

Жилой дом с офисами и подземной автомобильной стоянкой

(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №

(локальная смета)

на _____

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость строительных работ _____ 1929,734 тыс.руб.

Средства на оплату труда _____ 188,081 тыс.руб.

Сметная трудоемкость _____ 1451,11 чел.час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на _____ 200_ г.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.			Т/з осн. раб.на ед.	Т/з осн. раб. Всего	Т/з мех. на ед.	Т/з мех. Всего		
					Всего	В том числе		Всего	В том числе							
						Осн.З/п	Эк.Маш		З/пМех	Осн.З/п					Эк.Маш	З/пМех
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Раздел 1. Кровля на отм.10.71																
1	ТЕР13-06-004-01	Обеспыливание поверхности ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕР13-06-004-01 1.13.6.4 Обеспыливание поверхности ОЗП=10,72; ЭМ=4,52; ЗПМ=10,72 НР, (3909 руб.): 90%*0,94 от ФОТ (4620 руб.) СП, (3234 руб.): 70% от ФОТ (4620 руб.)	1 м2 обеспыли ваемой поверхнос ти	381,5	1,44	1,13	0,31		549	431	118		0,1	38,15		
2	ТЕР12-01-016-01	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер: битумной грунтовкой с ее приготовлением ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕР12-01-016-01 1.12.1.16 Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер ОЗП=10,72; ЭМ=6,39; ЗПМ=10,72; МАТ=5,81 НР, (2382 руб.): 120%*0,94 от ФОТ (2112 руб.) СП, (1373 руб.): 65% от ФОТ (2112 руб.)	100 м2 кровли	3,815	462,01	51,69	3,99		1763	197	15		4,46	17,01	0,04	0,15
3	ТЕР12-01-002-10	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в один слой 147,04 = 3 719,84 - 30,80 x 116 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕР12-01-002-10 1.12.1.2.3 Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов ОЗП=10,72; ЭМ=3,07; ЗПМ=10,72; МАТ=2,32 НР, (4934 руб.): 120%*0,94 от ФОТ (4374 руб.) СП, (2843 руб.): 65% от ФОТ (4374 руб.)	100 м2 кровли	3,815 3.5862+0,2288	147,04	105,08	28,36	1,74	561	401	108	7	8,44	32,2	0,16	0,61
Уд	1. 101-0862-1	Стекломаст ТУ21-5744710-519-92 марка П	м2	116 442,5	30,8				13629							
4	Цена Техно-Николь 08.04.2009	Стоимость Техноэласта ЭПП (158,49*1,02)/(1,18*2,32)=59,05 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕР12-01-002-10 1.12.1.2.3 Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов ОЗП=10,72; ЭМ=3,07; ЗПМ=10,72; МАТ=2,32	м2	442,5	59,05				26130							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
5	ТЕР26-01-041-05	Изоляция изделиями из пенопласта насухо покрытый и перекрытый <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.71.22.1 Изоляционные работы: плитами теплоизоляционными ОЗП=10,72; ЭМ=3,02; ЗПМ=10,72; МАТ=2,65 НР, (49860 руб.): 100%*0,94 от ФОТ (53043 руб.) СП, (37130 руб.): 70% от ФОТ (53043 руб.)</i>	1 м3 изоляция	41,965	151,88	117,9	33,98		6374	4948	1426		9,47	397,41	0,31	13,01
Н	1.104-9166	Изделия теплоизоляционные из пенопластов	м3	1,02 42,8												
6	Цена ООО "Ладный дом" 08.04.2009	Пеноплекс-35 4661,02*1,02/2,65=1794,05руб <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.71.22.1 Изоляционные работы: плитами теплоизоляционными ОЗП=10,72; ЭМ=3,02; ЗПМ=10,72; МАТ=2,65</i>	м3	42,8	1794,05				76785							
7	ТЕР12-01-014-02	Утепление покрытий: керамзитом (по уклону в дет.1,2) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕР12-01-014-02 1.12.1.14.2 Утепление покрытий: керамзитом, шунгизитом, перлитом ОЗП=10,72; ЭМ=3,04; ЗПМ=10,72; МАТ=2,88 НР, (11572 руб.): 120%*0,94 от ФОТ (10259 руб.) СП, (6668 руб.): 65% от ФОТ (10259 руб.)</i>	1 м3 утеплитель	26,76	866,85	31,37	34,26	4,42	23197	839	917	118	3,04	81,35	0,34	9,1
8	ТЕР12-01-017-01	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных: толщиной 15 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕР12-01-017-01 1.12.1.17 Устройство выравнивающих стяжек ОЗП=10,72; ЭМ=3,06; ЗПМ=10,72; МАТ=4,37 НР, (14124 руб.): 120%*0,94 от ФОТ (12521 руб.) СП, (8139 руб.): 65% от ФОТ (12521 руб.)</i>	100 м2 стяжек	3,815	1791,89	280,91	211,6	25,23	6836	1072	807	96	27,22	103,84	1,94	7,4
9	ТЕР12-01-017-02	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных: на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к (12-01-017-01) <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: коэффициент до толщ. 30 мм ПЗ=15; ОЗП=15; ЭМ=15; ЗПМ=15; МАТ=15; ТЗ=15; ТЗМ=15 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕР12-01-017-02 1.12.1.17 Устройство выравнивающих стяжек ОЗП=10,72; ЭМ=3,06; ЗПМ=10,72; МАТ=4,37 НР, (979 руб.): 120%*0,94 от ФОТ (868 руб.) СП, (564 руб.): 65% от ФОТ (868 руб.)</i>	100 м2 стяжек	3,815	992,4	15,45	45	5,7	3786	59	172	22	1,5	5,72	0,45	1,72
10	ТЕР13-06-004-01	Обеспыливание поверхности <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕР13-06-004-01 1.13.6.4 Обеспыливание поверхности ОЗП=10,72; ЭМ=4,52; ЗПМ=10,72 НР, (3909 руб.): 90%*0,94 от ФОТ (4620 руб.) СП, (3234 руб.): 70% от ФОТ (4620 руб.)</i>	1 м2 обеспыливаемой поверхности	381,5	1,44	1,13	0,31		549	431	118		0,1	38,15		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
11	ТЕР12-01-016-01	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер: битумной грунтовкой с ее приготовлением <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>ТЕР12-01-016-01 1.12.1.16 Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер ОЗП=10,72; ЭМ=6,39; ЗПМ=10,72; МАТ=5,81 НР, (2382 руб.): 120%*0,94 от ФОТ (2112 руб.) СП, (1373 руб.): 65% от ФОТ (2112 руб.)</i>	100 м2 кровли	3,815	462,01	51,69	3,99		1763	197	15		4,46	17,01	0,04	0,15
12	ТЕР12-01-002-08	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в три слоя (2 слоя техноэласта ЭПП, 1 слой техноэласта ЭКП) <i>378,05 = 11 618,15 - 30,80 x 115 - 33,47 x 230</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>ТЕР12-01-002-08 1.12.1.2.3 Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов ОЗП=10,72; ЭМ=3,07; ЗПМ=10,72; МАТ=2,32</i> <i>НР, (11887 руб.): 120%*0,94 от ФОТ (10538 руб.)</i> <i>СП, (6850 руб.): 65% от ФОТ (10538 руб.)</i>	100 м2 кровли	3,815	378,05	252,61	78,24	4,92	1442	964	298	19	20,29	77,41	0,43	1,64
Уд	1. 101-0862-1	Стекломаст ТУ21-5744710-519-92 марка П	м2	115 438,7	30,8				13511,96							
Уд	2. 101-0862-2	Стекломаст ТУ21-5744710-519-92 марка К	м2	230 877,5	33,47				29369,93							
13	Цена Техно-Николь 08.04.2009	Стоимость Техноэласта ЭПП (158,49*1,02)/(1,18*2,32)=59,05 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>ТЕР12-01-002-08 1.12.1.2.3 Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов ОЗП=10,72; ЭМ=3,07; ЗПМ=10,72; МАТ=2,32</i>	м2	877,5	59,05				51816							
14	Цена Техно-Николь 08.04.2009	Стоимость Техноэласта ЭКП (196,02*1,02)/(1,18*2,32)=73,03 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>ТЕР12-01-002-08 1.12.1.2.3 Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов ОЗП=10,72; ЭМ=3,07; ЗПМ=10,72; МАТ=2,32</i>	м2	438,7	73,03				32038							
15	ТЕР12-01-004-05	Устройство примыканий кровель из наплавляемых материалов к стенам и парапетам высотой: более 600 мм с одним фартуком <i>5 752,03 = 11 573,23 - 30,80 x 189</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>ТЕР12-01-004-05 1.12.1.4 Устройство примыканий рулонных и мастичных кровель к стенам и парапетам ОЗП=10,72; ЭМ=3,52; ЗПМ=10,72; МАТ=3,06</i> <i>НР, (7038 руб.): 120%*0,94 от ФОТ (6239 руб.)</i> <i>СП, (4055 руб.): 65% от ФОТ (6239 руб.)</i>	100 м примыканий	0,9003	5752,03	635,4	119,88	10,56	5179	572	108	10	52,21	47	0,87	0,78
Уд	1. 101-0862-1	Стекломаст ТУ21-5744710-519-92 марка П	м2	189 170,2	30,8				5242,16							
16	Цена Техно-Николь 08.04.2009	Стоимость Техноэласта ЭПП (158,49*1,02)/(1,18*3,06)=44,77 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>ТЕР12-01-004-05 1.12.1.4 Устройство примыканий рулонных и мастичных кровель к стенам и парапетам ОЗП=10,72; ЭМ=3,52; ЗПМ=10,72; МАТ=3,06</i>	м2	170,1567	44,77				7618							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
17	ТЕР12-01-010-01	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>ТЕР12-01-010-01 1.12.1.10 Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали ОЗП=10,72; ЭМ=3,68; ЗПМ=10,72; МАТ=1,81</i> <i>НР (302 руб.): 120%*0,94 от ФОТ (268 руб.)</i> <i>СП (174 руб.): 65% от ФОТ (268 руб.)</i>	100 м2 покрытия	0,02	12763,83	1272,95	31,05	3,09	255	25	1		112,75	2,26	0,27	0,01
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.									246641	10136	4103	272		857,51		34,57
Итого прямые затраты по разделу с учетом индексов, в текущих ценах									735282	108659	12980	2916		857,51		34,57
Накладные расходы									113278							
Сметная прибыль									75638							
Итого по разделу 1 Кровля на отм.10.71 :																
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии:																
Итого Поз. 1, 10									1098	862	236			76,3		
Всего с учетом "1.13.6.4 Обеспыливание поверхности ОЗП=10,72; ЭМ=4,52; ЗПМ=10,72"									10308	9241	1067			76,3		
Накладные расходы 90%*0,94 ФОТ (от 9 241)									7818							
Сметная прибыль 70% ФОТ (от 9 241)									6469							
Итого с накладными и см. прибылью									24595					76,3		
Кровли:																
Итого по Поз. 2, 11 1.12.1.16 Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер ОЗП=10,72;																
Итого Поз. 2, 11									3526	394	30			34,02		0,3
Всего с учетом "1.12.1.16 Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер ОЗП=10,72;									22439	4224	192			34,02		0,3
Итого по Поз. 3-4 1.12.1.2.3 Устройство кровель плоских из наплаваемых материалов ОЗП=10,72; ЭМ=3,07; ЗПМ=10,72; МАТ=2,32																
Итого Поз. 3-4									26691	401	108	7		32,2		0,61
Всего с учетом "1.12.1.2.3 Устройство кровель плоских из наплаваемых материалов ОЗП=10,72; ЭМ=3,07; ЗПМ=10,72; МАТ=2,32"									65373	4299	332	75		32,2		0,61
Итого по Поз. 7 1.12.1.14.2 Утепление покрытий: керамзитом, шунгизитом, перлитом ОЗП=10,72; ЭМ=3,04; ЗПМ=10,72; МАТ=2,88																
Итого Поз. 7									23197	839	917	118		81,35		9,1
Всего с учетом "1.12.1.14.2 Утепление покрытий: керамзитом, шунгизитом, перлитом ОЗП=10,72; ЭМ=3,04; ЗПМ=10,72;									73532	8994	2788	1265		81,35		9,1
Итого по Поз. 8 1.12.1.17 Устройство выравнивающих стяжек ОЗП=10,72; ЭМ=3,06; ЗПМ=10,72; МАТ=4,37																
Итого Поз. 8									6836	1072	807	96		103,84		7,4
Всего с учетом "1.12.1.17 Устройство выравнивающих стяжек ОЗП=10,72; ЭМ=3,06; ЗПМ=10,72; МАТ=4,37"									35623	11492	2469	1029		103,84		7,4
Итого по Поз. 9 1.12.1.17 Устройство выравнивающих стяжек ОЗП=10,72; ЭМ=3,06; ЗПМ=10,72; МАТ=4,37																
Итого Поз. 9									3786	59	172	22		5,72		1,72
Всего с учетом "1.12.1.17 Устройство выравнивающих стяжек ОЗП=10,72; ЭМ=3,06; ЗПМ=10,72; МАТ=4,37"									16693	632	526	236		5,72		1,72
Итого по Поз. 12-14 1.12.1.2.3 Устройство кровель плоских из наплаваемых материалов ОЗП=10,72; ЭМ=3,07; ЗПМ=10,72;																
Итого Поз. 12-14									85296	964	298	19		77,41		1,64
Всего с учетом "1.12.1.2.3 Устройство кровель плоских из наплаваемых материалов ОЗП=10,72; ЭМ=3,07; ЗПМ=10,72; МАТ=2,32"									206208	10334	915	204		77,41		1,64
Итого по Поз. 15-16 1.12.1.4 Устройство примыканий рулонных и мастичных кровель к стенам и парапетам ОЗП=10,72; ЭМ=3,52;																
Итого Поз. 15-16									12797	572	108	10		47		0,78
Всего с учетом "1.12.1.4 Устройство примыканий рулонных и мастичных кровель к стенам и парапетам ОЗП=10,72; ЭМ=3,52;									43590	6132	380	107		47		0,78
Итого по Поз. 17 1.12.1.10 Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали																
Итого Поз. 17									255	25	1			2,26		0,01
Всего с учетом "1.12.1.10 Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали									686	268	4			2,26		0,01
Итого									464144	46375	7606	2916		383,8		21,56
Накладные расходы 120%*0,94 ФОТ (от 49 291)									55600							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Сметная прибыль 65% ФОТ (от 49 291)									32039							
Итого с накладными и см. прибылью									551783					383,8		21,56
Теплоизоляционные работы:																
Итого Поз. 5-6									83159	4948	1426			397,41		13,01
Всего с учетом "Изоляционные работы: плитами теплоизоляционными ОЗП=10,72; ЭМ=3,02; ЗПМ=10,72; МАТ=2,65"									260830	53043	4307			397,41		13,01
Накладные расходы 100%*0,94 ФОТ (от 53 043)									49860							
Сметная прибыль 70% ФОТ (от 53 043)									37130							
Итого с накладными и см. прибылью									347820					397,41		13,01
Итого									924198					857,51		34,57
В том числе:																
Материалы									613643							
Машины и механизмы									12980							
ФОТ									111575							
Накладные расходы									113278							
Сметная прибыль									75638							
Итого по разделу 1 Кровля на отм.10.71									924198					857,51		34,57
Раздел 2. Кровля на отм.15.08 (на козырьке)																
18	ТЕР12-01-017-01	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных: толщиной 15 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>ТЕР12-01-017-01 1.12.1.17 Устройство выравнивающих стяжек ОЗП=10,72; ЭМ=3,06; ЗПМ=10,72; МАТ=4,37 НР, (15418 руб.): 120%*0,94 от ФОТ (13668 руб.) СП, (8884 руб.): 65% от ФОТ (13668 руб.)</i>	100 м2 стяжек	4,1665	1791,89	280,91	211,6	25,23	7466	1170	882	105	27,22	113,41	1,94	8,08
19	ТЕР12-01-017-02	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных: на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к (12-01-017-01) <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>коэффициент до толщ. 30 мм ПЗ=15; ОЗП=15; ЭМ=15; ЗПМ=15; МАТ=15; ТЗ=15; ТЗМ=15</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>ТЕР12-01-017-02 1.12.1.17 Устройство выравнивающих стяжек ОЗП=10,72; ЭМ=3,06; ЗПМ=10,72; МАТ=4,37 НР, (1064 руб.): 120%*0,94 от ФОТ (943 руб.) СП, (613 руб.): 65% от ФОТ (943 руб.)</i>	100 м2 стяжек	4,1665	992,4	15,45	45	5,7	4135	64	187	24	1,5	6,25	0,45	1,87
20	ТЕР13-06-004-01	Обеспыливание поверхности <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>ТЕР13-06-004-01 1.13.6.4 Обеспыливание поверхности ОЗП=10,72; ЭМ=4,52; ЗПМ=10,72 НР, (4271 руб.): 90%*0,94 от ФОТ (5049 руб.) СП, (3534 руб.): 70% от ФОТ (5049 руб.)</i>	1 м2 обеспыливаемой поверхности	416,65	1,44	1,13	0,31		600	471	129		0,1	41,67		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
21	ТЕР12-01-016-01	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер: битумной грунтовкой с ее приготовлением <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>ТЕР12-01-016-01 1.12.1.16 Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер ОЗП=10,72; ЭМ=6,39; ЗПМ=10,72; МАТ=5,81 НР, (2600 руб.): 120%*0,94 от ФОТ (2305 руб.) СП, (1498 руб.): 65% от ФОТ (2305 руб.)</i>	100 м2 кровли	4,1665	462,01	51,69	3,99		1925	215	17		4,46	18,58	0,04	0,17
22	ТЕР12-01-002-08	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в три слоя <i>378,05 = 11 618,15 - 30,80 x 115 - 33,47 x 230</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>ТЕР12-01-002-08 1.12.1.2.3 Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов ОЗП=10,72; ЭМ=3,07; ЗПМ=10,72; МАТ=2,32</i> <i>НР, (12962 руб.): 120%*0,94 от ФОТ (11491 руб.) СП (7469 руб.): 65% от ФОТ (11491 руб.)</i>	100 м2 кровли	4,1665	378,05	252,61	78,24	4,92	1575	1052	326	20	20,29	84,54	0,43	1,79
Уд	1. 101-0862-1	Стекломаст ТУ21-5744710-519-92 марка П	м2	115 479,1	30,8				14756,28							
Уд	2. 101-0862-2	Стекломаст ТУ21-5744710-519-92 марка К	м2	230 958,3	33,47				32074,3							
23	Цена Техно-Николь 08.04.2009	Стоимость Техноэласта ЭПП $(158,49*1,02)/(1,18*2,32)=59,05$ <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>ТЕР12-01-002-08 1.12.1.2.3 Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов ОЗП=10,72; ЭМ=3,07; ЗПМ=10,72; МАТ=2,32</i>	м2	958,3	59,05				56588							
24	Цена Техно-Николь 08.04.2009	Стоимость Техноэласта ЭКП $(196,02*1,02)/(1,18*2,32)=73,03$ <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>ТЕР12-01-002-08 1.12.1.2.3 Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов ОЗП=10,72; ЭМ=3,07; ЗПМ=10,72; МАТ=2,32</i>	м2	479,1	73,03				34989							
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.									107278	2972	1541	149		264,45		11,91
Итого прямые затраты по разделу с учетом индексов, в текущих ценах									300207	31859	4964	1597		264,45		11,91
Накладные расходы									36314							
Сметная прибыль									21999							
Итого по разделу 2 Кровля на отг.15.08 (на козырьке) :																
Кровли:																
Итого по Поз. 18 1.12.1.17 Устройство выравнивающих стяжек ОЗП=10,72; ЭМ=3,06; ЗПМ=10,72; МАТ=4,37																
Итого Поз. 18									7466	1170	882	105		113,41		8,08
Всего с учетом "1.12.1.17 Устройство выравнивающих стяжек ОЗП=10,72; ЭМ=3,06; ЗПМ=10,72; МАТ=4,37"									38900	12542	2699	1126		113,41		8,08
Итого по Поз. 19 1.12.1.17 Устройство выравнивающих стяжек ОЗП=10,72; ЭМ=3,06; ЗПМ=10,72; МАТ=4,37																
Итого Поз. 19									4135	64	187	24		6,25		1,87
Всего с учетом "1.12.1.17 Устройство выравнивающих стяжек ОЗП=10,72; ЭМ=3,06; ЗПМ=10,72; МАТ=4,37"									18231	686	572	257		6,25		1,87
Итого по Поз. 21 1.12.1.16 Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер ОЗП=10,72;																
Итого Поз. 21									1925	215	17			18,58		0,17
Всего с учетом "1.12.1.16 Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер ОЗП=10,72;									12250	2305	109			18,58		0,17
Итого по Поз. 22-24 1.12.1.2.3 Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов ОЗП=10,72; ЭМ=3,07; ЗПМ=10,72;																
Итого Поз. 22-24									93152	1052	326	20		84,54		1,79

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Всего с учетом "1.12.1.2.3 Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов ОЗП=10,72; ЭМ=3,07; ЗПМ=10,72; МАТ=2,32"									225194	11277	1001	214		84,54		1,79
Итого									294575	26810	4381	1597		222,78		11,91
Накладные расходы 120%*0,94 ФОТ (от 28 407)									32043							
Сметная прибыль 65% ФОТ (от 28 407)									18465							
Итого с накладными и см. прибылью									345083					222,78		11,91
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии:																
Итого Поз. 20									600	471	129			41,67		
Всего с учетом "1.13.6.4 Обеспыливание поверхности ОЗП=10,72; ЭМ=4,52; ЗПМ=10,72"									5632	5049	583			41,67		
Накладные расходы 90%*0,94 ФОТ (от 5 049)									4271							
Сметная прибыль 70% ФОТ (от 5 049)									3534							
Итого с накладными и см. прибылью									13437					41,67		
Итого									358520					264,45		11,91
В том числе:																
Материалы									263384							
Машины и механизмы									4964							
ФОТ									33456							
Накладные расходы									36314							
Сметная прибыль									21999							
Итого по разделу 2 Кровля на отм.15.08 (на козырьке)									358520					264,45		11,91
Раздел 3. Кровля перехода																
25	ТЕР13-06-004-01	Обеспыливание поверхности <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> ТЕР13-06-004-01 1.13.6.4 Обеспыливание поверхности ОЗП=10,72; ЭМ=4,52; ЗПМ=10,72 НР, (1343 руб.): 90%*0,94 от ФОТ (1587 руб.) СП, (1111 руб.): 70% от ФОТ (1587 руб.)	1 м2 обеспыли ваемой поверхнос ти	131,12	1,44	1,13	0,31		189	148	41		0,1	13,11		
26	ТЕР12-01-016-01	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер: битумной грунтовкой с ее приготовлением <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> ТЕР12-01-016-01 1.12.1.16 Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер ОЗП=10,72; ЭМ=6,39; ЗПМ=10,72; МАТ=5,81 НР, (822 руб.): 120%*0,94 от ФОТ (729 руб.) СП, (474 руб.): 65% от ФОТ (729 руб.)	100 м2 кровли	1,312	462,01	51,69	3,99		606	68	5		4,46	5,85	0,04	0,05
27	ТЕР12-01-002-10	Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов: в один слой 147,04 = 3 719,84 - 30,80 x 116 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> ТЕР12-01-002-10 1.12.1.2.3 Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов ОЗП=10,72; ЭМ=3,07; ЗПМ=10,72; МАТ=2,32 НР, (1692 руб.): 120%*0,94 от ФОТ (1500 руб.) СП (975 руб.): 65% от ФОТ (1500 руб.)	100 м2 кровли	1,3112	147,04	105,08	28,36	1,74	193	138	37	2	8,44	11,07	0,16	0,21
Уд	1.101-0862-1	Стекломаст TV21-5744710-519-92 марка П	м2	116 152,1	30,8				4684,68							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
28	Цена Техно-Николь 08.04.2009	Стоимость Техноэласта ЭПП (158,49*1,02)/(1,18*2,32)=59,05 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕР12-01-002-10 1.12.1.2.3 Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов ОЗП=10,72; ЭМ=3,07; ЗПМ=10,72; МАТ=2,32</i>	м2	152,1	59,05				8982							
29	ТЕР26-01-041-05	Изоляция изделиями из пенопласта насухо покрытий и перекрытий <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.71.22.1 Изоляционные работы: плитами теплоизоляционными ОЗП=10,72; ЭМ=3,02; ЗПМ=10,72; МАТ=2,65 НР, (17120 руб.): 100%*0,94 от ФОТ (18213 руб.) СП (12749 руб.): 70% от ФОТ (18213 руб.)</i>	1 м3 изоляция	14,41	151,88	117,9	33,98		2189	1699	490		9,47	136,46	0,31	4,47
Н	1.104-9166	Изделия теплоизоляционные из пенопластов	м3	1,02 14,7												
30	Цена ООО "Ладный дом" 08.04.2009	Пеноплекс-35 4661,02*1,02/2,65=1794,05руб <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.71.22.1 Изоляционные работы: плитами теплоизоляционными ОЗП=10,72; ЭМ=3,02; ЗПМ=10,72; МАТ=2,65</i>	м3	14,7	1794,05				26373							
31	ТЕР12-01-014-02	Утепление покрытий: керамзитом (по уклону в дет.1,2) <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕР12-01-014-02 1.12.1.14.2 Утепление покрытий: керамзитом, иунгизитом, перлитом ОЗП=10,72; ЭМ=3,04; ЗПМ=10,72; МАТ=2,88 НР, (3978 руб.): 120%*0,94 от ФОТ (3527 руб.) СП (2293 руб.): 65% от ФОТ (3527 руб.)</i>	1 м3 утеплитель	9,17	866,85	31,37	34,26	4,42	7949	288	314	41	3,04	27,88	0,34	3,12
32	ТЕР12-01-017-01	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных: толщиной 15 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕР12-01-017-01 1.12.1.17 Устройство выравнивающих стяжек ОЗП=10,72; ЭМ=3,06; ЗПМ=10,72; МАТ=4,37 НР, (4849 руб.): 120%*0,94 от ФОТ (4299 руб.) СП, (2794 руб.): 65% от ФОТ (4299 руб.)</i>	100 м2 стяжек	1,3112	1791,89	280,91	211,6	25,23	2350	368	277	33	27,22	35,69	1,94	2,54
33	ТЕР12-01-017-02	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных: на каждый 1 мм изменения толщины добавлять или исключать к (12-01-017-01) <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: коэффициент до толщ. 40 мм ПЗ=25; ОЗП=25; ЭМ=25; ЗПМ=25; МАТ=25; ТЗ=25; ТЗМ=25 ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕР12-01-017-02 1.12.1.17 Устройство выравнивающих стяжек ОЗП=10,72; ЭМ=3,06; ЗПМ=10,72; МАТ=4,37 НР, (556 руб.): 120%*0,94 от ФОТ (493 руб.) СП, (320 руб.): 65% от ФОТ (493 руб.)</i>	100 м2 стяжек	1,3112	1654	25,75	75	9,5	2169	34	98	12	2,5	3,28	0,75	0,98
34	ТЕР13-06-004-01	Обеспыливание поверхности <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕР13-06-004-01 1.13.6.4 Обеспыливание поверхности ОЗП=10,72; ЭМ=4,52; ЗПМ=10,72 НР, (1343 руб.): 90%*0,94 от ФОТ (1587 руб.) СП, (1111 руб.): 70% от ФОТ (1587 руб.)</i>	1 м2 обеспыливаемой поверхности	131,12	1,44	1,13	0,31		189	148	41		0,1	13,11		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
35	ТЕР12-01-016-01	Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер: битумной грунтовкой с ее приготовлением <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕР12-01-016-01 1.12.1.16 Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер ОЗП=10,72; ЭМ=6,39; ЗПМ=10,72; МАТ=5,81 НР, (822 руб.): 120%*0,94 от ФОТ (729 руб.) СП, (474 руб.): 65% от ФОТ (729 руб.)</i>	100 м2 кровли	1,3112	462,01	51,69	3,99		606	68	5		4,46	5,85	0,04	0,05
36	ТЕР12-01-002-08	Устройство кровель плоских из наплавливаемых материалов: в три слоя (2 слоя техноэласта ЭПП, 1 слой техноэласта ЭКП) <i>378,05 = 11 618,15 - 30,80 x 115 - 33,47 x 230</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕР12-01-002-08 1.12.1.2.3 Устройство кровель плоских из наплавливаемых материалов ОЗП=10,72; ЭМ=3,07; ЗПМ=10,72; МАТ=2,32</i> <i>НР, (4074 руб.): 120%*0,94 от ФОТ (3612 руб.)</i> <i>СП, (2348 руб.): 65% от ФОТ (3612 руб.)</i>	100 м2 кровли	1,3112	378,05	252,61	78,24	4,92	496	331	103	6	20,29	26,6	0,43	0,56
Уд	1. 101-0862-1	Стекломаст ТУ21-5744710-519-92 марка П	м2	115 150,8	30,8				4644,64							
Уд	2. 101-0862-2	Стекломаст ТУ21-5744710-519-92 марка К	м2	230 301,6	33,47				10094,55							
37	Цена Техно-Николь 08.04.2009	Стоимость Техноэласта ЭПП (158,49*1,02)/(1,18*2,32)=59,05 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕР12-01-002-08 1.12.1.2.3 Устройство кровель плоских из наплавливаемых материалов ОЗП=10,72; ЭМ=3,07; ЗПМ=10,72; МАТ=2,32</i>	м2	301,6	59,05				17809							
38	Цена Техно-Николь 08.04.2009	Стоимость Техноэласта ЭКП (196,02*1,02)/(1,18*2,32)=73,03 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕР12-01-002-08 1.12.1.2.3 Устройство кровель плоских из наплавливаемых материалов ОЗП=10,72; ЭМ=3,07; ЗПМ=10,72; МАТ=2,32</i>	м2	150,8	73,03				11013							
39	ТЕР12-01-004-05	Устройство примыканий кровель из наплавливаемых материалов к стенам и парапетам высотой: более 600 мм с одним фартуком <i>5 752,03 = 11 573,23 - 30,80 x 189</i> <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕР12-01-004-05 1.12.1.4 Устройство примыканий рулонных и мастичных кровель к стенам и парапетам ОЗП=10,72; ЭМ=3,52; ЗПМ=10,72; МАТ=3,06</i> <i>НР, (4535 руб.): 120%*0,94 от ФОТ (4020 руб.)</i> <i>СП, (2613 руб.): 65% от ФОТ (4020 руб.)</i>	100 м примыканий	0,58	5752,03	635,4	119,88	10,56	3336	369	70	6	52,21	30,28	0,87	0,5
Уд	1. 101-0862-1	Стекломаст ТУ21-5744710-519-92 марка П	м2	189 109,6	30,8				3375,68							
40	Цена Техно-Николь 08.04.2009	Стоимость Техноэласта ЭПП (158,49*1,02)/(1,18*3,06)=44,77 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕР12-01-004-05 1.12.1.4 Устройство примыканий рулонных и мастичных кровель к стенам и парапетам ОЗП=10,72; ЭМ=3,52; ЗПМ=10,72; МАТ=3,06</i>	м2	109,6	44,77				4907							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
41	ТЕР12-01-010-01	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>ТЕР12-01-010-01 1.12.1.10 Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали ОЗП=10,72; ЭМ=3,68; ЗПМ=10,72; МАТ=1,81</i> <i>НР (302 руб.): 120%*0,94 от ФОТ (268 руб.)</i> <i>СП (174 руб.): 65% от ФОТ (268 руб.)</i>	100 м2 покрытия	0,02	12763,83	1272,95	31,05	3,09	255	25	1		112,75	2,26	0,27	0,01
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.									89611	3684	1482	100		311,44		12,49
Итого прямые затраты по разделу с учетом индексов, в текущих ценах									269967	39491	4698	1072		311,44		12,49
Накладные расходы									41436							
Сметная прибыль									27435							
Итого по разделу 3 Кровля перехода :																
Защита строительных конструкций и оборудования от коррозии:																
Итого Поз. 25, 34									378	296	82			26,22		
Всего с учетом "1.13.6.4 Обеспыливание поверхности ОЗП=10,72; ЭМ=4,52; ЗПМ=10,72"									3544	3173	371			26,22		
Накладные расходы 90%*0,94 ФОТ (от 3 173)									2684							
Сметная прибыль 70% ФОТ (от 3 173)									2221							
Итого с накладными и см. прибылью									8449					26,22		
Кровли:																
Итого по Поз. 26, 35 1.12.1.16 Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер ОЗП=10,72;									1212	136	10			11,7		0,1
Итого Поз. 26, 35									7715	1458	64			11,7		0,1
Всего с учетом "1.12.1.16 Огрунтовка оснований из бетона или раствора под водоизоляционный кровельный ковер ОЗП=10,72;																
Итого по Поз. 27-28 1.12.1.2.3 Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов ОЗП=10,72; ЭМ=3,07; ЗПМ=10,72;									9175	138	37	2		11,07		0,21
Итого Поз. 27-28									22473	1479	114	21		11,07		0,21
Всего с учетом "1.12.1.2.3 Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов ОЗП=10,72; ЭМ=3,07; ЗПМ=10,72; МАТ=2,32"																
Итого по Поз. 31 1.12.1.14.2 Утепление покрытий: керамзитом, шунгизитом, перлитом ОЗП=10,72; ЭМ=3,04; ЗПМ=10,72; МАТ=2,88									7949	288	314	41		27,88		3,12
Итого Поз. 31									25201	3087	955	440		27,88		3,12
Всего с учетом "1.12.1.14.2 Утепление покрытий: керамзитом, шунгизитом, перлитом ОЗП=10,72; ЭМ=3,04; ЗПМ=10,72;																
Итого по Поз. 32 1.12.1.17 Устройство выравнивающих стяжек ОЗП=10,72; ЭМ=3,06; ЗПМ=10,72; МАТ=4,37									2350	368	277	33		35,69		2,54
Итого Поз. 32									12244	3945	848	354		35,69		2,54
Всего с учетом "1.12.1.17 Устройство выравнивающих стяжек ОЗП=10,72; ЭМ=3,06; ЗПМ=10,72; МАТ=4,37"																
Итого по Поз. 33 1.12.1.17 Устройство выравнивающих стяжек ОЗП=10,72; ЭМ=3,06; ЗПМ=10,72; МАТ=4,37									2169	34	98	12		3,28		0,98
Итого Поз. 33									9566	364	300	129		3,28		0,98
Всего с учетом "1.12.1.17 Устройство выравнивающих стяжек ОЗП=10,72; ЭМ=3,06; ЗПМ=10,72; МАТ=4,37"																
Итого по Поз. 36-38 1.12.1.2.3 Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов ОЗП=10,72; ЭМ=3,07; ЗПМ=10,72;									29318	331	103	6		26,6		0,56
Итого Поз. 36-38									70875	3548	316	64		26,6		0,56
Всего с учетом "1.12.1.2.3 Устройство кровель плоских из наплавляемых материалов ОЗП=10,72; ЭМ=3,07; ЗПМ=10,72; МАТ=2,32"																
Итого по Поз. 39-40 1.12.1.4 Устройство примыканий рулонных и мастичных кровель к стенам и парапетам ОЗП=10,72; ЭМ=3,52;									8243	369	70	6		30,28		0,5
Итого Поз. 39-40									28082	3956	246	64		30,28		0,5
Всего с учетом "1.12.1.4 Устройство примыканий рулонных и мастичных кровель к стенам и парапетам ОЗП=10,72; ЭМ=3,52;																
Итого по Поз. 41 1.12.1.10 Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали									255	25	1			2,26		0,01
Итого Поз. 41									686	268	4			2,26		0,01
Всего с учетом "1.12.1.10 Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали																
Итого									176842	18105	2847	1072		148,76		8,02
Накладные расходы 120%*0,94 ФОТ (от 19 177)									21632							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Сметная прибыль 65% ФОТ (от 19 177)									12465							
Итого с накладными и см. прибылью									210939					148,76		8,02
Теплоизоляционные работы:																
Итого Поз. 29-30									28562	1699	490			136,46		4,47
Всего с учетом "Изоляционные работы: плитами теплоизоляционными ОЗП=10,72; ЭМ=3,02; ЗПМ=10,72; МАТ=2,65"									89581	18213	1480			136,46		4,47
Накладные расходы 100%*0,94 ФОТ (от 18 213)									17120							
Сметная прибыль 70% ФОТ (от 18 213)									12749							
Итого с накладными и см. прибылью									119450					136,46		4,47
Итого									338838					311,44		12,49
В том числе:																
Материалы									225778							
Машины и механизмы									4698							
ФОТ									40563							
Накладные расходы									41436							
Сметная прибыль									27435							
Итого по разделу 3 Кровля перехода									338838					311,44		12,49
Раздел 4. Разные работы																
Вентшахты ВШ1, ВШ2 лист АС-54																
42	ТЕР08-02-001-09	Кладка стен прямиков и каналов <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>ТЕР08-02-001-09 1.8.2.1 Кладка стен, перегородок, конструкций, сводов из кирпича ОЗП=10,72; ЭМ=3,01; ЗПМ=10,72; МАТ=4,7</i> <i>НР, (485 руб.): 122%*0,94 * 0,94 от ФОТ (450 руб.)</i> <i>СП, (360 руб.): 80% от ФОТ (450 руб.)</i>	1 м3 кладки	0,5	800	77,95	43,35	5,55	400	39	22	3	7,08	3,54	0,36	0,18
43	ТЕР07-06-002-06	Устройство плит перекрытий каналов площадью до 1 м2 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>ТЕР07-06-002-06 1.7.6 Конструкции инженерных тепловых сетей ОЗП=10,72; ЭМ=3,82; ЗПМ=10,72; МАТ=4,67</i> <i>НР, (270 руб.): 130%*0,94 * 0,94 от ФОТ (235 руб.)</i> <i>СП, (200 руб.): 85% от ФОТ (235 руб.)</i>	100 шт. сборных конструкций	0,01	7438,67	1339,99	5974,71	910,27	74	13	60	9	107,63	1,08	53,17	0,53
Н	1. 440-9001	Конструкции сборные железобетонные	шт	100 1												
44	ТЕР07-06-002-07	Устройство плит перекрытий каналов площадью до 5 м2 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>ТЕР07-06-002-07 1.7.6 Конструкции инженерных тепловых сетей ОЗП=10,72; ЭМ=3,82; ЗПМ=10,72; МАТ=4,67</i> <i>НР, (308 руб.): 130%*0,94 * 0,94 от ФОТ (268 руб.)</i> <i>СП, (228 руб.): 85% от ФОТ (268 руб.)</i>	100 шт. сборных конструкций	0,01	8281,86	1492,01	6546,68	997,41	83	15	65	10	119,84	1,2	58,26	0,58
Н	1. 440-9001	Конструкции сборные железобетонные	шт	100 1												
45	СЦМ-444-2141-14	Панели плоские для перекрытий подпольных каналов Серия 1.243.1-4 марки ПТ8-13.13 из бетона В15, объемом 0,14 м3 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно):</i> <i>1.7.90.1.9 Плиты перекрытия каналов МАТ=4,67</i>	шт	1	311,58				312							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
46	СЦМ-444-2141-13	Панели плоские для перекрытий подпольных каналов Серия 1.243.1-4 марки ПТ8-11.9 из бетона В15, объемом 0,08 м3 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.7.90.1.9 Плиты перекрытия каналов МАТ=4,67</i>	шт	1	178,04				178							
47	ТЕР12-01-017-01	Устройство выравнивающих стяжек цементно-песчаных толщиной 15 мм <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕР12-01-017-01 1.12.1.17 Устройство выравнивающих стяжек ОЗП=10,72; ЭМ=3,06; ЗПМ=10,72; МАТ=4,37 НР, (103 руб.): 120%*0,94 * 0,94 от ФОТ (97 руб.) СП, (63 руб.): 65% от ФОТ (97 руб.)</i>	100 м2 стяжек	0,0268	1791,89	280,91	211,6	25,23	48	8	6	1	27,22	0,73	1,94	0,05
48	ТЕР11-01-015-08	Устройство покрытий железнение цементных покрытий <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕР11-01-015-08 1.11.15.5 Железнение цементных покрытий ОЗП=10,72; ЭМ=3,58; ЗПМ=10,72; МАТ=4,27 НР, (47 руб.): 123%*0,94 * 0,94 от ФОТ (43 руб.) СП, (32 руб.): 75% от ФОТ (43 руб.)</i>	100 м2 покрытия	0,0268	197,49	136,08	6,28	1,17	5	4			10,8	0,29	0,1	
49	ТЕР12-01-010-01	Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕР12-01-010-01 1.12.1.10 Устройство мелких покрытий (брандмауэры, парапеты, свесы и т.п.) из листовой оцинкованной стали ОЗП=10,72; ЭМ=3,68; ЗПМ=10,72; МАТ=1,81 НР, (500 руб.): 120%*0,94 * 0,94 от ФОТ (472 руб.) СП (307 руб.): 65% от ФОТ (472 руб.)</i>	100 м2 покрытия	0,0348	12763,83	1272,95	31,05	3,09	444	44	1		112,75	3,92	0,27	0,01
50	ТЕР26-01-037-01	Изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов на битуме стен и колонн прямоугольных <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.71.22.1 Изоляционные работы: плитами теплоизоляционными ОЗП=10,72; ЭМ=3,02; ЗПМ=10,72; МАТ=2,65 НР, (403 руб.): 100%*0,94 от ФОТ (429 руб.) СП (300 руб.): 70% от ФОТ (429 руб.)</i>	1 м3 изоляции	0,15846	911,46	255,51	97,84		144	40	16		20,04	3,18	0,69	0,11
H	1.104-9163	Изделия теплоизоляционные	м3	0,97 0,1537												
51	СЦМ-104-9100-5	Плиты теплоизоляционные из базальтового волокна на синтетическом связующем ГОСТ 9573-96, марки П175 <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): 1.71.22.1 Изоляционные работы: плитами теплоизоляционными ОЗП=10,72; ЭМ=3,02; ЗПМ=10,72; МАТ=2,65</i>	м3	0,1537	1895,81				291							
52	ТЕР15-02-036-01	Штукатурка по сетке без устройства каркаса улучшенная стен <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ТЕР15-02-036-01 1.15.2.36 Оштукатуривание по сетке без устройства каркаса ОЗП=10,72; ЭМ=5,34; ЗПМ=10,72; МАТ=3,69 НР, (444 руб.): 105%*0,94 от ФОТ (450 руб.) СП (248 руб.): 55% от ФОТ (450 руб.)</i>	100 м2 оштукатуриваемой поверхности	0,0264	9373,58	1581,49	41,21	16,92	247	42	1		129,95	3,43	1,44	0,04

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
53	ИЕР15-04-103-7А	Окраска фасадов с лесов акриловыми красками вручную по подготовленной поверхности <i>ИНДЕКС К ПОЗИЦИИ(справочно): ИЕР15-04-103-7А 1.71.20.3 окраска фасадов акриловыми красками ОЗП=10,72; ЭМ=2,24; ЗПМ=10,72; МАТ=1,4 НР, (42 руб.): 105%*0,94 от ФОТ (43 руб.) СП, (24 руб.): 55% от ФОТ (43 руб.)</i>	100 м2	0,02641	1655,34	159,29	6,14		44	4			12,94	0,34	0,06	
Итого прямые затраты по разделу в ценах 2001г.									2270	209	171	23		17,71		1,5
Итого прямые затраты по разделу с учетом индексов, в текущих ценах									9447	2241	618	246		17,71		1,5
Накладные расходы									2603							
Сметная прибыль									1761							
Итого по разделу 4 Разные работы :																
Конструкции из кирпича и блоков:																
Итого Поз. 42									400	39	22	3		3,54		0,18
Всего с учетом "1.8.2.1 Кладка стен, перегородок, конструкций, сводов из кирпича ОЗП=10,72; ЭМ=3,01; ЗПМ=10,72; МАТ=4,7"									2077	418	66	32		3,54		0,18
Накладные расходы 122%*0,94 * 0,94 ФОТ (от 450)									485							
Сметная прибыль 80% ФОТ (от 450)									360							
Итого с накладными и см. прибылью									2922					3,54		0,18
Бетонные и железобетонные сборные конструкции в промышленном строительстве:																
Итого по Поз. 43 1.7.6 Конструкции инженерных тепловых сетей ОЗП=10,72; ЭМ=3,82; ЗПМ=10,72; МАТ=4,67																
Итого Поз. 43									74	13	60	9		1,08		0,53
Всего с учетом "1.7.6 Конструкции инженерных тепловых сетей ОЗП=10,72; ЭМ=3,82; ЗПМ=10,72; МАТ=4,67"									373	139	229	96		1,08		0,53
Итого по Поз. 44 1.7.6 Конструкции инженерных тепловых сетей ОЗП=10,72; ЭМ=3,82; ЗПМ=10,72; МАТ=4,67																
Итого Поз. 44									83	15	65	10		1,2		0,58
Всего с учетом "1.7.6 Конструкции инженерных тепловых сетей ОЗП=10,72; ЭМ=3,82; ЗПМ=10,72; МАТ=4,67"									423	161	248	107		1,2		0,58
Итого									796	300	477	203		2,28		1,11
Накладные расходы 130%*0,94 * 0,94 ФОТ (от 503)									578							
Сметная прибыль 85% ФОТ (от 503)									428							
Итого с накладными и см. прибылью									1802					2,28		1,11
Бетонные и железобетонные сборные конструкции в жилищно-гражданском строительстве:																
Итого Поз. 45-46									490							
Всего с учетом "Плиты перекрытия каналов МАТ=4,67"									2288							
Накладные расходы 155%*0,94 * 0,94 ФОТ (от 0)																
Сметная прибыль 100% ФОТ (от 0)																
Итого с накладными и см. прибылью									2288							
Кровли:																
Итого по Поз. 47 1.12.1.17 Устройство выравнивающих стяжек ОЗП=10,72; ЭМ=3,06; ЗПМ=10,72; МАТ=4,37																
Итого Поз. 47									48	8	6	1		0,73		0,05
Всего с учетом "1.12.1.17 Устройство выравнивающих стяжек ОЗП=10,72; ЭМ=3,06; ЗПМ=10,72; МАТ=4,37"									253	86	18	11		0,73		0,05
Итого по Поз. 49 1.12.1.10 Устройство мелких покрытий (брандамуэры, парапеты, свесы и т п) из листовой оцинкованной стали																
Итого Поз. 49									444	44	1			3,92		0,01
Всего с учетом "1.12.1.10 Устройство мелких покрытий (брандамуэры, парапеты, свесы и т п) из листовой оцинкованной стали									1198	472	4			3,92		0,01
Итого									1451	558	22	11		4,65		0,06
Накладные расходы 120%*0,94 * 0,94 ФОТ (от 569)									603							
Сметная прибыль 65% ФОТ (от 569)									370							
Итого с накладными и см. прибылью									2424					4,65		0,06

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Итого Поз. 42									400	39	22	3		3,54		0,18
Всего с учетом "1.8.2.1 Кладка стен, перегородок, конструкций, сводов из кирпича ОЗП=10,72; ЭМ=3,01; ЗПМ=10,72; МАТ=4,7"									2077	418	66	32		3,54		0,18
Накладные расходы 122%*0,94 * 0,94 ФОТ (от 450)									485							
Сметная прибыль 80% ФОТ (от 450)									360							
Итого с накладными и см. прибылью									2922					3,54		0,18
Бетонные и железобетонные сборные конструкции в промышленном строительстве:																
Итого по Поз. 43 1.7.6 Конструкции инженерных тепловых сетей ОЗП=10,72; ЭМ=3,82; ЗПМ=10,72; МАТ=4,67																
Итого Поз. 43									74	13	60	9		1,08		0,53
Всего с учетом "1.7.6 Конструкции инженерных тепловых сетей ОЗП=10,72; ЭМ=3,82; ЗПМ=10,72; МАТ=4,67"									373	139	229	96		1,08		0,53
Итого по Поз. 44 1.7.6 Конструкции инженерных тепловых сетей ОЗП=10,72; ЭМ=3,82; ЗПМ=10,72; МАТ=4,67																
Итого Поз. 44									83	15	65	10		1,2		0,58
Всего с учетом "1.7.6 Конструкции инженерных тепловых сетей ОЗП=10,72; ЭМ=3,82; ЗПМ=10,72; МАТ=4,67"									423	161	248	107		1,2		0,58
Итого									796	300	477	203		2,28		1,11
Накладные расходы 130%*0,94 * 0,94 ФОТ (от 503)									578							
Сметная прибыль 85% ФОТ (от 503)									428							
Итого с накладными и см. прибылью									1802					2,28		1,11
Бетонные и железобетонные сборные конструкции в жилищно-гражданском строительстве:																
Итого Поз. 45-46									490							
Всего с учетом "Плиты перекрытия каналов МАТ=4,67"									2288							
Накладные расходы 155%*0,94 * 0,94 ФОТ (от 0)																
Сметная прибыль 100% ФОТ (от 0)																
Итого с накладными и см. прибылью									2288							
Полы:																
Итого Поз. 48									5	4				0,29		
Всего с учетом "1.11.15.5 Железнение цементных покрытий ОЗП=10,72; ЭМ=3,58; ЗПМ=10,72; МАТ=4,27"									47	43				0,29		
Накладные расходы 123%*0,94 * 0,94 ФОТ (от 43)									47							
Сметная прибыль 75% ФОТ (от 43)									32							
Итого с накладными и см. прибылью									126					0,29		
Отделочные работы:																
Итого по Поз. 52 1.15.2.36 Оштукатуривание по сетке без устройства каркаса ОЗП=10,72; ЭМ=5,34; ЗПМ=10,72; МАТ=3,69																
Итого Поз. 52									247	42	1			3,43		0,04
Всего с учетом "1.15.2.36 Оштукатуривание по сетке без устройства каркаса ОЗП=10,72; ЭМ=5,34; ЗПМ=10,72; МАТ=3,69"									1208	450	5			3,43		0,04
Итого по Поз. 53 1.71.20.3 окраска фасадов акриловыми красками ОЗП=10,72; ЭМ=2,24; ЗПМ=10,72; МАТ=1,4																
Итого Поз. 53									44	4				0,34		
Всего с учетом "1.71.20.3 окраска фасадов акриловыми красками ОЗП=10,72; ЭМ=2,24; ЗПМ=10,72; МАТ=1,4"									99	43				0,34		
Итого									1307	493	5			3,77		0,04
Накладные расходы 105%*0,94 ФОТ (от 493)									487							
Сметная прибыль 55% ФОТ (от 493)									271							
Итого с накладными и см. прибылью									2065					3,77		0,04
Итого									1635368					1451,11		60,47
В том числе:																
Материалы									1109394							
Машины и механизмы									23256							
ФОТ									188081							
Накладные расходы									193633							
Сметная прибыль									126834							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
									17989							
									24531							
									294366,24							
									1929734,24					1451,11		60,47