

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА
175/2011**

на капитальный ремонт посадочного павильона на 2011г.

Составлена в ценах 2001г. С к=1,13, МДС 81-35 2004п 4.7, МДС 81-38, 2004 п.3
Основание: Ведомость дефектов

Сметная стоимость 1045,804 тыс. руб.
Нормативная трудоемкость 6888 чел.-ч.
Текущая стоимость с НДС 6167,8364 тыс.руб.

№ п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость ед., руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда, чел.-ч	
				Всего	Экспл машин в т.ч. зарплата	Всего	Основная зарплата	Экспл. машин в т.ч. зарплата	основных рабочих машинистов	
									на единицу	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

К=ЭММ*1,25*1,15, ЗПМ*1,25*1,15, ОЗП*1,15*1,15, ТЗ*1,15*1,15, ТЗМ*1,25*1,15
К=ЭММ*1,15, ЗПМ*1,15, ОЗП*1,15, ТЗ*1,15, ТЗМ*1,15

Раздел Демонтажные работы

1	46-04-008-1	Разборка покрытий кровель из рулонных материалов 100 м2	1,875	232,47	48,21	436	345	90	16,54	31,01
				184,26	-					
2	46-04-008-4	Разборка покрытий кровель из волнистых и полуволнистых асбестоцементных листов 100 м2	1,155	239,37	35,65	276	235	41	18,29	21,12
				203,72	-					
3	46-04-007-4	Разборка сплошной обрешетки 100 м2	1,875	851,22	165,25	1596	1286	310	59,34	111,26
				685,97	86,01			161	7,06	13,24
4	58-1-1	Разборка обрешетки из брусков с прозорами 100 м2	1,155	248,18	50,19	287	229	58	17,43	20,14
				197,99	9,76			11	0,53	0,61
5	58-1-2	Разборка стропил со стойками и подкосами из досок 100 м2	3,03	333,15	31,64	1009	914	96	26,08	79,03
				301,51	6,16			19	0,33	1,01
6	54-3-1	Разборка подшивки потолков чистой из строганных досок 100 м2	3,32	379,47	21,18	1260	1190	70	33,2	110,23
				358,29	11,2			37	0,92	3,05
7	53-1-1	Разборка обшивки стен нештукатуренной 100 м2	2,6	223,13	70,48	580	397	183	14,15	36,78
				152,65	9,55			25	0,52	1,35
8	46-04-012-2	Разборка деревянных заполнений проемов: оконных без подоконных досок 100 м2	0,225	2501,66	205,01	563	517	46	198,67	44,7
				2296,65	108,43			24	8,9	2
9	46-04-012-3	Разборка деревянных заполнений проемов: дверных и воротных 100 м2	0,177	1586,38	205,01	281	245	36	119,5	21,15
				1381,37	108,43			19	8,9	1,58
10	57-2-2	Разборка покрытий полов из плиток поливинилхлоридных 100 м2	0,845	458,17	3,44	387	384	3	40,81	34,49
				454,73	1,82			2	0,15	0,13
11	46-04-009-1	Разборка бетонных оснований под полы на: гравии м3	10,14	309,52	176,3	3139	1351	1788	10,27	104,13
				133,22	35,74			362	2,6	26,35
12	46-04-007-6 прим	Разборка деревянных подвесных потолков из плит: алюминиевых 100 м2	0,845	1007,19	58,27	851	802	49	76,9	64,98
				948,92	30,82			26	2,53	2,14
13	65-19-1	Демонтаж радиаторов весом до 80 кг 100 штук	0,08	1481,63	59,33	119	114	5	126,5	10,12
				1422,3	31,38			3	2,58	0,21
14	65-19-4	Демонтаж ребристых труб 100 штук	0,04	1166,76	41,85	47	45	2	100,05	4
				1124,91	22,13			1	1,82	0,07
15	65-14-4	Разборка трубопроводов из водопроводных труб в зданиях и сооружениях на сварке диаметром до 100 мм 100 м	0,9	987,08	20,17	888	823	18	75,1	67,59
				914,76	-					
		Итого по разделу				11719	8877	2795	690	761
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ				27067				
		В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				9329				
		В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ				6019				
		В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С К=5,06				136959				

Раздел Кровля

16	10-01-002-1	Установка стропил м3	4,58	2193,82	63,55	10048	1733	291	31,86	145,91
				378,37	3,98			18	0,22	0,99
17	10-01-087-1	Огнезащита деревянных конструкций ферм, арок, балок, стропил, мауэрлатов (аммонийными солями) м3	13,74	16,7	2,83	229	191	39	1,12	15,45
				13,87	0,13			2	0,01	0,1

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
18	цена поставщика	Пирилакс-люкс расход 0,28кг /м2 цена 205,09/1,18 :5,06/1,05	133,28	36,07	-	4807	-	-	-	-
		кг								
19	12-01-015-3 прим	Устройство гидроизоляции: прокладочной в один слой из Изоспана	1,875	1060,7	67,79	1989	274	127	11,86	22,24
		100 м2		146,38	3,69			7	0,2	0,38
20	101-0078	Битумы нефтяные строительные, кровельные марки: БНК-45/190, БНК-45/180	-0,077	2330	-	-179	-	-	-	-
		м								
21	58-12-2	Устройство обрешетки с прозорами из брусков	1,875	1452,49	29,52	2723	523	55	24,55	46,04
		100 м2		278,83	4,48			8	0,37	0,69
22	26-01-039-1	Изоляция покрытий и перекрытий изделиями из волокнистых и зернистых материалов насухо - устройство межстропильной изоляции	56,25	276,3	90,36	15542	10459	5083	13,99	787,05
		м3		185,94	-					
23	104-0528	Теплоизоляционные изделия <URSA> Плиты П-30	56,25	920	-	51750	-	-	-	-
		м3								
24	12-01-015-3 прим	Устройство пароизоляции: прокладочной в один слой из Изоспана	1,875	1060,7	67,79	1989	274	127	11,86	22,24
		100 м2		146,38	3,69			7	0,2	0,38
25	101-0078	Битумы нефтяные строительные, кровельные марки: БНК-45/190, БНК-45/180	-0,077	2330	-	-179	-	-	-	-
		м								
26	58-12-2 прим	Устройство дополнительных брусков	1,875	1452,49	29,52	2723	523	55	24,55	46,04
		100 м2		278,83	4,48			8	0,37	0,69
27	12-01-023-1	Устройство кровли из металлочерепицы (с отделочным покрытием), в зависимости от сложности, по готовым прогонам, простая кровля	1,875	19832,4	188,41	37186	1179	353	50,96	95,54
		100 м2		628,78	20,97			39	1,14	2,13
28	10-01-022-1	Подшивка потолков досками обшивки	187,5	66,01	1,01	12377	1755	189	0,76	142,16
		м2		9,36	0,05			9	0	0,54
		Итого по разделу				141005	16911	6319		1323
								98		6
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ				168806				
		В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				17853				
		В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ				9948				
		В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С К=5,06				854158				

Раздел Внутренняя отделка

29	15-04-005-5	Улучшенная окраска поливинилацетатными водоземлюльсионными составами внутри помещения по: сборным конструкциям, подготовленным под окраску стен	1,26	990,88	14,18	1249	543	18	33,6	42,34
		100 м2		430,62	0,18				0,01	0,02
30	101-0360	Краски: водно-дисперсионные стиролбутадиеновые ВД-КЧ-26: белая, светло-бежевая, слоновая кость	-0,079	8240	-	-651	-	-	-	-
		м								
31	101-0334	Краски: водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК	0,0504	25150	-	1268	-	-	-	-
		м								
32	15-06-001-2	Оклеяка обоями стен улучшенными под окраску	1,684	1411,81	1,72	2377	1356	3	62,09	104,56
		100 м2		805,48	0,18				0,01	0,02
33	101-1831	Обои: улучшенные, грунтованные	-1,94	416	-	-807	-	-	-	-
		100 м2								
34	цена поставщика	Обои виниловые под покраску цена 168:1,18:5,06*1,05	194	29,56	-	5735	-	-	-	-
		м2								
35	15-04-005-5	Улучшенная окраска акриловыми составами внутри помещения по: обоям	1,684	446,98	14,18	753	725	24	33,6	56,59
		100 м2		430,62	0,18				0,01	0,02
36	101-0334	Краски: водно-дисперсионные акрилатные ВД-АК-101-2 : расход 0,4кг/м2	0,06736	25150	-	1694	-	-	-	-
		м								
37	15-01-020-11	Облицовка стен керамическими белыми и одноцветными гладкими глазурованными плитками с карнизными, плитусными и угловыми элементами на клею из сухих смесей в: общественных зданиях по кирпичу и бетону	0,1585	19366,83	51,98	3070	495	8	237,69	37,67
		100 м2		3121,05	32			5	2,37	0,38

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
38	15-01-047-15	Устройство подвесных потолков типа <Армстронг> по каркасу из оцинкованного профиля (с его устройством) 100 м2	1,205	14756,39	677,28	17781	2196	816	135,5	163,28
				1822,11	13,3			16	1,09	1,32
39	11-01-011-1	Устройство стяжек: толщиной 40 мм из смеси сухой 100 м2	1,329	653,26	48,96	868	789	65	52,25	69,44
				593,41	22,24			30	1,83	2,43
40	11-01-011-2	Устройство стяжек: на каждые 5 мм изменения толщины стяжки добавлять или исключать к расценке 11-01-011-01 К=2 100 м2	1,329	64,94	34,87	86	40	46	2,65	3,52
				30,07	14,68			20	1,21	1,6
41	цена поставщика	Смесь сухая "Крепс-РВ" - ровнитель для стяжки пола (расход 16,7кг/м2 при толщине слоя 10мм =16,7кг/м2*4слоя*132,9м2 =8877,72кг цена : 468,44руб :25кг :5,06*1,05 кг	8877,72	3,89	-	34534	-	-	-	-
42	11-01-031-4 прим	Устройство покрытий из керамогранитных плит при количестве плит на 1 м2 до: 10 шт. 100 м2	0,16	8559,19	419,62	1369	956	67	490,65	78,5
				5976,77	94,83			15	7,09	1,13
43	цена поставщ	плиты керамогранитные цена 923 :5,06*1,05 м2	16	191,53	-	3064	-	-	-	-
44	11-01-041-1	Установка плинтусов из керамогранитных плит на растворе м2	1,61	195,37	1,38	315	284	2	11,29	18,18
				176,51	-			-	-	-
45	цена поставщ	плиты керамогранитные цена 923:5,06*1,05 м2	1,61	191,53	-	308	-	-	-	-
46	11-01-036-4 М=0	Устройство покрытий из: линолеума на теплозвукоизолирующей подоснове насухо со свариванием полотнищ в стыках 100 м2	1,169	599,48	106,14	701	577	124	41,54	48,56
				493,34	5,96			7	0,49	0,57
47	цена поставщ	линолеум цена 495 :5,06*1,05 м2	119,238	102,72	-	12248	-	-	-	-
48	11-01-039-1	Устройство плинтусов: из пластика 100 м	0,4338	134,33	11,08	58	53	5	10,12	4,39
				123,25	-			-	-	-
49	101-9109-2	Дюбели: анкерные металлические типа MAN 6/40, TDN 6/40 шт.	176	0,73	-	128	-	-	-	-
50	101-1753-1	Плинтусы для полов: из пластика с защелкой м	43,8138	20,5	-	898	-	-	-	-
51	10-05-008-3	Облицовка стен по одинарному металлическому каркасу из потолочного профиля гипсокартонными листами (С623) одним слоем с дверным проемом (с его устройством) 100 м2 стены за вычетом проемов	2,944	11176,38	31,47	32903	4091	93	107,12	315,37
				1389,64	-			-	-	-
52	15-04-006-3	Покрытие поверхностей грунтовой глубокого проникновения: за 1 раз стен 100 м2	2,944	121,54	1,72	358	351	5	8,66	25,5
				119,12	0,18			1	0,01	0,04
53	101-9732-304	Пропитка защитная универсальная ВД-АК-004 (расход 0,2кг/м2) кг	5888	20,79	-	122412	-	-	-	-
54	62-7-5	Улучшенная окраска ПФ-115 ранее окрашенных стен за 2 раза с расчисткой старой краски до 35 % 100 м2	1,225	1840,27	9,3	2254	890	11	58,87	72,11
				726,41	1,4			2	0,12	0,14
		Итого по разделу				244973	13346	1287		1040
								96		8
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ				267012				
		В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				15384				
		В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ				6655				
		В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С К=5,06				1351081				
		Раздел Фасад								
55	69-2-1	Сверление отверстий в кирпичных стенах электроперфоратором толщина стен 0,5 кирпича с диаметром отверстия до 20 мм 100 штук	16,2	89,11	12,21	1444	1246	198	6,31	102,28
				76,9	-			-	-	-
56	69-2-2	Добавлять на каждые 0,5 кирпича толщины стен к расценке 69-2-1 к=2,2 100 штук	16,2	188,56	25,83	3055	2636	418	13,36	216,41
				162,73	-			-	-	-
57	ЧСЦ п08.05.1471.3	Дюбель распорный для теплоизоляции цена 1,9 :5,06 *1,05 ШТ	1620	0,39	-	632	-	-	-	-
				-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
58	26-01-037-1 M=0	Изоляция холодных поверхностей изделиями из волокнистых и зернистых материалов на битуме: стен и колонн прямоугольных	25,2	499,45	134,97	12586	9185	3401	26,5	667,87
		м3		364,48	-			-	-	-
59	104-0528	Теплоизоляционные изделия <URSA>: Плиты П-30	25,2	920	-	23184	-	-	-	-
		м3		-	-			-	-	-
60	26-01-055-1 M=0	Установка пароизоляционного слоя из Изоспана	2,52	1620,36	34,63	4083	3996	87	126,88	319,74
		100 м2		1585,73	-			-	-	-
61	ЧСЦ №5 п.10.01.169.3	Стоимость "Изоспана" расход 1,16м2/м2 цена 14,58:5,06*1,05	292,32	3,03	-	886	-	-	-	-
		м2		-	-			-	-	-
62	09-04-006-5	Облицовка фасада - кассетой фасадной	2,52	5562,51	2378,35	14018	5811	5993	177,74	447,91
		100 м2		2305,76	311,02			784	16,85	42,46
63	цена поставщика	Стоимость облицовки фасадная кассета длиной 0,3-0,6м цена 3625руб/м2 :4,74 *1,05	252	680,51	-	171489	-	-	-	-
		м2		-	-			-	-	-
64	12-01-009-1	Устройство желобов настенных из оцинкованной стали	0,2	16011,13	483,08	3202	273	97	112,08	22,42
		100 м		1365,32	55,96			11	3,03	0,61
65	12-01-009-2	Устройство желобов подвесных из оцинкованной стали	0,31	7135,1	37,25	2212	157	12	41,54	12,88
		100 м		506,01	4,26			1	0,23	0,07
		навес								
66	10-01-002-1	Установка стропил	2,4	2193,82	63,55	5265	908	153	31,86	76,46
		м3		378,37	3,98			10	0,22	0,52
67	58-12-2	Устройство обрешетки с прозорами из брусков	1,1534	1452,49	29,52	1675	322	34	24,55	28,32
		100 м2		278,83	4,48			5	0,37	0,42
68	12-01-015-3 прим	Устройство пароизоляции: прокладочной в один слой из Изоспана	1,1534	214,17	67,79	247	169	78	11,86	13,68
		100 м2		146,38	3,69			4	0,2	0,23
69	ЧСЦ №5 п.10.01.169.3	Стоимость "Изоспана" расход 1,16м2/м2 цена 14,58:5,06*1,05	133,7944	3,03	-	405	-	-	-	-
		м2		-	-			-	-	-
70	58-12-2 прим	Устройство дополнительных брусков	0,075	1452,49	29,52	109	21	2	24,55	1,84
		100 м2		278,83	4,48			-	0,37	0,03
71	10-01-087-1	Огнезащита деревянных конструкций ферм, арок, балок, стропил, мауэрлатов (аммонийными солями)	7,22	16,7	2,83	121	100	20	1,12	8,12
		м3		13,87	0,13			1	0,01	0,05
72	ЧСЦ №5 п.11.07.218	Пирилакс-люкс расход 0,28кг /м2 цена 205,09руб/кг:1,18 :5,06*1,05	70,84	36,07	-	2555	-	-	-	-
		кг		-	-			-	-	-
73	12-01-015-3 прим	Устройство гидроизоляции: прокладочной в один слой из Изоспана	1,1534	214,17	67,79	247	169	78	11,86	13,68
		100 м2		146,38	3,69			4	0,2	0,23
74	ЧСЦ №5 п.10.01.169.3	Стоимость "Изоспана" расход 1,16м2/м2 цена 14,58:5,06*1,05	133,7944	3,03	-	405	-	-	-	-
		м2		-	-			-	-	-
75	12-01-020-1	Устройство кровель различных типов из металлочерепицы (по деревянной обрешетке с ее устройством, с подкровельным слоем из антиконденсатной пленки "Ютакон")	1,1534	28739,55	900,17	33148	3566	1038	229,94	265,22
		100 м2		3092,04	44,56			51	2,42	2,79
76	09-03-048-2	Монтаж потолков подвесных: алюминиевых панельных перфорированных - алюминиевых софитов	1,1534	6395,27	364,25	7376	6104	420	407,95	470,53
		100 м2		5292,12	6,63			8	0,36	0,41
77	206-1191	Комплекты элементов панельных потолков. Состоят из лицевых алюминиевых панелей, пристенных алюминиевых элементов и и стальных деталей подвески (пружина крепления панелей, пружина уплотнения швов, хомут подвижной) с перфорацией ЛАП-06-06П	1,1534	18830	-	21719	-	-	-	-
		100 м2		-	-			-	-	-
		Итого по разделу				310063	34663	12029		2667
								879		48
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ				366685				
		В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				34423				
		В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ				22199				
		В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С К=5,06				1855426				

Раздел Двери

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
78	09-04-009-4 прим	Монтаж наружных дверных блоков из алюминиевых многокамерных профилей с герметичными стеклопакетами <i>100 м2</i>	0,072	13192,37 8206,66	4864,68 523,1	950	591	350 38	579,15 26,58	41,7 1,91
79	206-0428	Двери распашные с притвором, одинарные, под частично остекленные полотна. Комплекуются резиновыми уплотнителями, накладными петлями, замками, ручками, шпингалетами для двупольных дверей, с прокладками под остекление, без комплектов элементов примыкания дверей в проемах зданий двупольные с равнопольными полотнами: с порогом ДАЧ24-15П площадь 3,43 ШТУКА	2	6240	-	12480	-	-	-	-
80	206-0433	Комплекты деталей крепления дверей в проеме (поставляются в комплекте с алюминиевой пружиной и болтом) для двупольных дверей. КД-1 КОМПЛЕКТ	2	347	-	694	-	-	-	-
81	206-0438	Комплекты нащельников для крепления дверей в проеме (комплекуются резиновыми уплотнителями) КН 24-15 КОМПЛЕКТ	2	438	-	876	-	-	-	-
82	101-1836	Стеклопакеты двухслойные из неоплированного стекла толщиной 4 мм (ГОСТ 111-90) м2	2,16	399	-	862	-	-	-	-
83	101-0961-5	Доводчик гидравлический: имп. пр-во, усилие, кг: 150 ШТУКА	2	1770	-	3540	-	-	-	-
84	09-06-001-1	Монтаж конструкций дверей, (узел ввода) т	0,1	1696,46 1441,67	213,33 13	170	144	21 1	118,35 0,7	11,84 0,07
85	201-0006-87	Двери стальные ТУ 67-682-84. Коробка и обвязка полотен дверей изготавливаются из гнутых стальных оцинкованных профилей. Полотна дверей состоят из минераловатных плит с обшивками из стальных оцинкованных листов, огрунтованные и окрашенные глухие: ДНС 9-21 Г, ДНС 9-21 ГЛ ШТУКА	1	2290	-	2290	-	-	-	-
86	10-01-039-3	Установка блоков в наружных и внутренних дверных проемах в перегородках и деревянных нерубленых стенах площадью проема, м2: до 3 м2	8,4	79,04 19,49	5,41	664	164	45	1,52	12,78
87	203-0215	Блоки дверные внутренние для жилых и общественных зданий усиленные глухие со сплошным заполнением полотна, оклеенных твердыми ДВП однопольные с полотном глухим: ДУ 21-10 площадь 2,01 м2. м2	8,04	289	-	2324	-	-	-	-
88	101-0889	Скобяные изделия для блоков входных дверей в помещении: однопольных КОМПЛЕКТ	4	62,3	-	249	-	-	-	-
89	101-0951	Замок врезной оцинкованный с цилиндрическим механизмом: из латуни, типа 3В4 (сборочная единица: засов-защелка, цилиндрический механизм, ключ, защелка, ручки фалевые) ШТУКА	4	90,6	-	362	-	-	-	-
90	15-04-025-4	Улучшенная окраска масляными составами по дереву, заполнений проемов дверных (К на окраску =2,7, т.ч. п.2.30, п/п.13) 100 м2	0,6156	2254,14 1590,88	12,8 0,18	1388	979	8	122,64 0,01	75,49 0,01
Итого по разделу						26849	1878	424 39	142	2
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ						29874				
В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ						1919				
В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ						1106				
В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С К=5,06						151162				

Раздел Окна

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
91	10-01-027-4А	Установка в жилых и общественных зданиях блоков оконных из ПВХ профилей совместно с подоконной доской, в каменных стенах площадью проема более 2 м2	18	155,74	13,14	2803	628	237	2,76	49,63
		<i>м2</i>		34,89	1,64			30	0,09	1,55
92	207-9001-60	Оконные и балконные блоки из ПВХ профилей для жилых и общественных зданий (с установленными приборами, стеклопакетами, уплотнительной прокладкой, защитной пленкой на лицевых поверхностях) оконный блок с однокамерным стеклопакетом (2 стекла), двухстворный, поворотная и поворотно-откидная створки ОП 15-12 пл. 1.685 м2	18	2400	-	43200	-	-	-	-
		<i>м2</i>		-	-			-	-	-
93	207-9002-9	Доски подоконные пластиковые толщ. 20 мм, шириной 500 мм	13	320	-	4160	-	-	-	-
		<i>м</i>		-	-			-	-	-
94	207-9002-14	Заглушка торцевая двухсторонняя длиной 0,6 м	12	17	-	204	-	-	-	-
		<i>шт.</i>		-	-			-	-	-
95	12-01-015-3 прим	Устройство гидро и пароизоляции откосов оконных: прокладочной в один слой из пароизоляционной мембраны "Изоспан"	0,126	1060,7	67,79	134	18	9	11,86	1,49
		<i>100 м2</i>		146,38	3,69			-	0,2	0,03
96	26-01-037-1 М=0	Изоляция холодных поверхностей изделиями из волокнистых и зернистых материалов на битуме стен и колонн прямоугольных	0,63	499,45	134,97	315	230	85	26,5	16,7
		<i>м3</i>		364,48	-			-	-	-
97	104-0528	Теплоизоляционные изделия <URSA>: Плиты П-30	0,63	920	-	580	-	-	-	-
		<i>м3</i>		-	-			-	-	-
98	15-01-050-4	Облицовка оконных и дверных откосов декоративным бумажно-слоистым пластиком или листами из синтетических материалов на п-образном профиле	0,126	3532,92	72,27	445	364	9	220,16	27,74
		<i>100 м2</i>		2890,79	1,4			-	0,12	0,01
99	101-9001-16	Покрывтия облицовочные для зданий и помещений с повышенными требованиями к отделке: Панели декоративные пластиковые 2700x250x10 мм	12,6	150	-	1890	-	-	-	-
		<i>м2</i>		-	-			-	-	-
100	ЧСЦ №4 п14.02.2725	Соединительный элемент профиль п-образный цена 24,05руб/шт 3м : 1,94*1,05 = 4,34руб/п.м	35	4,34	-	152	-	-	-	-
		<i>м</i>		-	-			-	-	-
101	11-01-040-1 прим М=0	Устройство уголков отделочных для облицовки на клею	0,36	170,21	4,15	61	60	1	11,89	4,28
		<i>100 м</i>		166,06	-			-	-	-
102	101-9001-10	Уголок внутренний, уголок внешний, соединительный элемент, торцевой элемент для стеновых панелей	36	19,1	-	688	-	-	-	-
		<i>м</i>		-	-			-	-	-
103	11.02.560	клей "Titebond" (жидкие гвозди) баллон 0,31л цена 72,19 : 1,94 *1,05	2	39,07	-	78	-	-	-	-
		<i>шт</i>		-	-			-	-	-
104	12-01-010-1	Устройство водоотлива из оцинкованной стали с полимерным покрытием шириной 400мм	0,0576	1853,37	36,97	107	105	2	149,11	8,59
		<i>100 м2</i>		1816,4	5,31			-	0,29	0,02
105	101-2413	Комплекующие элементы металлосайдинга и фасадных панелей из оцинкованной стали с полимерным покрытием, толщиной 0,5 мм: водоотлив оконный, шириной 250 мм	23	160	-	3680	-	-	-	-
		<i>м</i>		-	-			-	-	-
106	101-1735-4	Винты самонарезающие 3,5x9 мм ГОСТ 11652-80 (LN9 имп.)	5	0,74	-	4	-	-	-	-
		<i>10 шт.</i>		-	-			-	-	-
		Итого по разделу				58501	1405	343		108
								30		2
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ				60881				
		В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				1610				
		В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ				770				
		В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С К=1,94				118109				

Раздел Благоустройство

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
107	46-04-010-1	Разборка покрытий полов: асфальтовых и асфальтобетонных 100 м2	0,567	726,48	367,4	412	204	208	27,35	15,51
				359,08	74,49			42	5,42	3,07
108	11-01-002-1	Устройство подстилающих слоев: пескоцементных 1 м3	8,505	210,37	34,02	1789	302	289	3,04	25,87
				35,48	5,93			50	0,43	3,67
109	408-0122	Песок природный для строительных работ ГОСТ 8736-93, средний м3	-10,206	117	-	-1194	-	-	-	-
110	402-0151-1	Смесь пескоцементная расход 5т/100м2 м	2,835	1003	-	2844	-	-	-	-
111	27-07-005-1	Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2, шт: 40 10 м2	5,67	216,42	26,87	1227	1071	152	13,89	78,74
				188,93	1,28			7	0,09	0,49
112	цена поставщика	Камень тротуарный цена: 257,54/1,18/4,26*1,05 м2	56,834	53,8	-	3058	-	-	-	-
113	15-01-016-2	Наружная облицовка по бетонной поверхности фасадными керамическими отдельными плитками неглазурованными гладкими толщ. 7 мм на цементном растворе стен - цветочницы 100 м2	0,363	6859,06	57,94	2490	1987	21	407,07	147,76
				5473,81	23,36			8	1,9	0,69
114	101-1954-2	Панель из керамического гранита, размером 600х600х10(12) мм, европейского производства (Италия, Испания) полированного м2	36,3	408	-	14810	-	-	-	-
		отмостка		-	-			-	-	-
115	11-01-001-2	Уплотнение грунта щебнем 100 м2	0,27	872,78	107,53	236	33	29	10,18	2,75
				121,97	17,67			5	1,27	0,34
116	11-01-002-9	Устройство подстилающих слоев: бетонных 7.5 (М100 фр.20-40) 1 м3	1,84	599,23	0,36	1103	51	1	2,38	4,38
				27,77	-			-	-	-
117	6002029-1	Погрузочные работы при автомобильных перевозках-Мусор строительный м	82	3,3	3,3	271	-	271	-	-
118	601-9010	Перевозка грузов автомобилями-самосвалами (работающими вне карьеров) на расстояние до 10 км (1-й класс груза) м	82	17,99	-	1475	-	-	-	-
		Итого по разделу				28521	3648	971		275
								112		8
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ				35202				
		В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				4440				
		В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ				2241				
		В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С К=4,26				149961				

Раздел Отопление

119	18-03-001-3	Установка конвекторов отопительных типа КН-20-П, КН-20-К 1 квт	26,25	19,81	2,92	520	429	77	1,28	33,67
				16,36	0,18			5	0,01	0,38
120	цена поставщика	радиатор алюминиевый цена: 0.15кВт-1сек 5.25кВт - 0.15кВт= 35 сек 759.43руб/сек 1.18 5.38 * 1.05 1 сек	175	125,61	-	21982	-	-	-	-
121	цена поставщика	Монтажный комплект к радиатору цена 402.2руб/шт. 1.18 5.38 * 1.05 К-Т	35	66,52	-	2328	-	-	-	-
122	16-03-001-1	Прокладка трубопроводов отопления при стояковой системе из многослойных металлполимерных труб диаметром, мм: 14 м	70	79,07	0,78	5535	1267	55	1,3	90,72
				18,1	0,02			1	0	0,07
123	16-05-001-1	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром, мм, до: 25 ШТУКА	16	50,04	5,32	801	404	85	1,94	31,11
				25,23	-			-	-	-
124	300-9002-74	Вентили проходные муфтовые 15Б1п для воды и пара, давлением 1,6 МПа (16 кгс/см2), диаметром, мм: 15 ШТУКА	16	21,1	-	338	-	-	-	-
				-	-			-	-	-
		Итого по разделу				31504	2100	217		156
								6		
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ				35695				
		В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				2696				
		В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ				1495				
		В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С К=5,38				192039				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Раздел Электроосвещение										
125	46-03-006-1	Сверление гнезд d 68 мм глубиной до 80 мм под коробку КУВ-1 в кирпичных стенах перфоратором фирмы "BOSCH" с коронкой <i>100 шт.</i>	0,1	321,53	2,37	32	8	-	12,08	1,21
				77,97	-			-	-	-
126	46-03-009-8	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром до 50 мм при толщине стен до: 51 см <i>100 штук</i>	0,02	3720,9	2254,22	74	29	45	111,7	2,23
				1466,68	449,46			9	32,68	0,65
127	46-03-011-1	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до 20 см2 <i>100 м</i>	0,58	552,87	316,7	321	137	184	17,99	10,43
				236,17	64,21			37	4,67	2,71
128	м08-03-594-17	Светильник с люминесцентными лампами в подвесных потолках, устанавливаемый на закладных деталях, количество ламп в светильнике до: 4 <i>100 штук</i>	0,32	4976,09	2329,46	1592	744	745	164	52,48
				2323,91	931,63			298	58,55	18,74
129	м08-03-593-19	Светильник с лампами накаливания в подвесных потолках <i>100 штук</i>	0,12	9189,16	1181,04	1103	201	142	118	14,16
				1672,08	513,61			62	32,34	3,88
130	м08-03-572-3	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на стене, высота и ширина, мм, до: 600x600 <i>ШТУКА</i>	1	281,09	30,88	281	33	31	2,32	2,32
				32,87	1,84			2	0,1	0,1
131	м08-03-526-1	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25 <i>ШТУКА</i>	7	81,38	1,6	570	149	11	1,56	10,92
				21,22	0,03			-	0	0,01
132	м08-03-526-2	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 100 <i>ШТУКА</i>	2	137,17	2,57	274	63	5	2,32	4,64
				31,56	0,09			-	0,01	0,01
133	м08-02-402-1	Кабель по установленным конструкциям и лоткам с установкой ответвительных коробок 2-4-х жильный, в помещениях с нормальной средой сечением жилы до 10 мм2 <i>100 м</i>	0,4	1016,32	613,73	407	82	245	15,3	6,12
				205,74	88,58			35	5,28	2,11
134	м08-02-409-4	Труба винипластовая по установленным конструкциям, по потолкам, диаметр, мм, до: 50 <i>100 м</i>	5,04	1526,16	506,75	7692	1850	2554	27,3	137,59
				367,1	188,28			949	11,83	59,62
135	м08-02-412-2	Затягивание в проложенные трубы и металлические рукава провода первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение, мм2, до: 6 <i>100 м</i>	5,04	342,71	4,96	1727	457	25	6,74	33,97
				90,64	0,37			2	0,02	0,1
136	м08-03-591-12	Блоки с тремя выключателями и одной штепсельной розеткой утопленного типа при скрытой проводке <i>100 штук</i>	0,03	1122,48	17,39	34	30	1	69,4	2,08
				983,42	1,29			-	0,07	0
137	м08-03-591-9	Розетка штепсельная, утопленного типа при скрытой проводке <i>100 штук</i>	0,06	671,48	9,93	40	32	1	38,1	2,29
				539,88	0,73			-	0,04	0
138	м08-03-591-4	Выключатель двухклавишный неутопленного типа при открытой проводке <i>100 штук</i>	0,04	730,99	24,78	29	25	1	43,9	1,76
				622,08	0,73			-	0,04	0
139	м08-02-403-3	Провод групповых осветительных сетей в защитной оболочке или кабель 2-3-х жильные: под штукатурку по стенам или в бороздах <i>100 м</i>	0,68	1133,72	181,81	771	338	124	37	25,16
				497,54	83,09			57	5,24	3,56
140	546-0110	Лампы люминесцентные, ртутные, низкого давления типа: ЛБ (ЛД, ЛДЦ, ЛТБ, ЛХБ) 20 <i>10 штук</i>	13	57,1	-	742	-	-	-	-
				-	-			-	-	-
141	ЧСЦ п19.02.009.2	Щиток ЩРН-12 цена: 611,46 4,82*1,05 <i>ШТ</i>	2	133,2	-	266	-	-	-	-
				-	-			-	-	-
142	ОООПКФ "Альт"	автомат ВА 47-29-3 16А цена: 36,44 4,82*1,05 <i>ШТ</i>	4	7,94	-	32	-	-	-	-
				-	-			-	-	-
143	ОООПКФ "Альт"	автомат ВА 47-29-3 32А цена: 110,48 4,82*1,05 <i>ШТ</i>	2	23,96	-	48	-	-	-	-
				-	-			-	-	-
144	ОООПКФ "Альт"	автомат АВДТ 32 25А цена: 540 4,82*1,05 <i>ШТ</i>	3	117,63	-	353	-	-	-	-
				-	-			-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
145	546-9999-492	Светильник с люминисцентными лампами, встраиваемый в подвесной потолок, типа ARS/R 4x18 (595x595x75) <i>шт.</i>	32	262	-	8384	-	-	-	-
146	546-9999-198	Светильник, встраиваемый в подвесной потолок типа: СВБ-94x100 R80H <белый> <i>ШТУКА</i>	12	31,1	-	373	-	-	-	-
147	530-9005-1	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ-пластиката (ГОСТ 50827-95), легкого типа, наружным диаметром, мм: 16 <i>М</i>	410	1,94	-	795	-	-	-	-
148	530-9005-2	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ-пластиката (ГОСТ 50827-95), легкого типа, наружным диаметром, мм: 20 <i>М</i>	100	2,6	-	260	-	-	-	-
149	цена поставщика	провод звуковой 2х6мм цена:120/1,18/4,82*1,05 <i>М</i>	230	22,15	-	5095	-	-	-	-
150	ЧСЦ п 18.02.698	Кабель ВВГнг LS5x6 цена: 159792/4,82*1,05 <i>1000М</i>	0,04	34809,48	-	1392	-	-	-	-
151	501-9075-660	Кабели силовые, с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести: ВВГнг 0,66 кВ сеч. 3x1,5 мм ² <i>1000 м</i>	0,024	7590	-	182	-	-	-	-
152	501-9075-661	Кабели силовые, с медными жилами, в изоляции из ПВХ пластиката, оболочкой из ПВХ пластиката пониженной горючести: ВВГнг 0,66 кВ сеч. 3x2,5 мм ² <i>1000 м</i>	0,1	10990	-	1099	-	-	-	-
153	545-9999-21	Блок электротехнический с тремя выключателями и штепсельной розеткой: 3В-РК УХЛ4 <i>ШТУКА</i>	3	33,6	-	101	-	-	-	-
154	545-9999-64	Выключатель двухклавишный, открытой установки: 0-2-10/220 <i>ШТУКА</i>	4	12,4	-	50	-	-	-	-
155	514-9999-469	Коробка ответвительная пластмассовая для открытых проводок, типа: У410 132x108x46,5 мм <i>ШТУКА</i>	14	8,64	-	121	-	-	-	-
156	514-9999-369	Коробка для установки выключателей и штепсельных розеток типа КУВ-1М <i>1000 штук</i>	0,01	3000	-	30	-	-	-	-
157	514-9999-631	Блок зажимов наборных, типа: БЗН-5 <i>ШТУКА</i>	3	23,2	-	70	-	-	-	-
Итого по разделу							34340	4178	4114	307
								1451		92
ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ							43369			
В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ							5381			
В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ							3648			
В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С К=4,82							209039			

Раздел Пожарная сигнализация

158	46-03-011-1	Пробивка в кирпичных стенах борозд площадью сечения до: 20 см ² <i>100 м</i>	0,2	552,87	316,7	111	47	63	17,99	3,6
				236,17	64,21					
159	46-03-009-5	Пробивка в кирпичных стенах отверстий круглых диаметром до 25 мм при толщине стен до: 51 см <i>100 штук</i>	0,04	3577,45	2254,22	143	53	90	100,77	4,03
				1323,23	449,46					
160	м10-08-002-2	Извещатели ПС автоматические: дымовой, фотоэлектрический, радиоизотопный, световой в нормальном исполнении <i>шт.</i>	10	26,02	0,37	260	231	4	1,68	16,8
				23,11	-					
161	м10-04-101-7	Абонентское и другое оборудование. Громкоговоритель или звуковая колонка в помещении <i>ШТУКА</i>	8	40,12	-	321	208	-	2	16
				25,94	-					
162	м10-08-003-4	Устройства ультразвуковые: преобразователь (излучатель или приемник) <i>шт.</i>	2	52,96	0,3	106	99	1	3,6	7,2
				49,51	-					
163	м10-08-019-1	Прочее оборудование электрочасофикации: коробка ответвительная на стене <i>ШТУКА</i>	2	7,35	-	15	14	-	0,5	1
				6,98	-					
164	м10-08-001-8	Прибор ОПС на 4 луча <i>шт.</i>	2	40,5	0,3	81	72	1	2,4	4,8

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		1 ШТ.		36,01	-					
165	m11-03-001-1	Приборы, устанавливаемые на металлоконструкциях, щитах и пультях, масса, кг, до: 5	10	8,36	-	84	74	-	0,52	5,2
		ШТУКА		7,37	-					
166	m10-01-055-8	Прокладка однопарного провода с креплением проволочными скрепами по стене кирпичной	1,04	1060,11	76,93	1103	213	80	16,8	17,47
		100 м		204,64	9,36			10	0,68	0,71
167	m08-02-409-4	Труба винилпластовая по установленным конструкциям, по потолкам, диаметр, мм, до: 50	1	1526,16	506,75	1526	367	507	27,3	27,3
		100 м		367,1	188,28			188	11,83	11,83
168	m08-02-412-1	Затягивание в проложенные трубы и металлические рукава провода первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение, мм2, до: 2,5	1	151,69	2,48	152	75	2	5,61	5,61
		100 м		75,44	0,18			-	0,01	0,01
169	554-9999-533	Извещатель пожарный: ИП 212-3 СУ (ДИП-ЗСУ) дымовой, точечный	10	165	-	1650	-	-	-	-
		шт.		-	-			-	-	-
170	цена поставщика	Кабель ВВГ гн FRLS 2x1,5мм2 цена: 73,6/1,18/4,82*1,05	84	13,59	-	1142	-	-	-	-
		м		-	-			-	-	-
171	ЧСЦ	Громкоговоритель АГ-2 цена 349,41/4,82*1,05 =	8	76,12	-	609	-	-	-	-
		шт		-	-			-	-	-
172	554-9999-540	Извещатель пожарный: ИПР-ЗСУ ручной	2	137	-	274	-	-	-	-
		шт.		-	-			-	-	-
173	504-9075-450	Кабели КСПВ с медными однопроволочными токопроводящими жилами, с изоляцией из полиэтилена, в оболочке из ПВХ-пластиката, диаметром жилы 0,4 мм, с числом жил: 2	0,11	720	-	79	-	-	-	-
		1000 м		-	-			-	-	-
174	530-9005-1	Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ-пластиката (ГОСТ 50827-95), легкого типа, наружным диаметром, мм: 16	100	1,94	-	194	-	-	-	-
		м		-	-			-	-	-
175	512-0005-1	Коробка универсальная для сетей проводного вещания, типа: УК-2П	2	2,17	-	4	-	-	-	-
		ШТУКА		-	-			-	-	-
176	цена поставщика	УКШ-2 цена: 170/1,18/4,82*1,05 =1	2	31,38	-	63	-	-	-	-
		шт		-	-			-	-	-
177	554-9999-597	Резистор постоянный непроволочный МЛТ-0,5	0,1	62	-	6	-	-	-	-
		100 шт.		-	-			-	-	-
178	554-9999-595	Светодиод АЛ 307	2	1,03	-	2	-	-	-	-
		шт.		-	-			-	-	-
179	514-9999-310	Адаптер для евромодулей 45x45 мм	8	91,7	-	734	-	-	-	-
		ШТУКА		-	-			-	-	-
		Итого по разделу				8659	1453	748		109
								229		15
		ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ				11213				
		В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				1503				
		В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ				1051				
		В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ С К=4,82				54047				
		Итого по локальной смете				896134	88459	29247		6888
								3630		233
		СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ				42318	5357	4480		394,8676
		. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=95 - по стр. 128,129,130,131,132,133,134,135,136,137,138,139,167,168 %=80 - по стр. 160,162,163,164,165,166 %=92 - по стр. 161)				6498		1603		102
		. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=65 - по стр. 128,129,130,131,132,133,134,135,136,137,138,139,161,167,168, %=60 - по стр. 160,162,163,164,165,166)				4488				
		ИТОГО СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ				53304				
		СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ				760685	67370	17741		5283,8294
								1186		85

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
						72480				
		. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=110 - по стр. ,1,2,3,8,9,11,12,107,125,126,127,158,159 %=83 - по стр. ,4,5,21,26,67,70 %=85 - по стр. ,6 %=86 - по стр. ,7 %=80 - по стр. ,10 %=118 - по стр. ,16,17,28,66,71,86,91 %=120 - по стр. ,19,24,27,64,65,68,73,75,95,104 %=100 - по стр. ,22,58,60,96 %=105 - по стр. ,29,32,35,37,38,52,90,98,113 %=123 - по стр. ,39,40,42,44,46,48,101,108,115,116 %=106 - по стр. ,51 %=187 - по стр. ,54 %=78 - по стр. ,55,56 %=142 - по стр.				38949				
		. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 1,2,3,8,9,11,12,22,58,60,96,107,125,126,127,158,159, %=65 - по стр. 4,5,21,26,67,70, %=80 - по стр. 6, %=70 - по стр. 7, %=68 - по стр. 10, %=54 - по стр. 16,17,28,51,66,71,86,91, %=55 - по стр. 19,24,27,64,65,68,73,75,95,104, %=47 - по стр. 29,32,35,37,38,52,90,98,113, %=64 - по стр. 39,40,42,44,46,48,101,108,115,116, %=50 - по стр. 55,56, %=81 - по стр.				872114				
		ИТОГО СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ				60573	12650	6784		971,98002
		СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ						831		44
		. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=90 - по стр. ,62,76,78,84)				12134				
		. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=72 - по стр. 62,76,78,84.)				9706				
		ИТОГО СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ				82413				
		СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ				32558	3082	242		237,21036
								10		0
		. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=74 - по стр. ,13,14,15 %=128 - по стр. ,119,122,123)				3426				
		. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=50 - по стр. 13,14,15, %=71 - по стр. 119,122,123.)				1989				
		ИТОГО СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ				37973				
		ВСЕГО ПО СМЕТЕ				1045804				
		В Т.Ч. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				94538				
		В Т.Ч. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ				55132				
		В ТЕКУЩИХ ЦЕНАХ				5 071 981				
		ПЕРЕВОЗКА				40414				
		СИПРОПУСКНИК				114 585				
		ИТОГО				5 226 980				
		НДС				940 856,40				
		ВСЕГО С НДС				6 167 836,40				

Составил

Проверил