

1	2	3	4	5	6	7	9	10	11	12	13
Раздел 2. Связи металлчекские											
9	ТЕРр62-31-04	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлчекских связей за 2 раза с земли и лесов	100 м2	1,32	705,8	0,84	932	237	1	20,75	27,39
		Накладные расходы от ФОТ		80%	179,22	0,11	190			0,01	0,01
		Сметная прибыль от ФОТ		50%			119				
		Всего с НР и СП					1241				
		Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.					932	237	1		27,39
		Накладные расходы					190				0,01
		Сметная прибыль					119				
		Итого по разделу 2 Связи металлчекские					1241				27,39
											0,01
Раздел 3. Полы											
Полы											
10	ТЕРр62-11-06	Улучшенная масляная окраска ранее окрашенных полов за 2 раза с расчисткой старой краски более 35 % (разметка пола с изготовлением трафарета)	100 м2	4,224	1646,73	6,02	6956	2026	25	55,52	234,52
		Накладные расходы от ФОТ		80%	479,55	1,69	1626		7	0,16	0,68
		Сметная прибыль от ФОТ		50%			1017				
		Всего с НР и СП					9599				
		Разборка покрытия полов цементных	100 м2	0,506	2768,76	1820,52	1401	480	921	111,2	56,27
		Накладные расходы от ФОТ	покрытий	80%	948,24	222,18	474		112	21	10,63
		Сметная прибыль от ФОТ		68%			403				
		Всего с НР и СП					2278				
12	ТЕР11-01-011-03	Устройство стяжек: бетонных толщиной 20 мм	100 м2	0,506	1467,64	33,74	743	185	17	46,75	23,66
		КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25			364,63	16,8			9	1,98	1
		Накладные расходы от ФОТ		123%*0,9			215				
		Сметная прибыль от ФОТ		75%*0,85			124				
		Всего с НР и СП					1082				
13	СПМ-401-0045	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 40 мм, класс: в 12,5 (м150)	м3	-1,03	513		-528	0			
14	СПМ-401-0048	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 40 мм, класс: в 22,5 (м300)	м3	1,03	585		603	0			
15	ТЕР11-01-011-04	Устройство стяжек: бетонных на каблуке 5 мм изменения толщины стяжки до 100мм К=100-20=80/5=16	100 м2	0,506	4362,44	104,6	2207	36	53	9,2	4,66

1	2	3	4	5	6	7	9	10	11	12	13
		КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ПЗ=16 (ОЗП=18,4; ЭМ=20 к расх.; ЗПМ=20; МАТ=16 к расх.; ТЗ=18,4; ТЗМ=20) Накладные расходы от ФОТ Сменная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП		123%*0,9 75%*0,85	71,76	44,4	64 37 2308		22	5,25	2,66
16	СПМ-401-0045	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 40 мм, класс: в 12,5 (М150)	М3	-4,13	513		-2119	0			
17	СПМ-401-0048	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 40 мм, класс: в 22,5 (М300)	М3	4,13	585		2416	0			
18	ТЕРр57-02-04	Разборка покрытий полов цементных Накладные расходы от ФОТ Сменная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	100 м2 покрытий	0,45 80% 68%	2768,76 948,24	1820,52 222,18	1246 422 358 2026	427	819 100	111,2 21	50,04 9,45
19	ТЕРП1-01-011-03	Устройство стяжек: бетонных М-300 толщиной 20 мм КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 Накладные расходы от ФОТ Сменная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	100 м2 стяжки	0,45	1467,64	33,74	660	164	15	46,75	21,04
20	СПМ-401-0045	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 40 мм, класс: в 12,5 (М150)	М3	-0,918	513		-471	0			
21	СПМ-401-0048	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 40 мм, класс: в 22,5 (М300)	М3	0,918	585		537	0			
22	ТЕРП1-01-011-04	Устройство стяжек: бетонных на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к норме к=100-20=80/5=16 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ПЗ=16 (ОЗП=18,4; ЭМ=20 к расх.; ЗПМ=20; МАТ=16 к расх.; ТЗ=18,4; ТЗМ=20) Накладные расходы от ФОТ Сменная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	100 м2 стяжки	0,45	4362,44	104,6	1963	32	47	9,2	4,14
23	СПМ-401-0045	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 40 мм, класс: в 12,5 (М150)	М3	-3,67	513		-1883	0			
24	СПМ-401-0048	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 40 мм, класс: в 22,5 (М300)	М3	3,67	585		2147	0			
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.											
Накладные расходы											
Сметная прибыль											
Итого по разделу 3 Полы											

3049	21009	394,33	27,03	394,33
2082				

Бытовые помещения №1 и 2"

1.	2	3	4	5	6	7	9	10	11	12	13	
29	ТЕРр62-41-01	Очистка вручную поверхности фасадов от старой краски с земли и лесов Накладные расходы от ФОТ Сменная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	100 м2	1,727	162,26			280	280	0	20,8	35,92
				80%	162,26			224		0		
				50%				140				
								644				
30	ТЕРр61-01-02	Сплошное выравнивание штукатурки стен цементно-известковым раствором при толщине намета до 10 мм Накладные расходы от ФОТ Сменная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	100 м2 поверхности	0,627	753,67			473	221	8	42,37	26,57
				79%	352,07			178		4	0,64	0,4
				50%				113				
								764				
31	ТЕРр62-25-01	Органтовка фасадов простых с земли и лесов Накладные расходы от ФОТ Сменная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	100 м2	1,727	353,71			611	64	26	4,29	7,41
				80%	37,05			51		0	0,01	0,02
				50%				32				
								694				
32	ТЕРр61-10-01	Ремонт штукатурки гладких фасадов по камню и бетону с земли и лесов цементно-известковым раствором площадью отдельных мест до 5 м2 толщиной слоя до 20 мм Накладные расходы от ФОТ Сменная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	100 м2	0,184	2571,99			473	325	0	201,84	37,14
				79%	1765,57			257		0		
				50%				163				
								893				
33	ТЕРр62-26-01	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов простых за 1 раз с земли и лесов Накладные расходы от ФОТ Сменная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	100 м2	1,727	937,28			1619	122	60	8,19	14,14
				80%	70,74			99		2	0,1	0,17
				50%				62				
								1780				
34	ТЕРр62-29-02	Окраска масляными составами ранее окрашенных дверей металлических за 2 раза Накладные расходы от ФОТ Сменная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	100 м2	0,068	679,44			46	11	0	18,72	1,27
				80%	163,75			9		0	0,01	
				50%				6				
								61				
35	ТЕРр62-35-02	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических решеток и оград без рельефа за 2 раза Накладные расходы от ФОТ Сменная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	100 м2	0,019	1124,96			21	13	0	80,73	1,53
				80%	697,29			10		0	0,01	
				50%				7				
								38				
36	ТЕРр62-31-04	Окраска масляными составами ранее окрашенных металлических лестниц за 2 раза с земли и лесов	100 м2	0,102	705,8			72	18	0	20,75	2,12

1.	2	3	4	5	6	7	9	10	11	12	13
		Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП		80% 50%	179,22	0,11	14 9 95		0	0,01	
37	ТЕРр56-01-01 прим	Демонтаж оконных блоков стальных Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	100 шт. коробок	0,05 82% 62%	1199,25 1050,98	148,27 22,75	60 44 33 137	53	7 1	128,73 2,15	6,44 0,11
38	ТЕР10-01-034-05	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотного-откидных) с площадью проема до 2 м2 двухстворчатых КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	100 м2 проёмов	0,0433	13242,9	782,99	573	82	34	215,68	9,34
39	ТЕР10-01-034-06	Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотного-откидных) с площадью проема более 2 м2 двухстворчатых КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	100 м2 проёмов	0,0468	10080,21	597,18	472	69	28	167,58	7,84
40	СЦМ-203-9095-0103	Блоки оконные пластиковые (из ПВХ профилей с одноканальным стеклопакетом и фурнитурой): поворотного-откидные КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	м2	9,01	945	54,43	76 39 587 8514	0	3	6,61	0,31
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.											
Накладные расходы											
Сметная прибыль											
Итого по разделу 5 Бытовые помещения №1 и 2											
Раздел 6. Помещение №3 для планерок и совещаний											
Помещение №3 для планерок и совещания											
41	ТЕР10-01-010-01	Установка элементов каркаса для подвесного потолка: из брусьев 70м*0,005=0,35м3	1 м3 древесины в конструкции	0,35	2800,37	38,46	980	76	13	25,88	9,06

1	2	3	4	5	6	7	9	10	11	12	13	
		КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 Накладные расходы от ФОТ Сменная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	100 м2	118%*0,9 63%*0,85	216,83	4,61		83 42 1105			0,16	
42	ТЕРр54-03-01	Разборка подшивки потолка чистой из досок Накладные расходы от ФОТ Сменная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	подшивки 100 м2	0,378	233,68	15,52		88	82	6	28,87	10,91
				85% 80%	218,16	8,46		72 68 228		3	0,8	0,3
43	ТЕР10-01-088-01	Огнезащита каркаса КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 Накладные расходы от ФОТ Сменная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	1000 м2 обработанной поверхности	0,025	2921	89,09		73	8	2	36,35	0,91
				118%*0,9 63%*0,85	317,71	10,21		85		0	0,99	0,02
44	ТЕР26-01-055-02	Установка пароизоляционного слоя из пленки полиэтиленовой (без стекловолоконных материалов) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 Накладные расходы от ФОТ Сменная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	100 м2 поверхности покрытия изоляция	0,378	1539,22	21,25		582	55	8	16,51	6,24
				100%*0,9 70%*0,85	144,34	3,2		33 665		1	0,39	0,15
45	ТЕР26-01-037-02	Изоляция изделия из мин. ваты типа УРСА КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 Накладные расходы от ФОТ Сменная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	1 м3 изоляции	1,89	2069,34	79,49		3911	221	150	12,57	23,76
					116,77	8,45				16	1,03	1,95
46	СПМ-104-9163	Плиты перлитобитумные теплоизоляционные марки 300 для тепловой изоляции строительных ограждающих конструкций, промышленного оборудования и холодильников Всего с НР и СП	м3	-1,83	1728			-3162	0			
				100%*0,9 70%*0,85				213 141 4265				
47	СПМ-104-9281-0823	Теплоизоляция URSA: плита п-30	м3	1,83	643			1177	0			
48	ТЕР12-01-007-08	Устройство кровли из оцинкованной стали: без настенных желобов	100 м2 кровли	0,378	13433,03	65,9		5078	358	25	90,85	34,34

1	2	3	4	5	6	7	9	10	11	12	13
		КОЗФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 Накладные расходы от ФОТ Сменная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП		120%*0,9 65%*0,85	947,61	8,28		390 199 5667		0,63	0,24
49	ТЕРр55-05-01	Разборка кирпичных перегородок на отдельные кирпичи Накладные расходы от ФОТ Сменная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	100 м2 перегородок	0,15 89% 65%	1829,02 1204,06	624,96 71,1	274 171 125 570	181	94 11	141,2 6,72	21,18 1,01
50	ТЕРр46-02-003-01	Укладка металлических балок из двутавра 20 21к*6,5=136,5 Накладные расходы от ФОТ Сменная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	т	0,1365 110% 70%	11102,14 115,06	86,69 10,08	1515 19 12 1546	16	12 1	14,1 0,99	1,92 0,14
51	ТЕРр13-03-002-04	Органтовка металлических поверхностей за один раз: грунтовой гф-021 КОЗФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 Накладные расходы от ФОТ Сменная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	100 м2 окрашиваемо й поверхности	0,042 90%*0,9 70%*0,85	330,77 64,98	11,31 0,26	14 2 2 18	3	0 0	6,11 0,03	0,26 0,26
52	ТЕРр63-05-01	Снятие обоев простых и улучшенных Накладные расходы от ФОТ Сменная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	100 м2 очищаемой поверхности	0,57 77% 50%	81,13 81,13		46 35 23 104	46	0 0	10,4	5,93
53	ТЕРр57-02-04	Разборка покрытий полов цементных Накладные расходы от ФОТ Сменная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	100 м2 покрытий	0,57 80% 68%	2768,76 948,24	1820,52 222,18	1578 534 454 2566	540	1038 127	111,2 21	63,38 11,97
54	ТЕРр11-01-011-01	Устройство стяжек: цементных толщиной 20 мм КОЗФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=1,15; ЗМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 Накладные расходы от ФОТ Сменная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	100 м2 стяжки	0,57 123%*0,9 75%*0,85	1286,52 360,31	36,46 16,8	733 238 137 1108	205	21 10	45,44 1,98	25,9 1,13
55	ТЕРр11-01-011-02	Устройство стяжек: цементных на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к норме 11-01-011-01 до толщ. 50мм к=6	100 м2 стяжки	0,57	1139,27	32,69	649	13	19	2,88	1,64

1	2	3	4	5	6	7	9	10	11	12	13	
		<p>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ПЗ=5 (ОЗП=5,75; ЭМ=6,25 к расх.; ЗПМ=6,25; МАТ=5 к расх.; ТЗ=5,75; ТЗМ=6,25) Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП</p>		123%*0,9 75%*0,85	22,83	13,88		23 13 685			1,64	0,93
56	ТЕР10-05-011-02	<p>Устройство подвесных потолков: одноуровневых (п 113) КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП</p>	100 м2 потолка	0,57	11144,77	26,34	6353	577	15	111,55	63,58	
57	ТЕР15-04-005-06	<p>Окраска поливинилхлоридными водноэмульсионными составами улучшенная: по сборным конструкциям, подготовленным под окраску потолков КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП</p>	100 м2 окрашиваемой поверхности	0,57	1067,97	8,74	609	168	5	32,89	18,75	
58	ТЕР10-05-009-02	<p>Облицовка стен по единичному металлическому каркасу из пп и пс профилей гипсокартонными листами в один слой (с 625): с дверным проемом КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП</p>	100 м2 стены за вычетом проемов	0,15	9947,72	18,39	1492	105	3	77,05	11,56	
59	ТЕРр61-01-09	<p>Сплошное выравнивание штукатурки внутри здания (однослойная штукатурка) сухой растворной смесью (типа "вентилит") толщиной до 10 мм стен толщ. 30мм КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ПЗ=2,5 (ОЗП=2,5; ЭМ=2,5 к расх.; ЗПМ=2,5; МАТ=2,5 к расх.; ТЗ=2,5; ТЗМ=2,5) Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП</p>	100 м2 поверхности	0,396	19247,03	65,5	7622	714	26	184,5	73,06	
60	ТЕР15-06-	Оклейка обоями стен тишенными и плотными	100 м2	0,546	1647,06	1,9	899	267	1	53,99	29,48	

1-	2	3	4	5	6	7	9	10	11	12	13
001-02	КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЭП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	оклеиваемой и обиваемой поверхности	105%*0,9 55%*0,85	489,72	0,26		252 125 1276		0	0,03	0,02
61	ТЕР11-01- 040-01 Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на клея кн-2 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЭП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	100 м плинтусов	0,36	571,53	2,55		206	36	1	10,34	3,72
62	ТЕРр56-09- 01 Демонтаж дверных коробок в каменных стенах с отбивкой штукатурки откосов Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	100 шт. коробок	0,01	1806,86	369,05		18	14	4	179,3	1,79
63	ТЕРр56-10- 01 Снятие дверных полотен Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	100 м2 дверных полотен	0,01	288,29			3	3	0	36,28	0,36
64	ТЕР10-01- 047-01 Установка блоков из кирпича в наружных и внутренних дверных проемах в каменных стенах площадью проема: до 3 м2 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЭП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	100 м2 проемов	0,0168	15692,6	794,4		264	34	13	231,15	3,88
65	СЦМ-203- 0215-0301 Блоки дверные мдф (горячее прессование) с покрытием полиуретаном: глухие	м2	1,68	566			951	0			
66	ТЕРр56-01- 01 прим Демонтаж оконных металлических блоков Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	100 шт. коробок	0,02	1199,25	148,27		24	21	3	128,73	2,57
67	ТЕР10-01- 034-06 Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: поворотных (откидных, поворотно-откидных) с площадью проема более 2 м2 двухстворчатых	100 м2 проемов	0,0225	10080,21	597,18		227	33	13	167,58	3,77

1	2	3	4	5	6	7	9	10	11	12	13
68	ТЕР10-01-034-05	КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 Накладные расходы от ФОТ Сменная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	100 м2 пробков	0,009 118%*0,9 63%*0,85	13242,9	782,99	119 36 18 281	17	7	215,68	1,94
69	СПМ-203-9095-0103	Блоки оконные пластиковые (из пух профилей с однокамерным стеклопакетом и фурнитурой): поворотно-откидные	м2	3,15 118%*0,9 63%*0,85	945	68,98	2977 19 10 148	0	1	8,33	0,08
70	ТЕР11-01-036-02	Устройство покрытия из линолеума на клею: кн-2	100 м2 покрытия	0,57	4635,22	50,99	2642	231	29	48,76	27,79
71	ТЕР11-01-040-01	Устройство плинтусов поливинилхлоридных: на клею кн-2	100 м плинтусов	0,36	571,53	2,55	206	36	1	10,34	3,72
72	ТЕР65-21-01	Добавление секций радиаторов одной или двух крайних	100 шт. радиаторов	0,02	2526,06	76,91	51	38	2	216	4,32
73	СПМ-300-9351-4011	Радиаторы чугунные: панель тепловая чугунная (радиатор 3-секционный)	квт	2	602	18,62	1204	0	0	1,76	0,04
74	СПМ-300-1308-0001	Пробки радиаторные: 1/2" проходные	шт.	4	6,2		25	0			

1.	2	3	4	5	6	7	9	10	11	12	13	
75	ТЕРр67-03-01	Демонтаж кабеля Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	100 м	0,215 85% 65%	75,39 75,2	0,19 0,11		16 14 10 40	16	0 0 0	9,64 0,01	2,07
76	ТЕРр67-04-05	Демонтаж осветительных приборов: светильники для люминесцентных ламп Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	100 шт.	0,04 85% 65%	145,01 143,46	1,55 0,85		6 5 4 15	6	0 0 0	17,89 0,08	0,72
77	ТЕРр67-04-01	Демонтаж розеток Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	100 шт.	0,03 85% 65%	45,56 45,56			1 1 1 3	1	0 0	5,84	0,18
78	ТЕРр08-02-401-01	Кабель 2-4-жильный сечением жилы до 16 мм2 с креплением накладными скобами, Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	100 м	0,215 95% 65%	1983,52 485,04	751,12 266,53		426 153 105 684	104	161 57	51,6 25,2	11,09 5,42
79	ТЕРр08-03-591-08	Розетка штепсельная, неутропленного типа при открытой проводке Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	100 шт.	0,03 95% 65%	609,07 428,11	43,32 0,83		18 12 8 38	13	1	43,2 0,08	1,3
80	ТЕРр08-03-594-09	Светильник на кронштейнах с люминисцентными лампами Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	100 шт.	0,04 95% 65%	4170,78 1754,07	1720,33 593,33		167 89 61 317	70	69 24	177 56,1	7,08 2,24
81	СИМ-501-5011-0407	Кабели в PVC изоляции, не поддерживающей горение, марки ввнг-0,66 (круглый) с числом жил и сечением, мм2: 3х1,5 Всего с НР и СП	1000 м	0,0215	4834			104	0			
82	СИМ-546-0601-0712	Светильники с люминисцентными лампами для общественных помещений с рассеивателем, со стартером: пылегазозащитные лсп 40 2*40	шт.	4	323			1292	0			
83	СИМ-549-4053-0104	Розетка: штепсельная одноместная открытой установки с заземляющими контактами	шт.	3	8,52			26	0			
84	ТЕРр62-41-01	Очистка вручную поверхности фасадов от перхлорвиниловых и масляных красок с земли и лесов Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	100 м2	1,08 80% 50%	162,26 162,26			175 140 88 403	175	0 0	20,8	22,46

1.	2	3	4	5	6	7	9	10	11	12	13	
85	ТЕРр61-24-01	Ремонт штукатурки фасадов сухой растворной смесью (типа "вентилит") Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	100 м2	0,362	4733,85	78,74	1714	243	29	62,91	22,77	
				79%	669,94	65,7	211		24	6,21	2,25	
				50%			134					
							2059					
86	ТЕРр62-26-01	Окраска перхлорвиниловыми красками по подготовленной поверхности фасадов простых за 1 раз с земли и лесов Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	100 м2	1,08	937,28	34,49	1012	76	37	8,19	8,85	
				80%	70,74	1,06	62		1	0,1	0,11	
				50%			39					
							1113					
							44385	4802	1808		532,24	
									303		29,87	
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.												
Накладные расходы							4733					
Сметная прибыль							2923					
Итого по разделу 6 Помещение №3 для планерок и совещаний							52041				532,53	
Раздел 7. Канализация											29,89	
Канализация												
87	ТЕРр65-04-02	Демонтаж санитарных приборов унитаза Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	100 шт. приборов	0,06	550,02	5,63	33	33	0	63,84	3,83	
				74%	544,39	3,07	24		0	0,29	0,02	
				50%			17					
							74					
88	ТЕРр65-04-10	Демонтаж смывных бачков фаянсовых на унитазе Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	100 шт. приборов	0,06	322,94	5,04	19	19	0	37,28	2,24	
				74%	317,9	2,75	14		0	0,26	0,02	
				50%			10					
							43					
89	ТЕРр65-02-02	Разборка трубопроводов из чугунных канализационных труб диаметром 100 мм Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	100 м трубопровода с фасонными частями	0,1	727,4	6,21	73	72	1	85,3	8,53	
				74%	721,19	3,39	53		0	0,32	0,03	
				50%			36					
							162					
90	ТЕР46-04-001-04	Разборка: "поддунов" кирпичных Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	1 м3	2,4	159,03	86,11	382	175	207	8,24	19,78	
				110%	72,92	10,21	220		25	1,15	2,76	
				70%			140					
							742					
91	ТЕРр65-20-04	Кладка подиума из кирпича внутренних Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	100 м3	0,012	52265,21	3268,2	627	67	39	670	8,04	
				86%	5616,01	412,62	62		5	39	0,47	
				70%			50					
							739					
92	ТЕРр65-06-	Смена санитарных приборов чаши "Генуя"	100 шт.	0,06	58713,43	78,66	3523	1001	5	1837,4	110,24	

1	2	3	4	5	6	7	9	10	11	12	13		
13		Накладные расходы от ФОТ Сменная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	прибор	103% 60%	16678,77	19,04		1032 601 5156			1,8	0,11	
93	СЦМ-300-1521-0001	Унитазы: напольные керамические	комплект	6	1060			6360					
94	СЦМ-300-1522	Чаши напольные: чугунные эмалированные с выдрусом	шт.	-6	413			-2478					
95	ТЕР15-01-019-01	Тщательная облицовка стен, столбов, плинтус и откосов (без карнизных, плинтусных и угловых плиток) без установки плиток туалетного гарнитура на цементном растворе: по кирпичу и бетону	100 м2 поверхности облицовки	0,08	7813,17	24,24		625		193	2	262,2	20,98
		КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25			2407	11,38					1	1,34	0,11
		Накладные расходы от ФОТ Сменная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП		105%*0,9 59%*0,85				183 91 899					
96	ТЕР22-01-021-03	Укладка трубопроводов из полистирольных труб диаметром: 100 мм	1 км трубопровода	0,01	83804,68	4015,93		838		24	40	258,8	2,59
		КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25			2404,21	407,11					4	48,13	0,48
		Накладные расходы от ФОТ Сменная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП		130%*0,9 89%*0,85				33 21 892					
97	ТЕР22-01-021-01	Укладка трубопроводов из полистирольных труб диаметром: 50 мм	1 км трубопровода	0,006	19712,92	2789,53		118		13	17	230,78	1,38
		КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25			2143,97	283,1					2	33,45	0,2
		Накладные расходы от ФОТ Сменная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП		130%*0,9 89%*0,85				18 11 147					
98	ТЕР22-03-002-01	Установка полистирольных фасонных частей	10 фасонных частей	1,4	367,53	317,46		515		70	444	5,52	7,73
		КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25			50,07	34,65					49	4,09	5,73
		Накладные расходы от ФОТ Сменная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП		130%*0,9 89%*0,85				139 90 744					

1	2	3	4	5	6	7	9	10	11	12	13
99	СИМ-300-9490-8453	Фасонные и соединительные части из ПВХ для канализации отечественного производства ревизия, диаметр, мм: 110	шт.	2	24,3		49	0			
100	СИМ-300-9490-8640	Фасонные и соединительные изделия из полиэтилена для канализации тройники диаметр, мм: угол 87 градусов 50-50	шт.	2	7,73		15	0			
101	СИМ-300-9490-8420	Фасонные и соединительные части из ПВХ для канализации отечественного производства муфта проходная диаметр, мм: 50	шт.	2	6,74		13	0			
102	СИМ-300-9490-8438	Фасонные и соединительные части из ПВХ для канализации отечественного производства отводы диаметр, мм: угол 87 градусов 50	шт.	2	5,4		11	0			
103	СИМ-300-9490-8422	Фасонные и соединительные части из ПВХ для канализации отечественного производства муфта проходная диаметр, мм: 110	шт.	4	15,7		63	0			
104	СИМ-300-9490-8643	Фасонные и соединительные изделия из полиэтилена для канализации тройники диаметр, мм: угол 87 градусов 110-110	шт.	4	26,1		104	0			
105	СИМ-300-9490-8440	Фасонные и соединительные части из ПВХ для канализации отечественного производства отводы диаметр, мм: угол 87 градусов 110	шт.	4	13		52	0			
106	ТЕР22-03-002-02	Установка полиэтиленовых фасонных частей: тройников КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к раск.; ЭПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 Настоящие расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП	10 фасонных частей	0,6	541,41	467,45	325	44	280	8,15	4,89
				130%*0,9 89%*0,85	73,96	51,04	88 57 470		31	6,03	3,62
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.											
Накладные расходы											
Сметная прибыль											
							11267	1711	1035		190,23
							1866		118		13,55
							1124				

1	2	3	4	5	6	7	9	10	11	12	13	
Итого по разделу 7 Канализация												
									14257		193,2	
											13,96	

Раздел 8. Туалет (во дворе)

107	СППБ-1-14	Подъем деревянного туалета на 2 очка	за т груза	0,1	21,27		2					
108	СППБ-2-14	Перенос туалета	за т груза	0,1	16,43		2					
109	ТЕР01-01-022-14	Рытье ям экскаватором "обратная лопата" с ковшем вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м ³ , в отвал группы грунтов: 2	1000 м ³ грунта	0,008	4143,71		33					
				95%		393,26		3				
				50%				2			37,17	0,3
		Сменная прибыль от ФОТ										
		Всего с НР и СП					38					
110	ТЕР01-01-087-02	Засыпка ям грунтом , 2 группа грунта	1000 м ³ грунта	0,006	895,74		5					
		НР 95% от ФОТ		95%		12,43						
		СП 50% от ФОТ		50%						1,1	0,01	
		Всего с НР и СП					5					
111	ТЕРР51-05-02	Планировка механизированная грунта бульдозерами	100 м ² основания	0,66	1422,59		939	868	71	167	110,22	
		Насадные расходы от ФОТ		78%	1314,92	23,49	690		16	2,22	1,47	
		Сменная прибыль от ФОТ		48%			424					
		Всего с НР и СП					2053					
112	ТЕР06-01-001-01	Устройство бетонной подготовки	100 м ³ бетона,	0,0165	5638,92	1926,55	93	24	32	187,48	3,09	
		0,1м*16,5м2=1,65м ³	бутобетона и									
		КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:	железобетона		1462,37	239,71			4	16,42	0,27	
		ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25;	в деле									
		ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25										
		Насадные расходы от ФОТ		105%*0,9			26					
		Сменная прибыль от ФОТ		65%*0,85			15					
		Всего с НР и СП					134					
113	СПМ-401-0043	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 40 мм, класс: в 7,5 (м100)	м ³	1,65	442		729					
								1803	892			
								719		141		
								441		23		
								2963				
											113,31	
											2,05	

Насадные расходы

Сменная прибыль

Итого по разделу 8 Туалет (во дворе)

Раздел 9. ОКНА

114	ТЕР09-04-009-01	Декоратив оконных блоков стальных с нацельниками: из стали при высоте здания до 50 м	1 т конструкции	12,1	1465,89	805,87	17737	7986	9751	64,65	782,27
-----	-----------------	--	-----------------	------	---------	--------	-------	------	------	-------	--------

1	2	3	4	5	6	7	9	10	11	12	13
115	ТЕР10-01-034-02	<p>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ПЗ=0,7 (ОЗП=0,7; ЭМ=0,7 к расх.; ЗПМ=0,7; МАТ=0,7 к расх.; ТЗ=0,7; ТЗМ=0,7) Накладные расходы от ФОТ Сменная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП</p> <p>Установка в жилых и общественных зданиях оконных блоков из ПВХ профилей: глухих с площадью проема более 2 м2</p> <p>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 Накладные расходы от ФОТ Сменная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП</p>	100 м2 проёмов	6,975	9403,24	533,63	65588	9635	3722	158,04	1102,33
					1381,31	54,43	6901 6156 30794		380	5,29	36,9
116	СЦМ-203-9095-0101	<p>Блоки оконные пластиковые (из ПВХ профилей с однокамерным стеклопакетом и фурнитурой): глухие</p>	м2	697,5	531	370373					
117	ТЕР12-01-010-01	<p>Устройство мелких покрытий (брендлауэрл, паркетл, свеял и т.п.) из листового оцинкованной стали</p> <p>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 Накладные расходы от ФОТ Сменная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП</p>	100 м2 покрытия	3,72	9439,87	26,9	35116	4114	100	129,66	482,34
							4457 2280 41853		13	0,34	1,26
118	ТЕР15-02-031-01	<p>Штукатурка поверхностей оконных и дверных откосов по бетону и каменно: плоских</p> <p>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 Накладные расходы от ФОТ Сменная прибыль от ФОТ Всего с НР и СП</p>	100 м2 штукатурна емой поверхности	1,488	4137,03	49,95	6156	3244	74	234,67	349,19
					2180,08	27,24	3104 1536 10796		41	2,58	3,84
119	ТЕР15-04-005-03	<p>Окраска поливинилхлоридными вододисперсионными составами улучшенная: по штукатурке стен</p>	100 м2 окрашиваемо и поверхности	1,488	1371,52	13,24	2041	658	20	49,34	73,42

1	2	3	4	5	6	7	9	10	11	12	13	
		КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=1,15; ЭМ=1,25 к расх.; ЗТМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 Накладные расходы от ФОТ Сметная прибыль от ФОТ Всего с НР и СИ		105%*0,9 55%*0,85	442,53	2,19	625 309 2975	25637	13667	3	0,21	0,31
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.												
Накладные расходы												
Сметная прибыль												
Итого по разделу 9 ОКНА												
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:												
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.												
Накладные расходы												
Сметная прибыль												
		К=0,35 Производство строительных и др. работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях : с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования или загромождающих предметов или движения транспорта по внутрицеховым путям.(ОЗП; ЭММ; ЗТМ; ЗТС; ЗТМ)				30792						
		в т.ч. ЗП основных рабочих				25125						2837,4
		эксплуатация машин				5667						48,5415
		ЗП машинистов				490						
		Накладные расходы				26815						
		Плановые накопления				16421						
		К=0,15 Производство строительных и др. работ в существующих зданиях и сооружениях в стесненных условиях : с наличием в зоне производства работ действующего технологического оборудования или загромождающих предметов или движения транспорта по внутрицеховым путям.(ОЗП; ЭММ; ЗТМ; ЗТС; ЗТМ)				8340						883,203
		в т.ч. ЗП основных рабочих				7694						23,711775
		эксплуатация машин				646						
		ЗП машинистов				103						
		Накладные расходы				6280						
		Плановые накопления				3980						
Итого прямые затраты по смете с учетом коэффициентов к итогам в ценах 2000г												
		в т.ч. ЗП основных рабочих				155894						
		эксплуатация машин				26811						
		ЗП машинистов				2678						

1	2	3	4	5	6	7	9	10	11	12	13
		стоимость материалов					857746				
		Накладные расходы					151575				
		Сметная прибыль					93851				
		ВСЕГО по смете					1285877				
		Пересчет в текущие цены:									
		в том числе:					6 857 229				
		ЗП основных рабочих с К=15,04					2 344 646				
		эксплуатация машин с К=5,47					146 656				
		ЗП машинистов с К=15,04					40 277				
		стоимость материалов с К=5,09					4 365 927				
		Накладные расходы с К=15,04 * 0,85					1 937 735				
		Сметная прибыль с К=15,04 * 0,8					1 129 215				
		ВСЕГО в текущих ценах					9 924 179				17715,4 278,87

Генподрядчик:

Нач. ОСР ВФ ОАО "НИАЭГ"

Нач. СО ВФ ОАО "НИАЭГ"

Ведущий инженер СО ВФ ОАО "НИАЭГ"

Согласованно от авторского надзора:
Зам. ГИП

Руководитель СТ ОАН и РП

Баласников Э.А.

Комарова З.И.

Колмагорова М.А.

Чурин С.В.

30.05.12
Ионова С.В.



ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
НИЖЕГОРОДСКАЯ ИНЖИНИРИНГОВАЯ КОМПАНИЯ
« АТОМЭНЕРГОПРОЕКТ »
(ОАО «НИАЭП»)



пл. Свободы, д. 3, Нижний Новгород, 603006
www.niaep.ru



Тел: (831) 421-79-19 Fax: (831) 421-06-04
E-mail: niaep@niaep.ru (831) 419-84-90

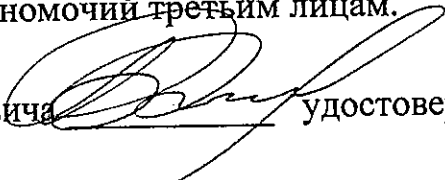
Выдана: Одиннадцатого декабря
две тысячи одиннадцатого года

ДОВЕРЕННОСТЬ № 05/534-11

Открытое акционерное общество НИЖЕГОРОДСКАЯ
ИНЖИНИРИНГОВАЯ КОМПАНИЯ «АТОМЭНЕРГОПРОЕКТ» (далее ОАО
«НИАЭП»), ИНН 5260214123, ОГРН 1075260029240, присвоенный
Инспекцией ФНС России по Нижегородскому району г. Н.Новгорода 18.12.2007
г., находящееся по адресу: 603006, г. Нижний Новгород, пл. Свободы, д. 3, в
лице и.о. директора ОАО «НИАЭП» Иванова Юрия Алексеевича, действующего
на основании Устава, приказа директора ОАО «НИАЭП» № 1065 от 09.12.2011г.,
настоящей доверенностью уполномочивает заместителя директора – директора
Волгодонского филиала ОАО «НИАЭП» - «Дирекция Генерального подрядчика на
Ростовской атомной станции» **Хазина Александра Борисовича**, имеющего
паспорт гражданина РФ 22 00 № 610324, выданный 11.05.2001 г. УВД Советского
района г. Нижнего Новгорода, код подразделения 522-007, зарегистрированного по
адресу: г. Нижний Новгород, ул. Невзоровых, д. 6, кв. 36, осуществлять от имени
ОАО «НИАЭП» следующие действия:

- утверждать Сводные сметные расчеты стоимости инвестиционных расходов по программе 2011года;
- утверждать локальные сметные расчеты и локальные сметы на выполнение работ, финансируемые за счет средств ОАО «НИАЭП».

Настоящая доверенность составлена на одном листе, действует с даты выдачи по тридцать первое декабря две тысячи двенадцатого года включительно, без права передоверия вышеуказанных полномочий третьим лицам.

Подпись Хазина Александра Борисовича  удостоверяю

И.о. директора _____

 Юрий Алексеевич Иванов