

## ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №1

(локальная смета)

Сметной стоимости восстановительного ремонта жилого дома расположенного по адресу: Тверская область, Калязинский район, Нерльское сельское поселение, д. Михайлово-Чириково, дом №15

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость

1 047,18021 тыс. руб.

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 1 квартал 2015 г.

№ пп	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы, руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин	
				всего	эксплуатации машин	Всего	оплаты труда	эксплуатация машин	на единицу	всего
				оплаты труда	в т.ч. оплаты труда					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
<b>Раздел 1. Новый Раздел</b>										
1	<b>ФЕР08-01-003-03</b> <i>В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ</i>	Гидроизоляция стен, фундаментов: горизонтальная оклеечная в 2 слоя (100 м2 изолируемой поверхности) <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25</i>	0,149	4324,27 197,17	204,15	644,32	29,38	30,42	23,12	3,44

2	<b>ФЕР10-01-007-06</b> В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Рубка стен: из бревен диаметром 26 см (100 м2 стен (за вычетом проемов)) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	0,8046	25995,48 4686,73	1198,49 138,04	20915,96	3770,94	964,31 111,07	528,98	425,62
3	<b>ФЕРр53-3-1</b> В ред. пр. № 207 Минрегиона РФ	Прорезка проемов в стенах и перегородках: из бревен (1 м2 проемов)	8,61	99,42 84,27	9,16	856,01	725,56	78,87	8,76	75,42
4	<b>ФЕР10-01-053-01</b> В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Установка каркаса из брусьев (1 м3) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	0,54	2926,9 477,14	44,96 2,36	1580,53	257,66	24,28 1,27	48,89	26,4
5	<b>ФЕР10-01-013-04</b> В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Устройство стен: каркасных обшитых с двух сторон досками с засыпным утеплителем (100 м2 перегородок (за вычетом проемов)) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	0,265	11583,11 1144,57	572,41 48,48	3069,52	303,31	151,69 12,85	144,15	38,2
6	<b>ФЕР10-01-021-04</b> Пр. Минрегиона №339 от 13.07.11	Устройство перекрытий с укладкой балок по стенам: каменным с несущей подшивкой из досок (100 м2 перекрытий) $11\ 914,76 = 7\ 438,86 + (5,75 - 2,62) \times 1\ 430,00$ КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	0,423	12157,23 1155,9	458,53 36,29	5142,51	488,95	193,96 15,35	136,63	57,79
7	<b>ФССЦ-203-0428</b> Пр. Минрегиона №308 от 28.07.09	Балки антисептированные из цельной древесины без черепных брусков, сечением 150х50, 175х50 мм, длиной от 3000 до 4900 мм, БЦО 30-46.15.5, БЦО 30-49.17.5 (м3)	1,08	2373		2562,84				

8	<b>ФЕР11-01-012-03</b> В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Укладка лаг: (100 м2 пола) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	0,18	2121,65 350,59	35,75 2,61	381,9	63,11	6,44 0,47	41,1	7,4
9	<b>ФЕР11-01-033-02</b> В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Устройство покрытий: дощатых толщиной 36 мм (100 м2 покрытия) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	0,18	9124,65 654,4	157,68 11,03	1642,44	117,79	28,38 1,99	76,72	13,81
10	<b>ФЕР10-01-001-03</b> В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Установка балок (1 конструкция) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	10	189,93 61,79	58,1 6,75	1899,3	617,9	581 67,50	6,89	68,9
11	<b>ФССЦ-102-0029</b> Пр. Минрегиона №308 от 28.07.09	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 100, 125 мм, III сорта (м3)	0,9	1553		1397,7				
12	<b>ФЕР10-01-022-01</b> В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Подшивка потолков: досками обшивки (100 м2 потолка) 632,05 = 4 712,89 - 1,86 x 2 194,00 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	0,442	721,66 569,63	76,58 3,38	318,97	251,78	33,85 1,49	65,93	29,14
13	<b>ФССЦ-102-0052</b> Пр. Минрегиона №308 от 28.07.09	Доски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта (м3)	1,105	1375		1519,38				
14	<b>ФЕР12-01-015-03</b> В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Устройство пароизоляции: прокладочной в один слой (100 м2 изолируемой поверхности) 770,01 = 951,81 - 0,41 x 30,00 - 0,05 x 3 390,00 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	0,442	785,16 78,8	24,36 2,2	347,04	34,83	10,77 0,97	9,02	3,99

15	<b>ФЕР26-01-039-01</b> В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Изоляция покрытий и перекрытий изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо (1 м3 изоляции) 155,59 = 1 722,72 - 1,02 x 1 536,40	6,63	155,59 98,29	57,3	1031,56	651,66	379,9	10,58	70,15
16	<b>ФССЦ-104-0099</b> Пр. Минрегиона №308 от 28.07.09	Плиты минераловатные «Лайт-Баттс» ROCKWOOL, толщина 50 мм (м2)	132,6	20,38		2702,39				
17	<b>ФЕР11-01-033-02</b> В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Устройство покрытий: дощатых толщиной 36 мм (100 м2 покрытия) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	0,355	9124,65 654,4	157,68 11,03	3239,25	232,31	55,98 3,92	76,72	27,24
18	<b>ФЕР10-01-002-01</b> В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Установка стропил (1 м3 древесины в конструкции) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	2	2340,25 230,22	47,78 2,54	4680,5	460,44	95,56 5,08	27,7	55,4
19	<b>ФЕР10-01-008-05</b> В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Устройство: карнизов (100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и развернутых поверхностей карнизов) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	0,3255	5516,44 1402,76	99,76	1795,6	456,6	32,47	164,45	53,53
20	<b>ФЕР10-01-008-04</b> В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Устройство: фронтонов (100 м2 стен, фронтонов (за вычетом проемов) и развернутых поверхностей карнизов) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	0,25	5445,29 667,05	115,21	1361,32	166,76	28,8	78,2	19,55
21	<b>ФЕРр58-12-1</b> Пр. Минрегиона №358 от 25.07.11	Устройство обрешетки сплошной из досок (100 м2)	0,9504	2492,19 252,73	40,78 5,1	2368,58	240,19	38,76 4,85	31,83	30,25

22	<b>ФЕР12-01-015-03</b> В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Устройство пароизоляции гидроизоляции (100 м2 изолируемой поверхности) 75,50 = 951,81 - 0,08 x 86,40 - 0,05 x 111,99 - 0,41 x 30,00 - 0,05 x 3 390,00 - 110 x 6,20 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25; ОЗП=2; ЭМ=2 к расх.; ЗПМ=2; ТЗ=2; ТЗМ=2	0,9504	175,05 157,6	17,45	166,37	149,79	16,58	18,03	17,14
23	<b>ФССЦ-101-4134</b> Пр. Минрегиона №308 от 28.07.09	Пленка подкровельная антиконденсатная (гидроизоляционная) типа ЮТАКОН (м2)	110	12,37		1360,7				
24	<b>ФССЦ-101-4135</b> Пр. Минрегиона №308 от 28.07.09	Пленка пароизоляционная ЮТАФОЛ (3-х слойная полиэтиленовая с армированным слоем из полиэтиленовых полос) (м2)	110	6,46		710,6				
25	<b>ФЕР26-01-039-01</b> В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Изоляция покрытий и перекрытий изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо (1 м3 изоляции) 155,59 = 1 722,72 - 1,02 x 1 536,40	13,51	155,59 98,29	57,3	2102,02	1327,9	774,12	10,58	142,94
26	<b>ФССЦ-104-0099</b> Пр. Минрегиона №308 от 28.07.09	Плиты минераловатные «Лайт-Баттс» ROCKWOOL, толщина 50 мм (м2)	270,27	20,38		5508,1				
27	<b>ФЕР12-01-007-01</b> Изм. Пр. Минрегиона №81 от 27.02.10	Устройство кровель из волнистых асбестоцементных листов: обыкновенного профиля по деревянной обрешетке с ее устройством (100 м2 кровли) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	0,9504	5020,28 476,03	195,88 18,74	4771,27	452,42	186,16 17,81	55,1	52,37
28	<b>ФЕРр58-12-2</b> Пр. Минрегиона №358 от 25.07.11	Устройство обрешетки с прозорами из досок и брусков под кровлю: из листовой стали (100 м2)	0,255	1766,82 169,52	26,57 3,71	450,54	43,23	6,78 0,95	21,35	5,44
29	<b>ФЕР12-01-023-01</b> В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Устройство кровли из металлочерепицы по готовым прогонам: простая кровля (100 м2 кровли) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.;	0,255	9677,14 382,84	144,05 13,34	2467,67	97,62	36,73 3,40	44,31	11,3

		ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25								
30	<b>ФЕР10-01-052-01</b> В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Устройство: внутриквартирных лестниц с подшивкой досками обшивки (1 м2 горизонтальной проекции) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	2,1	505,09 54,21	7,63	1060,69	113,84	16,02	5,64	11,84
31	<b>ФЕР08-08-003-01</b> В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Кладка печей, очагов: отопительных с топкой под дрова не облицованных и не оштукатуренных (1 м3 кладки (без вычета пустот)) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	1,92	1214,79 105,96	54,49	2332,4	203,44	104,62	11,96	22,96
32	<b>ФЕР08-08-005-01</b> В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Кладка дымовых кирпичных труб (1 м3 кладки (без вычета пустот)) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	0,96	1182,77 130,36	58,8 5,91	1135,46	125,15	56,45 5,67	14,92	14,32
33	<b>ФЕР10-01-013-05</b> В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Устройство перегородок : каркасных обшитых с двух сторон досками без утеплителя (100 м2 перегородок (за вычетом проемов)) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	0,4097	9694,53 809,9	318,76 25,31	3971,85	331,82	130,6 10,37	96,65	39,6
34	<b>ФЕР26-01-041-01</b> В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Изоляция изделиями из минераловатных плит стен (1 м3 изоляции) 343,99 = 1 442,52 - 0,41 x 30,00 - 0,07 x 1 596,00 - 0,98 x 994,40	2,5	343,99 177,34	32,5	859,98	443,35	81,25	18,17	45,43

35	<b>ФССЦ-104-0099</b> Пр. Минрегиона №308 от 28.07.09	Плиты минераловатные «Лайт-Баттс» ROCKWOOL, толщина 50 мм (м2)	50	20,38		1019					
36	<b>ФЕР10-01-012-01</b> В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Обшивка каркасных стен: вагонкой (100 м2 обшивки стен (за вычетом проемов)) 976,63 = 3 527,75 - 1,43 x 1 784,00 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	0,765	1035,96 360,67	61,45	792,51	275,91	47,01	41,75	31,94	
37	<b>цена</b>	вагонка (м2)	76,5	49,85		3813,53					
38	<b>ФЕР10-01-027-07</b> Пр. Минрегиона №339 от 13.07.11	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами: отдельными (раздельно-спаренными) в стенах деревянных рубленых площадью проема до 2 м2 (100 м2 проемов) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	0,0672	54012,58 5096,41	498,43	3629,65	342,48	33,49	535,9	36,01	
39	<b>ФЕР10-01-027-11</b> Пр. Минрегиона №339 от 13.07.11	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных с переплетами: отдельными (раздельно-спаренными) в стенах деревянных нерубленых площадью проема до 2 м2 (100 м2 проемов) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	0,1128	51110,69 2649,14	487,53	5765,29	298,82	54,99	299	33,73	
40	<b>ФЕР15-04-025-05</b> Пр. Минрегиона №339 от 13.07.11	Улучшенная окраска масляными составами по дереву: заполнений оконных проемов (100 м2 окрашиваемой поверхности) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	0,324	2133,03 1445,67	10,2 0,15	691,1	468,4	3,3 0,05	159,39	51,64	

41	<b>ФЕР10-01-040-01</b> В ред. пр. № 253 Минрегиона РФ	Заполнение наружных и внутренних дверных проемов отдельными элементами в деревянных рубленых стенах, площадь проема: до 2 м2 (100 м2 проемов) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	0,0189	36131,33 4961,01	487,06	682,88	93,76	9,21	508,3	9,61
42	<b>ФЕР10-01-039-03</b> Пр. Минрегиона №339 от 13.07.11	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах: в перегородках и деревянных нерубленых стенах, площадь проема до 3 м2 (100 м2 проемов) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	0,0987	25618,97 1186,28	424,95	2528,59	117,09	41,94	132,25	13,05
43	<b>ФЕР15-04-025-03</b> Пр. Минрегиона №339 от 13.07.11	Улучшенная окраска масляными составами по дереву: полов (100 м2 окрашиваемой поверхности) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: При ремонте и реконструкции зданий и сооружений работы, аналогичные технологическим процессам в новом строительстве ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	0,918	1508,26 535,82	12,76 0,29	1384,58	491,88	11,71 0,27	59,08	54,24
44	<b>ФЕРр67-10-1</b> В ред. пр. № 207 Минрегиона РФ	устройство электросчетчиков (100 шт.)	0,01	27228,02 839,83	2,19 0,81	272,28	8,4	0,02 0,01	87,3	0,87
45	<b>ФЕРм10-01-055-01</b> Пр. Минрегиона №360 от 25.07.11	Прокладка кабеля, масса 1 м: до 1 кг, по стене деревянной (100 м кабеля)	0,8	868,09 256,68	98,09 10,97	694,47	205,34	78,47 8,78	28,3	22,64
46	<b>цена</b>	Провод медный гибкий.ПУГНП 2*2.5 (м)	80	3,56		284,8				
47	<b>ФЕРм08-03-591-01</b> В ред. пр. № 321 Минрегиона РФ	Выключатель: одноклавишный неутропленного типа при открытой проводке (100 шт.)	0,08	748,16 391,84	19,74 0,41	59,85	31,35	1,58 0,03	39,5	3,16
48	<b>ФССЦ-509-1441</b> Пр. Минрегиона №308 от 28.07.09	Выключатель одноклавишный для открытой проводки (шт.)	8	6,8		54,4				
49	<b>ФЕРм08-03-591-08</b> В ред. пр. № 321 Минрегиона РФ	Розетка штепсельная: неутропленного типа при открытой проводке (100 шт.)	0,18	788,01 428,54	22,16 0,54	141,84	77,14	3,99 0,10	43,2	7,78



50	<b>ФССЦ-503-0469</b> Пр. Минрегиона №308 от 28.07.09	Розетка открытой проводки двухгнездная (шт.)	18	7,02		126,36				
51	<b>ФЕРм08-03-593-01</b> В ред. пр. № 321 Минрегиона РФ	Светильник с подвеской на крюк для помещений: с нормальными условиями среды (100 шт.)	0,01	3535,58 478,14	1339,69 492,77	35,36	4,78	13,4 4,93	48,2	0,48
52	<b>цена</b>	светильник бра (шт)	1	71,21		71,21				
53	<b>ФЕРм08-03-593-11</b> В ред. пр. № 321 Минрегиона РФ	Люстры и подвесы с количеством ламп: до 5 (1 шт.)	7	103,27 12	33,41 11,62	722,89	84	233,87 81,34	1,21	8,47
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.						109125,86	14657,08	4677,73 360,52		1643,19
Накладные расходы						16727,65				
Сметная прибыль						9737,15				
<b>Итого по разделу 1 Новый Раздел :</b>										
Итого Строительные работы						787547,53				1599,79
Итого Монтажные работы						19216,89				43,4
Итого						806764,42				1643,19
Справочно, в ценах 2001г.:										
Материалы						89791,05				
Машины и механизмы						4677,73				
ФОТ						15017,6				
Накладные расходы						16727,65				
Сметная прибыль						9737,15				
<b>Итого по разделу 1 Новый Раздел</b>						<b>806764,42</b>				<b>1643,19</b>
<b>ИТОГИ ПО СМЕТЕ:</b>										
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.						109125,86	14657,08	4677,73 360,52		1643,19
Накладные расходы						16727,65				
Сметная прибыль						9737,15				
<b>Итого по смете:</b>										
Итого Строительные работы						787547,53				1599,79
Итого Монтажные работы						19216,89				43,4
Итого						806764,42				1643,19
Справочно, в ценах 2001г.:										
Материалы						89791,05				
Машины и механизмы						4677,73				
ФОТ						15017,6				
Накладные расходы						16727,65				
Сметная прибыль						9737,15				

Непредвиденные затраты 10%	80676,44				
<b>Итого с непредвиденными</b>	<b>887440,86</b>				
НДС 18%	159739,35				
<b>ВСЕГО по смете</b>	<b>1047180,21</b>				<b>1643,19</b>