*0,85*0,8	305
Итого		1 993
Кровля из наплавляемых материалов (9, 10, 13, 26, 27, 30)		
Зарплата	1913,48*10,56	20 206

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Машины и механизмы	30,14*6,26	189
Материалы	12667,38*3,11	39 396
Итого		59 791
Крыши, кровли при ремонте (9, 10, 13, 26, 27, 30)		
Накладные расходы	(20206+71)*0,83*0,85	14 397
Сметная прибыль	(20206+71)*0,65*0,8	10 544
Итого		84 732
Итого по погрузке		3 609
Итого по перевозке		13 095
Итого		16 704
Итого		844 429

Наименование и значение множителей	Значение	Прямые
Итого		844 429
НДС	844429*0,18	151 997,22
Итого		996 426,22

СОСТАВИЛ: Главный специалист ОПТ Д СНКО "Региональный фонд"

Н.П. Коновалова



ПРОВЕРИЛ: Начальник ОПТ Д СНКО "Региональный фонд"

Е.А. Серова

