

оголасовано:

Генеральный директор СНКО "Региональный фонд"

А.Ю.Уткин



Ведомость объемов работ по объекту:

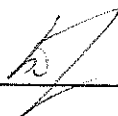
„Подворье Зверина монастыря, XIX,в." по адресу:

Новгородская область, городской округ Великий Новгород, ул.Ильина, д.22/42.

Поз.	Обозначение	Наименование	Кол.	Масса ед. кг	Приме- чание
1		Ремонт дымовых труб кирпичем стандартного образца (исправление дымовых труб)			170шт.
2		Штукатурка дымовых труб и „боробов,, сложным известково-цементным раствором			76м2
3		Окраска дымовых труб известковым составом за 2 раза			76м2
4		Обрешетка из доски 50х100мм разряженной (шаг 250мм)			8,4м3
5		Обрешетка брус 40х50мм (шаг 250мм) слухового окна			0,24м3
6		Монтаж кобылок 50х100 L=2400мм			52шт/0,624м3
7		Стропильная нога из бревна ( Ф 160 мм с одним кантом)			1,15м3
8		Отдельные части мауэрлата с осмолкой и обертывание только, брус 200х200			6п.м/ 0,24м3
9		Кровельная оцинкованная сталь толщ.0,55мм с устройством настенных желобов			460м2
10		Колпаки (на четыре дыма) из оцинкованной стали толщ. 0,55мм			1шт.
11		Колпаки (на три дыма) из оцинкованной стали толщ. 0,55мм			1шт.
12		Колпак (на один дым) из оцинкованной стали толщ. 0,55мм			2шт.
13		Водосточные воронки			8шт.
14		Водосточная труба Ф150мм			43м
15		Колено из оцинкованной стали Ф150мм			16шт.
16		Отпеты			8шт.
17		Ухват для водосточных труб			64шт.
18		Доска – баюнка фронтов доской 25х80мм			3м2
19		Утеплитель из минераловатных плит типа RockWool 150мм.РУФ БАТТС–В			260м2/ 39м3
20		Паропроницаемая мембрана под утеплитель ИЗОСПАН–С			260м2
21		Паропроницаемая мембрана наверх утеплителя ИЗОСПАН–С			260м2

Поз.	Обозначение	Наименование	Код	Масса ед., кг	Приме- чание
22		Ходовые мостки из досок толщ. 50мм шириной 0,7м			20м2 1м3
23		Антисептирование деревянных конструкций крыши			430м2
24		Антисептик-антиперен BNMI			430м2
25		Масляная окраска фронтона из бавонки			3м2
26		Обшивка карниза из досок толщ. 25мм (Масляная окраска)			28м2
27		Разборка покрытия из асбесто-цементных волнистых листов			460м2
28		Разборка подкровельного покрытия из железа			230м2
29		Разборка обрешетки из бруска 45х45мм			460м2
30		Демонтаж стропильных ног из бредна (Ф 160 мм с одним кантом)			1,15м3
31		Демонтаж отдельных частей мауэрлатов с осколкой и обертывание толью, брус 200х200			0,24м3
32		Демонтаж кобылок 50х45 L=2400мм			52шт/0,28м3
33		Уборка мусора и старого утеплителя с перекрытия чердака			9,36м3
34		Разборка обшивки фронтона из досок толщ. 25мм (бавонка)			3м2
35		Разборка служебных окон двускатных			3шт.
36		Разборка обшивки карниза из досок толщ. 25мм			28м2
37		Монтаж служебного окна СО-1		см. л.9	3шт

Составил инженер-сметчик ООО "Реставратор"



Г.А.Болдырева

" " " 2016 г.

" " " 2016 г.

А.В. Стан

Наименование стройки - Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, гордской округ Великий Новгород, ул.Ильина, д.22/42. "Подворье Зверина монастыря, XIX в."

Объект : Капитальный ремонт крыши многоквартирного дома по адресу: Новгородская область, гордской округ Великий Новгород, ул.Ильина, д.22/42. "Подворье Зверина монастыря, XIX в."

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №**

**на капитальный ремонт крыши (S=460м2)**

Основание: Проектная документация  
Чертежи № : АС  
Сметная стоимость - 1 394,989 тыс.руб  
Нормативная трудоемкость - 1 535,06 чел-ч  
Сметная заработная плата - 223,342 тыс.руб

Составлена в ценах Января 2000 г. с переводом в текущие цены декабря 2016 г. (письмо комитета архитектуры и градостроительства Новгородской области № УА-3521-И от 21.12.2016.)

№ 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		
				ед. изм.	Всего	Экспл. машин	В т.ч. основной заработной платы	Всего	Основной заработной платы	Экспл. машин
<b>№1 Крылья</b>										
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕР46-04-008-04 (0)	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов	4,6 100 м2 покрытия	219,85 188,89	30,96 0,00	1 011,31	868,89	142,42	15,90	73,14
1.1	509-9900	Строительный мусор	6,669 т	0		0				
2	ТЕР46-04-008-02 (0)	Разборка покрытий кровель из листового стали	2,3 100 м2 покрытия	114,58 101,93	12,65 0	263,53	234,44	29,1	8,58	19,73
2.1	509-9900	Строительный мусор	1,173	0		0				

3	ТЕРР58-2-01 (0)	Разборка стлужовых окон прямоугольных двускатных окон	т	0,03	4 140,28	10,55	124,21	123,89	0,32	341,3	10,24
			100 окон	4 129,73	0			0	0	0	0
3.1	509-9900	Строительный мусор	т	0,168	0		0				
4	ТЕРР58-1-01 (0)	Разборка деревянных элементов конструкции крыши обрешетки из брусков с прозорами	100 м2 кровли	4,6	226,51	43,07	1 041,95	843,82	198,12	15,16	69,74
			6,44 т	0		0			41,58	0,46	2,12
4.1	509-9900	Строительный мусор	т	6,44	0		0				
5	ТЕР10-01-002-01 (0) МДС 81-38.2004 п.3.3.1	Демонтаж стропил (стропильные ноги, мауэрлат, кобылки)	1 м3	1,67	278,208	34,224	464,61	407,45	57,15	19,272	32,18
			1 м3	243,984	2,36			3,94	0,15	0,25	
5.1	509-9900	Строительный мусор	т	1,336	0		0				
6	ТЕР10-01-002-01 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Установка стропил (стропильные ноги и мауэрлат)	2,014	2 281,532	53,475	4 595,01	706,36	107,7	27,7035	55,79	
			1 м3	350,727	3,6875			7,43	0,1875	0,38	
7	ТЕР12-01-007-09 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Устройство кровель из оцинкованной стали с настенными желобами	4,6	18 926,35	82,8625	87 061,21	7 208,42	381,17	113,39	521,59	
			100 м2 кровли	1 567,0475	13,275			61,07	0,675	3,11	
7.1	[101-1875]	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,7 мм	т	-4,4804	17 105		-76 637,24				
7.2	[102-0060]	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, II сорта	м3	8,4	1 358,98		11 415,43				
7.3	[101-3741]	Сталь листовая оцинкованная толщиной листа 0,55 мм	т	3,519	16 977,21		59 742,8				
8	ТЕР26-02-018-02	Огнебиозащитное покрытие деревянных конструкций составом "Пириллак" любой модификации при помощи аэрозольно-капельного распыления для обеспечения второй группы огнезащитной эффективности по НПБ 251	4,3	253,19	98,46	1 088,7	628,11	423,39	10,20	43,86	
			т	16 977,21							

	(0) МДС35.п.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	146,07	1,90				8,17	0,11	0,48
8.1	[113-8071]	Агисеттик-ангипирен "ПИРИДАКС 3000" для древесины	88,993 кг	17,63		1 568,95					
9	ТЕР10-01-003-01	Устройство слуховых окон	3	447,43	30,65	1 342,28	297,11	91,95	7,62	22,87	
	(0) МДС35.п.4.7	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	1 слуховое окно	99,04	2,70			8,1	0,14	0,41	
9.1	[101-0933]	Скобяные изделия для оконных блоков со спаренными и одинарными переплетами для жилых зданий одноэтажных высотой до 1,5 м	3 комплект	10,05		30,15					
9.2	[203-0251]	Створки оконные для жилых зданий площадь 0,3-0,4 м2	-1,5 м2	163,21		- 244,82					
9.3	[203-0177]	Окна одинарной конструкции с жалюзийной решеткой	0,99 м2	454,71		450,16					
10	ТССЦпг01-01-01-041	Погрузочные работы: Погрузка при автомобильных перевозках мусора строительного с погрузкой вручную	15,786 т	374,5	0	5 911,86	0	0			
		Цед=53,5*7	т	0	0			0			
11	ТССЦпг03-21-01-055	Перевозка грузов I класса автомобильными-самосвалами грузоподъемностью 10 т работающих вне карьера на расстояние до 55 км (д.Т.сребутницы)	15,786 т	239,05	0	3 773,64		0			
		Цед=33,34*7,17	т								
ИТОГО:						93 318,24	11 318,49	1 431,32		849,14	
МДС81-38-2004 Пр.3.11.2								130,29		6,75	
Кэлп=0,25; Кмаш=0,25; Кзмш=0,25; Кэт=0,25; Кзм=0,25						3 187,45	2 829,62	357,83		212,29	
ИТОГО:						96 505,69	14 148,11	1 789,15		1 061,43	
								162,86		8,44	
Кровля из оцинкованной стали (6, 9)			Наименование и значение множителей		Значение		Прямые				
Зарплата					1254,34*10,9		10,9		13 672,31		
Машины и механизмы					249,56*9,28		9,28		2 315,92		
Материалы					4969,65*3,6*1,18		3,6		21 111,07		
Итого									37 099,3		
Деревянные конструкции (6, 9)					(1254,34+19,41)*10,9*1,18*0,9*0,85		0,9		12 495,49		
Накладные расходы					(1254,34+19,41)*10,9*0,63*0,85*0,8		0,43		5 970,07		
Сметная прибыль											

Итого				55 564,86
Кровля из оцинкованной стали (7)				
Зарплата		9010,53*10,9	10,9	98 214,78
Машины и механизмы		476,46*9,28	9,28	4 421,55
Материалы		73992,61*3,6*1,18	3,6	314 320,61
Итого				416 956,94
Кровля (7)				
Накладные расходы		(9010,53+76,34)*10,9*1,2*0,9*0,85	0,92	91 123,13
Сметная прибыль		(9010,53+76,34)*10,9*0,65*0,85*0,8	0,44	43 580,63
Итого				551 660,7
Кровля из оцинкованной стали (8)				
Зарплата		785,14*10,9	10,9	8 558,03
Машины и механизмы		529,24*9,28	9,28	4 911,35
Материалы		1606,15*3,6*1,18	3,6	6 822,93
Итого				20 292,31
Теплоизоляционные работы (8)				
Накладные расходы		(785,14+10,21)*10,9*1*0,9*0,85	0,77	6 675,37
Сметная прибыль		(785,14+10,21)*10,9*0,7*0,85*0,8	0,48	4 161,27
Итого				31 128,95
Кровля из оцинкованной стали (2)				
Зарплата		293,05*10,9	10,9	3 194,25
Машины и механизмы		36,38*9,28	9,28	337,61
Материалы		0*3,6*1,18	3,6	0
Итого				3 531,86
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (2)				
Накладные расходы		(293,05+0)*10,9*1,1*0,9*0,85	0,84	2 683,17
Сметная прибыль		(293,05+0)*10,9*0,7*0,85*0,8	0,48	1 533,24
Итого				7 748,27
Кровля из асбестоцементных листов (1)				
Зарплата		1086,11*10,9	10,9	11 838,6
Машины и механизмы		178,03*9,32	9,32	1 659,24
Материалы		0*4,69*1,18	4,69	0
Итого				13 497,84
Работы по реконструкции зданий и сооружений (усиление и замена существующих конструкций, разборка и возведение отдельных конструктивных элементов) (1)				
Накладные расходы		(1086,11+0)*10,9*1,1*0,9*0,85	0,84	9 944,42
Сметная прибыль		(1086,11+0)*10,9*0,7*0,85*0,8	0,48	5 682,53
Итого				29 124,79
Кровля из асбестоцементных листов (3, 4)				



4	ТЕРр58-10-05 (0)	Смена отливов (отметов) водосточных труб	0,08	700,28	8,46	56,02	55,18	0,68	53,1	4,25
			100 шт.	689,77	0			0	0	0
4.1	[201-1103]	Отливы (отметы) из оцинкованной стали	8	34,56		276,48				
			шт.							
5	ТЕРр58-22-01 (0)	Смена ухватов для водосточных труб в каменных стенах	0,64	1 185,04	1,06	758,43	300,95	0,68	37,8	24,19
			100 шт.	470,23	0			0	0	0
ИТОГО:				4 792,08	749,67	9,3	58,73	0		

Наименование и значение множителей		Значение	Прямые
------------------------------------	--	----------	--------

Кровля из оцинкованной стали (1, 2, 3, 4, 5)

Зарплата

Машины и механизмы

Материалы

Итого

Крыши, кровля при ремонте (1, 2, 3, 4, 5)

Накладные расходы

Сметная прибыль

Итого

Итого

749,67*10,9	10,9	8 171,4
9,3*9,28	9,28	86,3
4033,11*3,6*1,18	3,6	17 132,65
		25 390,35
(749,67+0)*10,9*0,83*0,85	0,71	5 801,7
(749,67+0)*10,9*0,65*0,8	0,52	4 249,13
		35 441,18
		35 441,18

№3 Общеотделочные и отделочные работы

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	ТЕРр54-3-01 прим. (0)	Разборка подшивки карнизов	0,28 100 м2 подшивки	361,65 332,29	29,36 15,73	101,26	93,04	8,22 4,4	28,87 0,8	8,08 0,22
1.1	509-9900	Строительный мусор	0,67 т	0		0				
2	ТЕРр53-1-01 (0)	Разборка обшивки фронтонов	0,03 100 м2 стен	193,61 141,57	52,04 8,85	5,81	4,25	1,56 0,27	12,3 0,45	0,37 0,01
2.1	509-9900	Строительный мусор	0,028 т	0		0				
3	ТЕР10-01-012-01 (0) МДС 81-35.2004 п.4.7	Обшивка фронтонов доской-вагонкой	0,03 100 м2	4 264,1 548,95	74,53 0	127,92	16,47	2,24 0	41,75 0	1,25 0
3.1	[101-0851]	Пергамин кровельный марки П-350	-3,15	3,85		-12,13				















Итого 621 342,83

Итого по погрузке 2 700,33

Итого по перевозке 1 723,67

Итого 625 766,83

Наименование и значение множителя	Значение	Прямые
Итого		1 392 204,77
Авдорский надзор -0,2% (СРП-2007.8. п.4.3.8)	1392204,77*0,002	2 784,41
Итого	0,2%	1 394 989,18

Составил инженер-сметчик ООО «Регавратор»:  Г.А. Болдырева  
(должность, подпись, расшифровка)