

Строительство фельдшерско-акушерского пункта (ФАП) на обслуживание населения до 3000 человек

Стройка: Фельдшерско-акушерский пункт

Объект: Фельдшерско-акушерский пункт

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 02-01-01**

(Локальный сметный расчет)  
на Земляные работы, фундаменты

Основание: №81452 Том КЖ

	базисная цена	текущая цена
Сметная стоимость:	<b>340533</b> руб.	<b>1 694 935</b> руб.
Нормативная трудоемкость:	<b>861.40095</b> чел.ч	<b>861.40095</b> чел.ч
Сметная заработная плата:	<b>15357</b> руб.	<b>87840</b> руб.

Составлена в базисных ценах на 01.2000 г. и текущих ценах на 04.2008 г. по НБ: "ГЭСН 2001 "ТЕР-2001 Ленинградская область с изменениями и дополнениями за 2008-2009 гг.""

№ поз.	Код норматива, Наименование, Единица измерения	Объем	Базисная стоимость за единицу			Базисная стоимость всего			Индекс / Цена		Текущая стоимость всего		
			Всего	Осн. 3/п	Эксп.	Всего	Осн. 3/п	Эксп.	Осн. 3/п	Эксп.	Всего	Осн. 3/п	Эксп.
				Материал	В т.ч. з/п		Материал	В т.ч. з/п				Материал	В т.ч. з/п
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

Код индекса  
**Т.3.5.1 П.1**

**Раздел 1. ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ**

1. ТЕР 01-01-003-13	0.57	3 059.16	<u>158.78</u>	<u>2 900.38</u>	1 744	<u>91</u>	<u>1 653</u>	<u>5.72</u>	<u>4.44</u>	7 858	<u>518</u>	<u>7 340</u>
Разработка грунта в отвал экскаваторами "драглайн" или "обратная лопата" с ковшем вместимостью 0,5 (0,5-0,63) м3, группа грунтов 1, 1000 м3 грунта				571.85			326	4.79	5.72			1 864
2. ТЕР 01-02-057-1	0.18	1 742.86	<u>1 742.86</u>		314	<u>314</u>		<u>5.72</u>	<u>4.44</u>	1 794	<u>1 794</u>	
Разработка грунта вручную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами, группа грунтов 1, 100 м3 грунта								4.79	5.72			
3. ТЕР 01-01-030-1	0.588	1 098.34		<u>1 098.34</u>	646		<u>646</u>	<u>5.72</u>	<u>4.44</u>	2 867		<u>2 867</u>
Разработка грунта с перемещением до 10 м бульдозерами мощностью 59 (80) кВт (л.с.), 1 группа грунтов, 1000 м3 грунта				264.87			156	4.79	5.72			891
4. ТЕР 01-01-030-9	0.588	1 017.13		<u>1 017.13</u>	598		<u>598</u>	<u>5.72</u>	<u>4.44</u>	2 655		<u>2 655</u>
При перемещении грунта на каждые последующие 10 м добавлять к расценке 01-01-030-1, 1000 м3				245.29			144	4.79	5.72			825

Смета № 02-01-01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
грунта													
5.	ТЕР 01-01-033-1	0.06	771.48	<u>771.48</u>		46		<u>46</u>	<u>5.72</u>	<u>4.44</u>	206		<u>206</u>
	Засыпка траншей и котлованов с перемещением грунта до 5 м бульдозерами мощностью 59 (80) кВт (л.с.), 1 группа грунтов, 1000 м3 грунта			186.05				11	4.79	5.72			64
6.	ТЕР 01-01-003-13	0.145	3 059.16	<u>158.78</u>	<u>2 900.38</u>	444	<u>23</u>	<u>421</u>	<u>5.72</u>	<u>4.44</u>	1 999	<u>132</u>	<u>1 867</u>
	Засыпка фундаментов внутри здания, 1000 м3 грунта			571.85				83	4.79	5.72			474
7.	ТЕР 01-02-061-1	0.21	1 255.82	<u>1 255.82</u>		264	<u>264</u>		<u>5.72</u>	<u>4.44</u>	1 508	<u>1 508</u>	
	Засыпка вручную траншей, пазух котлованов и ям, группа грунтов 1, 100 м3 грунта								4.79	5.72			
8.	ТЕР 01-02-005-1	2.05	399.38	<u>202.48</u>	<u>196.90</u>	819	<u>415</u>	<u>404</u>	<u>5.72</u>	<u>4.44</u>	4 166	<u>2 374</u>	<u>1 792</u>
	Уплотнение грунта пневматическими трамбовками, группа грунтов 1, 2, 100 м3 уплотненного грунта				57.12			117	4.79	5.72			670
<b>. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1</b>						<b>4 875</b>	<b><u>1 107</u></b>	<b><u>3 768</u></b>			<b>23 053</b>	<b><u>6 326</u></b>	<b><u>16 727</u></b>
<b>СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>						<b>4 875</b>	<b><u>1 107</u></b>	<b><u>3 768</u></b>			<b>23 053</b>	<b><u>6 326</u></b>	<b><u>16 727</u></b>
<b>. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=81 - по стр. 1, 3-6, 8; %=68 - по стр. 2, 7)</b>						<b>1 760</b>		<b>837</b>			<b>8 573</b>		<b>4 788</b>
<b>. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=40 - по стр. 1, 3-6, 8; %=36 - по стр. 2, 7)</b>						<b>943</b>					<b>4 314</b>		<b>4 788</b>
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>						<b>7 578</b>		<b>837</b>			<b>35 940</b>		<b>16 727</b>
<b>. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 1</b>						<b>7 578</b>					<b>35 940</b>		<b>16 727</b>
<b>ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ</b>						<b>1 760</b>					<b>8 573</b>		<b>4 788</b>
<b>ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ</b>						<b>943</b>					<b>4 314</b>		<b>4 788</b>
<b>Раздел 2. ФУНДАМЕНТЫ</b>													
Код индекса <b>Т.3.5.1 П.2</b>													
9.	ТЕР 08-01-002-2	14.2	398.36	<u>37.13</u>	<u>43.06</u>	5 657	<u>527</u>	<u>611</u>	<u>5.72</u>	<u>4.66</u>	52 627	<u>3 016</u>	<u>2 849</u>
	Устройство основания под фундаменты щебеночного, м3 основания			318.17	10.60		4 518	151	10.35	5.72		46 761	861
10.	ТЕР 07-01-001-1	0.08	4 312.13	<u>1 199.89</u>	<u>2 440.34</u>	345	<u>96</u>	<u>195</u>	<u>5.72</u>	<u>4.66</u>	2 015	<u>549</u>	<u>910</u>
	Укладка блоков и плит ленточных фундаментов при глубине котлована до 4 м, массой конструкций до 0,5 т, 100 сборных конструкций			671.90	597.02		54	48	10.35	5.72		556	273

Смета № 02-01-01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
11.	ТЕР 07-01-001-2 Укладка блоков и плит ленточных фундаментов при глубине котлована до 4 м, массой конструкций до 1,5 т, 100 сборных конструкций Объем: 1+37	0.38	6 436.09	<u>1 536.71</u>	<u>3 359.60</u>	2 446	584	<u>1 277</u>	5.72	4.66	15 345	3 340	<u>5 949</u>
				1 539.78	823.77		585	313	10.35	5.72		6 056	1 791
12.	ТССЦ 441-1101-153 ФЛ10.24-2, шт.	37	4 228.13	4 228.13		156 441	156 441		5 210.4		192 785	192 785	
13.	ТССЦ 441-1101-150 ФЛ10.12-2, шт.	1	2 011.74	2 011.74		2 012	2 012		2 670.08		2 670	2 670	
14.	ТССЦ 441-1101-181 ФЛ10.8-2, шт.	8	1 378.28	1 378.28		11 026	11 026		1 540.34		12 323	12 323	
15.	ТЕР 07-05-001-1 Установка блоков стен подвалов массой до 0,5 т, 100 сборных конструкций	0.21	3 773.08	<u>876.09</u>	<u>2 113.82</u>	792	<u>184</u>	<u>444</u>	<u>5.72</u>	<u>4.66</u>	4 823	<u>1 052</u>	<u>2 069</u>
				783.17	499.52		164	105	10.35	5.72		1 702	600
16.	ТЕР 07-05-001-2 Установка блоков стен подвалов массой до 1 т, 100 сборных конструкций Объем: 15+20+21+3+2	0.61	5 346.60	<u>1 229.41</u>	<u>2 967.25</u>	3 261	<u>750</u>	<u>1 810</u>	<u>5.72</u>	<u>4.66</u>	19 984	<u>4 290</u>	<u>8 435</u>
				1 149.94	699.82		701	427	10.35	5.72		7 260	2 442
17.	ТЕР 07-05-001-3 Установка блоков стен подвалов массой до 1,5 т, 100 сборных конструкций	0.27	8 128.33	<u>1 768.17</u>	<u>4 703.68</u>	2 195	<u>477</u>	<u>1 270</u>	<u>5.72</u>	<u>4.66</u>	13 278	<u>2 731</u>	<u>5 918</u>
				1 656.48	1 103.14		447	298	10.35	5.72		4 629	1 704
18.	ТЕР 07-05-001-4 Установка блоков стен подвалов массой более 1,5 т, 100 сборных конструкций Объем: 43+4	0.47	11 643.73	<u>2 206.60</u>	<u>7 072.80</u>	5 473	<u>1 037</u>	<u>3 324</u>	<u>5.72</u>	<u>4.66</u>	32 924	<u>5 932</u>	<u>15 491</u>
				2 364.33	1 633.85		1 111	768	10.35	5.72		11 501	4 392
19.	ТССЦ 401-0246 Бетон мелкозернистый (песчаный) класса В15 (М200), м3 Объем: 0.41*0.21+0.61*0.71+0.27*0.47+0.47*0.71	0.9798	567.95	567.95		556	556		3 424.23		3 355	3 355	
20.	ТССЦ 403-1001-176 Блоки ФБС-24-6-6Т, шт.	4	556.81	556.81		2 227	2 227		6 974.66		27 899	27 899	

Смета № 02-01-01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
21.	ТССЦ 403-1001-168 Блоки ФБС-12-6-6Т, шт.	2	285.19			570					4 781		
				285.19			570		2 390.35			4 781	
22.	ТССЦ 403-1001-156 Блоки ФБС-9-6-6Т, шт.	3	226.08			678					8 496		
				226.08			678		2 831.9			8 496	
23.	ТССЦ 403-1001-174 Блоки ФБС-24-5-6Т, шт.	43	418.70			18 004					150 903		
				418.70			18 004		3 509.38			150 903	
24.	ТССЦ 403-1001-164 Блоки ФБС-12-5-6Т, шт.	21	249.84			5 247					43 145		
				249.84			5 247		2 054.53			43 145	
25.	ТССЦ 403-1001-154 Блоки ФБС-9-5-6Т, шт.	20	188.97			3 779					47 341		
				188.97			3 779		2 367.06			47 341	
26.	ТССЦ 403-1001-172 Блоки ФБС-24-4.6Т, шт.	27	344.03			9 289					77 855		
				344.03			9 289		2 883.52			77 855	
27.	ТССЦ 403-1001-161 Блоки ФБС-12-4-6Т, шт.	15	203.07			3 046					38 155		
				203.07			3 046		2 543.68			38 155	
28.	ТССЦ 403-1001-152 Блоки ФБС-9-4-6Т, шт.	21	151.91			3 190					39 960		
				151.91			3 190		1 902.84			39 960	
29.	ТЕР 06-01-035-1 Устройство швов армированных, 100 м3 железобетона в деле	0.025	35 432.58	<u>17</u> <u>276.42</u>	<u>9 858.75</u>	886	<u>432</u>	<u>246</u>	<u>5.72</u>	<u>4.66</u>	5 766	<u>2 471</u>	<u>1 149</u>
				8 297.41	1 760.72		207	44	10.35	5.72		2 147	252
30.	ТССЦ 401-0206-004 Бетон гидротехнический W4 B15 (M200), м3	2.5375	748.13			1 898					13 648		
				748.13			1 898		5 378.38			13 648	

Объем: 2.5\*1.015

Смета № 02-01-01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
31.	ТССЦ 204-0022	0.932	6 855.24			6 389					27 545		
	Арматурная сталь класса А-III диаметром 12 мм, т			6 855.24			6 389		29			27 545	
									554.22				
32.	ТССЦ 204-0002	0.0289	6 514.46			188					849		
	Арматурная сталь класса А-I диаметром 8 мм, т			6 514.46			188		29			849	
									373.05				
33.	ТЕР 06-01-024-1	0.06	12	<u>5 935.97</u>	<u>2 443.91</u>	752	<u>356</u>	<u>147</u>	<u>5.72</u>	<u>4.66</u>	5 295	<u>2 037</u>	<u>683</u>
	Устройство монолитных заделок, 100 м3 бетона в деле		526.30	4 146.42	543.50		249	33	10.35	5.72		2 575	187
34.	ТССЦ 401-0206-004	6.12	748.13			4 579					47 388		
	Бетон гидротехнический W4 B15 (M200) из СПб			748.13			4 579		10.35			47 388	
	Ленстройдеталь, м3												
	Объем: 6*1.02												
35.	ТЕР 06-01-035-1	0.1	35	<u>17</u>	<u>9 858.75</u>	3 543	<u>1 728</u>	<u>986</u>	<u>5.72</u>	<u>4.66</u>	23 064	<u>9 882</u>	<u>4 594</u>
	Устройство поясов в опалубке, 100 м3 железобетона в деле		432.58	<u>276.42</u>									
				8 297.41	1 760.72		830	176	10.35	5.72		8 588	1 007
36.	ТССЦ 401-0206-004	10.15	748.13			7 594					54 591		
	Бетон гидротехнический W4 B15 (M200), м3			748.13			7 594		5			54 591	
									378.38				
	Объем: 10*1.015												
37.	ТССЦ 204-0022	1.186	6 855.24			8 130					35 051		
	Арматурная сталь класса А-III диаметром 12 мм, т			6 855.24			8 130		29			35 051	
									554.22				
38.	ТССЦ 204-0002	0.256	6 514.46			1 668					7 520		
	Арматурная сталь класса А-I диаметром 8 мм, т			6 514.46			1 668		29			7 520	
									373.05				
39.	ССЦ 204-0036	1.186									10 446		
	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских диаметром 10 мм, т								8			10 446	
									807.58				
40.	ССЦ 204-0047	0.256									4 050		
	Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток пространственных диаметром 8 мм, т								15			4 050	
									820.31				



Смета № 02-01-01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
47.	ТССЦ 401-0003 Бетон тяжелый, класс В 7,5 (М100), м3 Объем: 4.6*1.02	4.692	628.93	628.93		2 951	2 951		2 435.73		11 428	11 428	
48.	ТЕР 06-01-001-19 Устройство фундаментных плит железобетонных с ребрами вверх, 100 м3 железобетона в деле Объем: 2.2+10+0.3	0.125	16 978.31	<u>7 963.18</u> 4 646.83	<u>4 368.30</u> 812.70	2 122	<u>995</u> 581	<u>546</u> 102	<u>5.72</u> 10.35	<u>4.66</u> 5.72	14 250	<u>5 694</u> 6 012	<u>2 545</u> 581
49.	ТССЦ 401-0206-004 Бетон гидротехнический W4 B15 (М200), м3 Объем: 12.5*1.015	12.687 5	748.13	748.13		9 492	9 492		5 378.38		68 238	68 238	
50.	ТССЦ 204-0003 Арматурная сталь класса А-I диаметром 10 мм, т	0.406	6 237.43	6 237.43		2 532	2 532		28 123.9		11 418	11 418	
51.	ФССЦ 204-0036 Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов и сеток плоских диаметром 10 мм, т	0.406	1 419.10	1 419.10		576	576		8 807.58		3 576	3 576	
52.	ТЕР 08-01-003-7 Гидроизоляция боковая обмазочная битумная в 2 слоя по кирпичу, бетону, 100 м2 изолируемой поверхности	1.486	1 507.41	<u>382.45</u> 1 064.47	<u>60.49</u> 3.56	2 240	<u>568</u> 1 582	<u>90</u> 5	<u>5.72</u> 10.35	<u>4.66</u> 5.72	20 041	<u>3 251</u> 16 372	<u>419</u> 30
<b>. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 3</b>						<b>24 445</b>	<b><u>2 432</u></b>	<b><u>1 374</u></b>			<b>167 640</b>	<b><u>13 919</u></b>	<b><u>6 403</u></b>
<b>СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>						<b>24 445</b>	<b><u>2 432</u></b>	<b><u>1 374</u></b>			<b>167 640</b>	<b><u>13 919</u></b>	<b><u>6 403</u></b>
<b>. МАТЕРИАЛОВ -</b>							<b>20 640</b>	<b>272</b>			<b>94 660</b>	<b>147 320</b>	<b>1 555</b>
<b>. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=104 - по стр. 44, 45, 52; %=89 - по стр. 46, 48)</b>							<b>3 088</b>				<b>15 029</b>		
<b>. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=64 - по стр. 44, 45, 52; %=52 - по стр. 46, 48)</b>							<b>1 977</b>				<b>9 052</b>		
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>							<b>29 510</b>				<b>191 721</b>		
<b>. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 3</b>							<b>29 510</b>				<b>191 721</b>		
<b>ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ</b>							<b>3 088</b>				<b>15 029</b>		
<b>ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ</b>							<b>1 977</b>				<b>9 052</b>		
<b>. ИТОГО ПО СМЕТЕ</b>						<b>309 739</b>	<b><u>11 864</u></b>	<b><u>15 749</u></b>			<b>1 289 953</b>	<b><u>67 868</u></b>	<b><u>72 563</u></b>
<b>СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>							<b>282 124</b>	<b>3 493</b>			<b>1 149 525</b>	<b>19 972</b>	
<b>СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>						<b>309 739</b>	<b><u>11 864</u></b>	<b><u>15 749</u></b>			<b>1 289 953</b>	<b><u>67 868</u></b>	<b><u>72 563</u></b>
							<b>282 124</b>	<b>3 493</b>			<b>1 149 525</b>	<b>19 972</b>	

Смета № 02-01-01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
.	<b>МАТЕРИАЛОВ -</b>					<b>263 116</b>					<b>952 796</b>		
.	<b>НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -</b> (%=81 - по стр. 1, 3-6, 8; %=68 - по стр. 2, 7; %=104 - по стр. 9, 41, 42, 44, 45, 52; %=111 - по стр. 10, 11; %=132 - по стр. 15-18; %=89 - по стр. 29, 33, 35, 46, 48)					<b>18 861</b>					<b>91 825</b>		
.	<b>СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -</b> (%=40 - по стр. 1, 3-6, 8; %=36 - по стр. 2, 7; %=64 - по стр. 9, 41, 42, 44, 45, 52; %=68 - по стр. 10, 11; %=80 - по стр. 15-18; %=52 - по стр. 29, 33, 35, 46, 48)					<b>11 933</b>					<b>54 608</b>		
	<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>					<b>340 533</b>					<b>1 436 386</b>		
.	<b>ВСЕГО ПО СМЕТЕ</b>					<b>340 533</b>					<b>1 436 386</b>		
	<b>ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ</b>					<b>18 861</b>					<b>91 825</b>		
	<b>ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ</b>					<b>11 933</b>					<b>54 608</b>		
	<b>ИТОГО</b>										<b>1 436 386</b>		
	<b>НДС 18%</b>										<b>258 549</b>		
	<b>ВСЕГО</b>										<b>1 694 935</b>		

Локальная смета № 02-02-01  
**«Общестроительные работы»**

Составлена в базовых ценах ТЕРЛО-2001  
с пересчетом в текущие цены  
по индексам ЛО РЦЦС04/08 т.3.5.1...  
Материалы приняты в ценах по ССЦ-ЛО-04-08-  
Цены поставщиков по прайсам  
1,02фзг МДС81.35.2004 пп.4.63-4.65

**Сметная стоимость: 9 412 290**  
Трудозатраты: 8 982  
Заработная плата: 817 272

**Перекрытия**

<b>23 09-04-002-1</b>	<b>отм. -0,140 Установка несъемной опалубки из профилированного листа с креплением по Л.8,14 КЖ</b>	<b>1,604</b>	<b>1304,91</b>	<b>444,33</b>	<b>271,99</b>	<b>2093</b>	<b>944</b>	<b>713</b>	<b>436</b>	<b>35,50</b>
		<b>100 м2</b>	<b>588,59</b>	<b>73,92</b>				<b>119</b>		<b>56,94</b>
(101-9910-003)	Настил профилированный	2,0972	(35980,34)	0,00	(35980,34)	(75458)	0	0	(75458)	0,00
(101-1811)	Заклепки комбинированные	0,00802	(34766,56)	0,00	(34766,56)	(279)	0	0	(279)	0,00
			0,00	0,00				0		0,00
<b>24 06-01-091-11</b>	<b>отм. -0,140 Бетонирование перекрытий с помощью автобетононасосов в крупнощитовой опалубке толщиной: до 20 см</b>	<b>16,04</b>	<b>466,70</b>	<b>422,35</b>	<b>4,92</b>	<b>7486</b>	<b>632</b>	<b>6774</b>	<b>80</b>	<b>2,07</b>
		<b>10 м2</b>	<b>39,43</b>	<b>78,93</b>				<b>1266</b>		<b>33,20</b>
(401-0007)	Бетон тяжелый, класс В 20 (М250)	27,55	(2957,71)	0,00	(2957,71)	(81485)	0	0	(81485)	0,00
		м3	0,00	0,00				0		0,00
<b>25 06-01-092-4</b>	<b>отм.-0,140 Устан.каркасов и сеток до 20 кг в перекр.полЛКЖ14,12</b>	<b>1,9214</b>	<b>467,30</b>	<b>83,43</b>	<b>34,56</b>	<b>898</b>	<b>671</b>	<b>160</b>	<b>67</b>	<b>23,21</b>
		<b>1 т</b>	<b>349,31</b>	<b>18,72</b>				<b>36</b>		<b>44,60</b>
(204-0022)	КР1 Арматурная сталь класса А-III	1,5682	(29554,22)	0,00	(29554,22)	(46347)	0	0	(46347)	0,00



Смета № 02-01-01

	диаметром 12 мм 2*0,888=1,776*883	Т	0,00	0,00			0		0,00		
(204-0021)	КР1 Арматурная сталь класса А-III диаметром 6 мм 10*0,04=0,4*883	Т	0,3532	(30835,16)	0,00	(30835,16)	(10891)	0	0	(10891)	0,00
(204-0050)	КР1 Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов пространственных, диаметр 12 мм	Т	1,5682	(11702,45)	0,00	(11702,45)	(18352)	0	0	(18352)	0,00
(204-0046)	КР1 Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов пространственных, диаметр 5-6 мм	Т	0,3532	(19873,98)	0,00	(19873,98)	(7019)	0	0	(7019)	0,00
<b>26 06-01-092-10</b>	<b>отм. -0,140 Уст.отдельных стержней d&gt; 8 мм в перекры.</b>		<b>0,15836</b>	<b>540,44</b>	<b>61,63</b>	<b>51,84</b>	<b>86</b>	<b>68</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>28,37</b>
		<b>1 Т</b>		<b>426,97</b>	<b>13,76</b>				<b>2</b>		<b>4,49</b>
(204-0021)	Арматурная сталь класса А-III диаметром 10 мм	Т	0,02738	(30835,16)	0,00	(30835,16)	(844)	0	0	(844)	0,00
(204-0022)	Арматурная сталь класса А-III диаметром - 12мм	Т	0,13098	(29554,22)	0,00	(29554,22)	(3871)	0	0	(3871)	0,00
<b>27 06-01-092-9</b>	<b>Уст.отдельных стержней до d 8 мм в перекры.</b>		<b>0,08854</b>	<b>888,32</b>	<b>59,66</b>	<b>43,20</b>	<b>79</b>	<b>70</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>52,19</b>
		<b>1 Т</b>		<b>785,46</b>	<b>13,33</b>				<b>1</b>		<b>4,62</b>
(204-0001)	Арматурная сталь класса А-I диаметром 5 мм	Т	0,08854	(29373,04)	0,00	(29373,04)	(2601)	0	0	(2601)	0,00
<b>28 09-04-002-1</b>	<b>отм. +3,52 Установка несъемной опалубки из профилированного листа с креплением по Л.8,14 КЖ</b>		<b>1,604</b>	<b>1304,91</b>	<b>444,33</b>	<b>271,99</b>	<b>2093</b>	<b>944</b>	<b>713</b>	<b>436</b>	<b>35,50</b>
		<b>100 м2</b>		<b>588,59</b>	<b>73,92</b>				<b>119</b>		<b>56,94</b>
(101-9910-003)	Настил профилированный	Т	1,97877	(35980,34)	0,00	(35980,34)	(71197)	0	0	(71197)	0,00
(101-1811)	Заклепки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей	Т	0,00802	(34766,56)	0,00	(34766,56)	(279)	0	0	(279)	0,00
<b>29 06-01-091-11</b>	<b>отм. +3,52Бетонирование перекрытий с помощью автобетононасосов в крупнощитовой опалубке толщиной: до 20 см</b>		<b>16,04</b>	<b>466,70</b>	<b>422,35</b>	<b>4,92</b>	<b>7486</b>	<b>632</b>	<b>6774</b>	<b>80</b>	<b>2,07</b>
		<b>10 м2</b>		<b>39,43</b>	<b>78,93</b>				<b>1266</b>		<b>33,20</b>
(401-0007)	Бетон тяжелый, класс В 20 (М250)	м3	27,55	(2957,71)	0,00	(2957,71)	(81485)	0	0	(81485)	0,00
<b>30 06-01-092-4</b>	<b>отм.+3,52 Устан.каркасов и сеток до 20 кг в перекры.поЛлКЖ14,12</b>		<b>1,9214</b>	<b>467,30</b>	<b>83,43</b>	<b>34,56</b>	<b>898</b>	<b>671</b>	<b>160</b>	<b>67</b>	<b>23,21</b>
		<b>1 Т</b>		<b>349,31</b>	<b>18,72</b>				<b>36</b>		<b>44,60</b>
(204-0022)	КР1 Арматурная сталь класса А-III диаметром 12 мм 2*0,888=1,776*883	Т	1,5682	(29554,22)	0,00	(29554,22)	(46347)	0	0	(46347)	0,00
(204-0021)	КР1 Арматурная сталь класса А-III диаметром 6 мм 10*0,04=0,4*883	Т	0,3532	(30835,16)	0,00	(30835,16)	(10891)	0	0	(10891)	0,00
(204-0050)	КР1 Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов пространственных, диаметр 12 мм	Т	1,5682	(11702,45)	0,00	(11702,45)	(18352)	0	0	(18352)	0,00
(204-0046)	КР1 Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов пространственных, диаметр 5-6 мм	Т	0,3532	(19873,98)	0,00	(19873,98)	(7019)	0	0	(7019)	0,00
<b>31 06-01-092-10</b>	<b>отм. +3,52Уст.отдельных стержней d&gt; 8 мм в перекры.</b>		<b>0,15836</b>	<b>540,44</b>	<b>61,63</b>	<b>51,84</b>	<b>86</b>	<b>68</b>	<b>10</b>	<b>8</b>	<b>28,37</b>
		<b>1 Т</b>		<b>426,97</b>	<b>13,76</b>				<b>2</b>		<b>4,49</b>
(204-0021)	Арматурная сталь класса А-III диаметром 10 мм	Т	0,02738	(30835,16)	0,00	(30835,16)	(844)	0	0	(844)	0,00
(204-0022)	Арматурная сталь класса А-III диаметром -	Т	0,13098	(29554,22)	0,00	(29554,22)	(3871)	0	0	(3871)	0,00

Смета № 02-01-01

	12мм	т	0,00	0,00			0		0,00	
<b>32 06-01-092-9</b>	<b>Уст.отдельных стержней до d 8 мм в перекры.</b>	<b>0,08854</b>	<b>888,32</b>	<b>59,66</b>	<b>43,20</b>	<b>79</b>	<b>70</b>	<b>5</b>	<b>4</b>	<b>52,19</b>
		<b>1 т</b>	<b>785,46</b>	<b>13,33</b>				<b>1</b>		<b>4,62</b>
(204-0001)	Арматурная сталь класса А-I диаметром 5 мм	0,08854	(29373,04)	0,00	(29373,04)	(2601)	0	0	(2601)	0,00
		т	0,00	0,00				0		0,00
<b>33 06-01-035-1</b>	<b>отм +3,52 Устройство поясов: в опалубке на отм.</b>	<b>0,055</b>	<b>35432,58</b>	<b>9858,75</b>	<b>8297,41</b>	<b>1949</b>	<b>950</b>	<b>542</b>	<b>457</b>	<b>1016,26</b>
		<b>100 м3</b>	<b>17276,42</b>	<b>1760,72</b>				<b>97</b>		<b>55,89</b>
(401-0007)	Бетон тяжелый, класс В 20 (М250)	5,5825	(2957,71)	0,00	(2957,71)	(16511)	0	0	(16511)	0,00
		м3	0,00	0,00				0		0,00
(204-0001)	Арматурная сталь класса А-I диаметром 6 мм	0,02938	(29373,04)	0,00	(29373,04)	(863)	0	0	(863)	0,00
		т	0,00	0,00				0		0,00
(204-0022)	КР2 Арматурная сталь класса А-III диаметром 12 мм 2*0,888=1,776*225	0,3996	(29554,22)	0,00	(29554,22)	(11810)	0	0	(11810)	0,00
		т	0,00	0,00				0		0,00
(204-0021)	КР2 Арматурная сталь класса А-III диаметром 6 мм 3*0,04=0,12*225	0,027	(30835,16)	0,00	(30835,16)	(833)	0	0	(833)	0,00
		т	0,00	0,00				0		0,00
(204-0050)	КР2 Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов пространственных, диаметр 12 мм	0,3996	(11702,45)	0,00	(11702,45)	(4676)	0	0	(4676)	0,00
		т	0,00	0,00				0		0,00
(204-0046)	КР2 Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов пространственных, диаметр 5-6 мм	0,027	(19873,98)	0,00	(19873,98)	(537)	0	0	(537)	0,00
		т	0,00	0,00				0		0,00
<b>34 09-04-002-1</b>	<b>отм. +6,5 Установка несъемной опалубки из профилированного листа с креплением по Л.8 КЖ</b>	<b>1,682</b>	<b>1304,91</b>	<b>444,33</b>	<b>271,99</b>	<b>2195</b>	<b>990</b>	<b>747</b>	<b>458</b>	<b>35,50</b>
		<b>100 м2</b>	<b>588,59</b>	<b>73,92</b>				<b>124</b>		<b>59,71</b>
(101-9910-003)	Настил профилированный ССЦПО04-08	2,074994	(35980,34)	0,00	(35980,34)	(74659)	0	0	(74659)	0,00
		т	0,00	0,00				0		0,00
(101-1811)	Заклепки комбинированные для соединения профилированного стального настила и разнообразных листовых деталей	0,00841	(34766,56)	0,00	(34766,56)	(292)	0	0	(292)	0,00
		т	0,00	0,00				0		0,00
<b>35 06-01-091-11</b>	<b>отм. +6,5Бетонирование перекрытий с помощью автобетононасосов в крупнощитовой опалубке толщиной: до 20 см</b>	<b>16,82</b>	<b>466,70</b>	<b>422,35</b>	<b>4,92</b>	<b>7850</b>	<b>663</b>	<b>7104</b>	<b>83</b>	<b>2,07</b>
		<b>10 м2</b>	<b>39,43</b>	<b>78,93</b>				<b>1328</b>		<b>34,82</b>
(401-0007)	Бетон тяжелый, класс В 20 (М250)	28	(2957,71)	0,00	(2957,71)	(82816)	0	0	(82816)	0,00
		м3	0,00	0,00				0		0,00
<b>36 06-01-092-4</b>	<b>отм.+6,5 Устан.каркасов и сеток до 20 кг в перекры.поЛКЖ14,12</b>	<b>2,0193</b>	<b>467,30</b>	<b>83,43</b>	<b>34,56</b>	<b>944</b>	<b>705</b>	<b>168</b>	<b>71</b>	<b>23,21</b>
		<b>1 т</b>	<b>349,31</b>	<b>18,72</b>				<b>38</b>		<b>46,87</b>
(204-0022)	КР1 Арматурная сталь класса А-III диаметром 12 мм 2*0,888=1,776*928=1648,1	1,6481	(29554,22)	0,00	(29554,22)	(48708)	0	0	(48708)	0,00
		т	0,00	0,00				0		0,00
(204-0021)	КР1 Арматурная сталь класса А-III диаметром 6 мм 10*0,04=0,4*928=371,2	0,3712	(30835,16)	0,00	(30835,16)	(11446)	0	0	(11446)	0,00
		т	0,00	0,00				0		0,00
(204-0050)	КР1 Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов пространственных, диаметр 12 мм	1,6481	(11702,45)	0,00	(11702,45)	(19287)	0	0	(19287)	0,00
		т	0,00	0,00				0		0,00
(204-0046)	КР1 Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов пространственных, диаметр 5-6 мм	0,3712	(19873,98)	0,00	(19873,98)	(7377)	0	0	(7377)	0,00
		т	0,00	0,00				0		0,00
<b>37 06-01-092-10</b>	<b>отм. +6,5Уст.отдельных стержней d&gt; 8 мм в перекры. поЛКЖ14</b>	<b>0,18877</b>	<b>540,44</b>	<b>61,63</b>	<b>51,84</b>	<b>102</b>	<b>81</b>	<b>12</b>	<b>9</b>	<b>28,37</b>
		<b>1 т</b>	<b>426,97</b>	<b>13,76</b>				<b>3</b>		<b>5,36</b>

## Смета № 02-01-01

(204-0022)	Арматурная сталь класса А-III диаметром 12мм 0,15137	0,15137	(29554,22)	0,00	(29554,22)	(4474)	0	0	(4474)	0,00
		т	0,00	0,00				0		0,00
(204-0021)	Арматурная сталь класса А-III диаметром 10 мм 0,0374	0,0374	(30835,16)	0,00	(30835,16)	(1153)	0	0	(1153)	0,00
		т	0,00	0,00				0		0,00
<b>38 06-01-092-9</b>	<b>Уст.отдельных стержней до d 8 мм в перекр.</b>	<b>0,092157</b>	<b>888,32</b>	<b>59,66</b>	<b>43,20</b>	<b>82</b>	<b>72</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>52,19</b>
		<b>1 т</b>	<b>785,46</b>	<b>13,33</b>				<b>1</b>		<b>4,81</b>
(204-0001)	Арматурная сталь класса А-I диаметром 5 мм	0,092157	(29373,04)	0,00	(29373,04)	(2707)	0	0	(2707)	0,00
		т	0,00	0,00				0		0,00
<b>39 06-01-035-1</b>	<b>отм +6,5 Устройство поясов: в опалубке на отм.</b>	<b>0,057</b>	<b>35432,58</b>	<b>9858,75</b>	<b>8297,41</b>	<b>2020</b>	<b>985</b>	<b>562</b>	<b>473</b>	<b>1016,26</b>
		<b>100 м3</b>	<b>17276,42</b>	<b>1760,72</b>				<b>100</b>		<b>57,93</b>
(401-0007)	Бетон тяжелый, класс В 20 (М250)	5,7855	(2957,71)	0,00	(2957,71)	(17112)	0	0	(17112)	0,00
		м3	0,00	0,00				0		0,00
(204-0001)	Арматурная сталь класса А-I диаметром 6 мм	0,02938	(29373,04)	0,00	(29373,04)	(863)	0	0	(863)	0,00
		т	0,00	0,00				0		0,00
(204-0022)	КР2 Арматурная сталь класса А-III диаметром 12 мм 2*0,888=1,776*234	0,4156	(29554,22)	0,00	(29554,22)	(12283)	0	0	(12283)	0,00
		т	0,00	0,00				0		0,00
(204-0021)	КР2 Арматурная сталь класса А-III диаметром 6 мм 3*0,04=0,12*234	0,0281	(30835,16)	0,00	(30835,16)	(866)	0	0	(866)	0,00
		т	0,00	0,00				0		0,00
(204-0050)	КР2 Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов пространственных, диаметр 12 мм	0,4156	(11702,45)	0,00	(11702,45)	(4864)	0	0	(4864)	0,00
		т	0,00	0,00				0		0,00
(204-0046)	КР2 Надбавки к ценам заготовок за сборку и сварку каркасов пространственных, диаметр 5-6 мм	0,0281	(19873,98)	0,00	(19873,98)	(558)	0	0	(558)	0,00
		т	0,00	0,00				0		0,00
Итого по разделу						36426	9216	24464	2746	553,09
Основные материалы в текущих ценах						814728		4539	814728	
Итого в текущих ценах						1013315	52716	134063	826536	120
{ЛО РЦЦС04/08 т.3.5.1Монолитные железобетонные конструкции}								25963		553,09
к=5,72 на зарплату										
к=5,48 на эксплуатацию машин										
к=4,3 на материалы										
Итого						1 013 315				
Накладные расходы (пп. 23, 28, 34) (к=0,94; 90%)						15 679				
Накладные расходы (пп. 24, 25, 26, 27, 29, 30, 31, 32, 35, 36, 37, 38) (к=0,94; 120%)						54 089				
Накладные расходы (пп. 33, 39) (к=0,94; 105%)						12 036				
Итого накладных расходов						81 804				
Итого						1 095 119				
Сметная прибыль (пп. 23, 28, 34) (85%)						15 753				
Сметная прибыль (пп. 24, 25, 26, 27, 29, 30, 31, 32, 35, 36, 37, 38) (77%)						36 922				
Сметная прибыль (пп. 33, 39) (65%)						7 927				
Итого сметной прибыли						60 602				

Смета № 02-01-01

Итого

1 155 721

**Стены по ТЕР СПб**

<b>40 08-02-020-5спб</b>	<b>Кладка стен наружных из легкобетонных стеновых блоков с утеплением минераловатными плитами и облицовкой лицевым кирпичом: толщиной 555 мм при высоте этажа до 4 м</b>	<b>211,84 1 м3 кладки</b>	<b>300,06 76,08</b>	<b>57,66 11,78</b>	<b>166,32</b>	<b>63565</b>	<b>16117</b>	<b>12215 2495</b>	<b>35233</b>	<b>7,11 1506,18</b>
расчет	пересчет ресурсов площадь стены 1/0,555=1,802м2 пирог стены кирп-120мм+камен370+утепл 60+возд.зазор 5,по проекту: 120+ 120+300+возд зазор 10, принимаем к нормам									
расчет	расход камня по расценке с уч 0,682/0,37*0,3= 0,553, с учетом проекта300мм	117,14752 м3	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00	0	0	0 0	0	0,00 0,00
расчет	расход утеплителя по расценке с уч отх 0,116*2=0,232, с учетом проекта 120мм	49,14688 м3	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00	0	0	0 0	0	0,00 0,00
(403-1002-100)	Блоки стеновые из ячеистого бетона	117,14752 м3	(7137,86) 0,00	0,00 0,00	(7137,86)	(836183)	0	0 0	(836183)	0,00 0,00
(ТД"Петров ич")	Плиты теплоизоляционные из базальтовой ваты ФАСАД БАТТС'(РОСКWOOL)(Цена:7414/1,18*1,02 =6408,71руб)	49,14688 м3	(6408,71) 0,00	0,00 0,00	(6408,71)	(314968)	0	0 0	(314968)	0,00 0,00
(404-0127-509)	Кирпич керамический лицевой цветной эффективный М 150 (пустотность 43-45%, теплопроводность изделия 0,26 Вт/м С, плотность 1100-1150 кг/м3)	19,27744 1000 шт	(18148,85) 0,00	0,00 0,00	(18148,85)	(349863)	0	0 0	(349863)	0,00 0,00
(402-0005)	Раствор готовый кладочный цементный М150	8,68544 м3	(3719,61) 0,00	0,00 0,00	(3719,61)	(32306)	0	0 0	(32306)	0,00 0,00
<b>Итого по разделу</b>						<b>63565</b>	<b>16117</b>	<b>12215 2495</b>	<b>35233</b>	<b>1506,18</b>
Основные материалы в текущих ценах						1533320			1533320	
Итого в текущих ценах {ВЦ 04/08 табл.2, п.06 Конструкции из кирпича и блоков} к=7,153 на зарплату к=5,281 на эксплуатацию машин к=5,492 на материалы						1906612	115285	64507 17847	1726820	121 1506,18
Итого						1 906 612				
Накладные расходы (пп. 40) (к=0,94; 122%)						152 676				
Итого накладных расходов						152 676				
Итого						2 059 288				
Сметная прибыль (пп. 40) (80%)						106 506				
Итого сметной прибыли						106 506				

Смета № 02-01-01

Итого

2 165 794

**Стены**

<b>41 08-02-001-7</b>	<b>Кладка стен внутр.при высоте этажа до 4м с устройством вентканалов</b>	<b>32,26</b>	<b>242,86</b>	<b>43,23</b>	<b>117,62</b>	<b>7835</b>	<b>2646</b>	<b>1395</b>	<b>3794</b>	<b>5,21</b>
		<b>1 м3</b>	<b>82,01</b>	<b>9,79</b>				<b>316</b>		<b>168,07</b>
(404-9032-006)	Кирпич полнотелый пластического формирования М150-175	12,7427	(12950,84)	0,00	(12950,84)	(165029)	0	0	(165029)	0,00
		1000 шт	0,00	0,00				0		0,00
<b>42 08-02-010-3</b>	<b>Кладка стен из кирпича с облицовкой лицевым кирпичом:</b>	<b>18,75</b>	<b>266,16</b>	<b>35,66</b>	<b>121,40</b>	<b>4990</b>	<b>2046</b>	<b>669</b>	<b>2275</b>	<b>6,58</b>
		<b>1 м3</b>	<b>109,10</b>	<b>8,08</b>				<b>152</b>		<b>123,38</b>
(404-9032)	Кирпич строительный керамический пластического формирования с пустотностью до 40% М100	4,96875	(5489,15)	0,00	(5489,15)	(27274)	0	0	(27274)	0,00
		1000 шт	0,00	0,00				0		0,00
(404-0127-502)	Кирпич керамический лицевой пустотелый красный М 150	2,5125	(11840,16)	0,00	(11840,16)	(29748)	0	0	(29748)	0,00
		1000 шт	0,00	0,00				0		0,00
<b>43 26-01-011-1</b>	<b>Изоляция плоских и криволинейных поверхностей матами минераловатными 36,77*0,12</b>	<b>4,4124</b>	<b>457,56</b>	<b>60,96</b>	<b>135,82</b>	<b>2019</b>	<b>1151</b>	<b>269</b>	<b>599</b>	<b>14,80</b>
		<b>1 м3</b>	<b>260,78</b>	<b>9,09</b>				<b>40</b>		<b>65,30</b>
(ТД "Петрович")	Плиты теплоизоляционные из базальтовой ваты ФАСАД БАТТС'(ROCKWOOL)(Цена:7414/1,18*1,02 =6408,71руб)	5,471376	(6408,71)	0,00	(6408,71)	(35064)	0	0	(35064)	0,00
		м3	0,00	0,00				0		0,00
<b>44 08-02-002-5</b>	<b>Кладка перегородок неармир.в 1/2 кирпича</b>	<b>0,1211</b>	<b>3949,71</b>	<b>444,17</b>	<b>1178,66</b>	<b>478</b>	<b>282</b>	<b>54</b>	<b>142</b>	<b>143,99</b>
		<b>100 м2</b>	<b>2326,88</b>	<b>100,61</b>				<b>12</b>		<b>17,44</b>
(404-9032)	Кирпич строительный керамический пластического формирования с пустотностью до 40% М100	0,610344	(5489,15)	0,00	(5489,15)	(3350)	0	0	(3350)	0,00
		1000 шт	0,00	0,00				0		0,00
<b>45 08-03-002-1</b>	<b>Кладка стен из легкобет.камней h эт. 4 м</b>	<b>46,27</b>	<b>175,75</b>	<b>47,55</b>	<b>55,73</b>	<b>8132</b>	<b>3353</b>	<b>2200</b>	<b>2579</b>	<b>4,43</b>
		<b>1 м3</b>	<b>72,47</b>	<b>10,77</b>				<b>498</b>		<b>204,98</b>
(403-1002-100)	Блоки стеновые из ячеистого бетона	42,5684	(7137,86)	0,00	(7137,86)	(303847)	0	0	(303847)	0,00
		м3	0,00	0,00				0		0,00
<b>46 08-04-001-9</b>	<b>Уст.перегородок из пазогреб.плит в 1 слой</b>	<b>1,1318</b>	<b>3827,39</b>	<b>284,87</b>	<b>1747,87</b>	<b>4332</b>	<b>2031</b>	<b>322</b>	<b>1979</b>	<b>100,71</b>
		<b>100 м2</b>	<b>1794,65</b>	<b>65,38</b>				<b>74</b>		<b>113,98</b>
(101-0770)	Плиты пазогребневые гипсовые для перегородок толщиной 80 мм	114,53816	(430,95)	0,00	(430,95)	(49360)	0	0	(49360)	0,00
		м2	0,00	0,00				0		0,00
<b>47 08-04-001-9</b>	<b>Уст.перегородок из пазогреб.плит в 1 слой влажн пом</b>	<b>0,5117</b>	<b>3827,39</b>	<b>284,87</b>	<b>1747,87</b>	<b>1958</b>	<b>918</b>	<b>146</b>	<b>894</b>	<b>100,71</b>
		<b>100 м2</b>	<b>1794,65</b>	<b>65,38</b>				<b>33</b>		<b>51,53</b>
(101-0770-001)	Плиты пазогребневые гипсовые гидрофобизированные толщ.80 мм	51,78404	(547,25)	0,00	(547,25)	(28339)	0	0	(28339)	0,00
		м2	0,00	0,00				0		0,00
<b>48 08-04-001-11</b>	<b>Уст.перегородок из пазогреб.плит в 2 слоя</b>	<b>0,1134</b>	<b>7277,76</b>	<b>615,06</b>	<b>3423,56</b>	<b>825</b>	<b>367</b>	<b>70</b>	<b>388</b>	<b>181,77</b>
		<b>100 м2</b>	<b>3239,14</b>	<b>141,22</b>				<b>16</b>		<b>20,61</b>
(101-0770)	Плиты пазогребневые гипсовые для перегородок толщиной 80 мм	22,95216	(430,95)	0,00	(430,95)	(9891)	0	0	(9891)	0,00
		м2	0,00	0,00				0		0,00
<b>49 08-04-001-11прим</b>	<b>по типу 3 Уст.перегородок из пазогреб.плит (в 3 слоя )</b>	<b>0,0782</b>	<b>7277,76</b>	<b>615,06</b>	<b>3423,56</b>	<b>569</b>	<b>253</b>	<b>48</b>	<b>268</b>	<b>181,77</b>
		<b>100 м2</b>	<b>3239,14</b>	<b>141,22</b>				<b>11</b>		<b>14,21</b>
(101-0770-001)	Плиты пазогребневые гипсовые гидрофобизированные толщ.80 мм	15,82768	(547,25)	0,00	(547,25)	(8662)	0	0	(8662)	0,00
		м2	0,00	0,00				0		0,00

Смета № 02-01-01

<b>50 08-04-001-9прим</b>	<b>по типу ЗУст.перегородок из пазогреб.плит в 1 слой</b>	<b>0,0782</b>	<b>3827,39</b>	<b>284,87</b>	<b>1747,87</b>	<b>299</b>	<b>140</b>	<b>22</b>	<b>137</b>	<b>100,71</b>
		<b>100 м2</b>	<b>1794,65</b>	<b>65,38</b>				<b>5</b>		<b>7,88</b>
(101-0770)	Плиты пазогребневые гипсовые для перегородок толщиной 80 мм	7,91384 м2	(430,95)	0,00	(430,95)	(3410)	0	0	(3410)	0,00
			0,00	0,00				0		0,00
<b>51 08-02-007-1</b>	<b>Армирование кладки перегородок из ПГП по л.18 АР</b>	<b>0,018</b>	<b>6148,92</b>	<b>48,07</b>	<b>5141,71</b>	<b>111</b>	<b>17</b>	<b>1</b>	<b>93</b>	<b>63,73</b>
		<b>1 т</b>	<b>959,14</b>	<b>11,15</b>				<b>0</b>		<b>1,15</b>
<b>52 09-06-024-14</b>	<b>Укладка перемычек проемов по л.18 АР</b>	<b>1,45093</b>	<b>864,50</b>	<b>152,73</b>	<b>47,65</b>	<b>1254</b>	<b>964</b>	<b>222</b>	<b>68</b>	<b>36,41</b>
		<b>1 т</b>	<b>664,12</b>	<b>23,80</b>				<b>35</b>		<b>52,83</b>
(201-0778)	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы до 0,1 т	1,45093 т	(27900,48)	0,00	(27900,48)	(40482)	0	0	(40482)	0,00
			0,00	0,00				0		0,00
<b>53 08-02-007-1</b>	<b>Армирование кладки наружных стен с утеплителем (дополнительно сверх учтеных расценкой-2кг/м3 узел.7 по л.18 АР</b>	<b>0,3916</b>	<b>6148,92</b>	<b>48,07</b>	<b>5141,71</b>	<b>2408</b>	<b>376</b>	<b>19</b>	<b>2013</b>	<b>63,73</b>
		<b>1 т</b>	<b>959,14</b>	<b>11,15</b>				<b>4</b>		<b>24,96</b>
<b>54 08-02-007-1</b>	<b>Армирование кладки наружных стен для перевязки с поясами узел.8 по л.18 АР</b>	<b>0,026</b>	<b>6148,92</b>	<b>48,07</b>	<b>5141,71</b>	<b>160</b>	<b>25</b>	<b>1</b>	<b>134</b>	<b>63,73</b>
		<b>1 т</b>	<b>959,14</b>	<b>11,15</b>				<b>0</b>		<b>1,66</b>
<b>55 09-06-024-14</b>	<b>Укладка перемычек проемов по л.25 АР</b>	<b>0,3707</b>	<b>864,50</b>	<b>152,73</b>	<b>47,65</b>	<b>320</b>	<b>246</b>	<b>57</b>	<b>17</b>	<b>36,41</b>
		<b>1 т</b>	<b>664,12</b>	<b>23,80</b>				<b>9</b>		<b>13,50</b>
(201-0778)	Прочие индивидуальные сварные конструкции, масса сборочной единицы до 0,1 т	0,3707 т	(27900,48)	0,00	(27900,48)	(10343)	0	0	(10343)	0,00
			0,00	0,00				0		0,00
<b>56 08-02-001-9</b>	<b>Кладка стен -оснований под крыльца</b>	<b>1,09</b>	<b>269,38</b>	<b>38,91</b>	<b>119,03</b>	<b>294</b>	<b>121</b>	<b>42</b>	<b>131</b>	<b>7,08</b>
		<b>1 м3</b>	<b>111,44</b>	<b>8,81</b>				<b>10</b>		<b>7,72</b>
(404-9032-006)	Кирпич полнотелый пластического формирования М150-175	0,436 1000 шт	(12950,84)	0,00	(12950,84)	(5647)	0	0	(5647)	0,00
			0,00	0,00				0		0,00
Итого по разделу						35984	14936	5537	15511	
Основные материалы в текущих ценах								1215		889,19
Итого в текущих ценах						897236	85434	31173	780629	108
{ЛО РЦЦС04/08 т.3.5.1Кирпичная кладка}								6950		889,19
k=5,72 на зарплату										
k=5,63 на эксплуатацию машин										
k=3,88 на материалы										
Итого						897 236				
Накладные расходы (пп. 41, 42, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 53, 54, 56) (k=0,94; 122%)						89 907				
Накладные расходы (пп. 43) (k=0,94; 100%)						6 404				
Накладные расходы (пп. 52, 55) (k=0,94; 90%)						6 068				
Итого накладных расходов						102 379				
Итого						999 615				

## Смета № 02-01-01

Сметная прибыль (пп. 41, 42, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 53, 54, 56) (80%)	62 718
Сметная прибыль (пп. 43) (70%)	4 769
Сметная прибыль (пп. 52, 55) (85%)	6 097
Итого сметной прибыли	73 585
Итого	1 073 199

**Проемы-двери**

<b>57 10-01-039-3 Установка блоков в перегородках площадь проема до 3 м2</b>	<b>0,0756</b>	<b>3455,11</b>	<b>292,03</b>	<b>1208,08</b>	<b>261</b>	<b>148</b>	<b>22</b>	<b>91</b>	<b>115,00</b>
	<b>100 м2</b>	<b>1955,00</b>	<b>69,50</b>				<b>5</b>		<b>8,69</b>
(203-0198) Блоки дверные ДГ21-7, ДГ21-8	7,56	(586,85)	0,00	(586,85)	(4437)	0	0	(4437)	0,00
	м2	0,00	0,00				0		0,00
(101-9411-004) Замки дверные врезные сувальдные с алюминиевой ручкой	5	(192,00)	0,00	(192,00)	(960)	0	0	(960)	0,00
	шт	0,00	0,00				0		0,00
(203-0360) Наличники из древесины типы Н-1, Н-2 размером 13x74 мм	40,824	(16,99)	0,00	(16,99)	(694)	0	0	(694)	0,00
	м	0,00	0,00				0		0,00
<b>58 10-01-039-1 Установка блоков в каменных стенах площадь проема до 3 м2</b>	<b>0,2898</b>	<b>5837,35</b>	<b>1441,19</b>	<b>2581,69</b>	<b>1692</b>	<b>526</b>	<b>418</b>	<b>748</b>	<b>104,28</b>
	<b>100 м2</b>	<b>1814,47</b>	<b>313,31</b>				<b>91</b>		<b>30,22</b>
(203-0198) Блоки дверные ДГ21-7, ДГ21-8	28,98	(586,85)	0,00	(586,85)	(17007)	0	0	(17007)	0,00
	м2	0,00	0,00				0		0,00
(101-9411-004) Замки дверные врезные сувальдные с алюминиевой ручкой	18	(192,00)	0,00	(192,00)	(3456)	0	0	(3456)	0,00
	шт	0,00	0,00				0		0,00
<b>59 10-01-039-5 Установка люков в перекрытиях</b>	<b>0,01</b>	<b>6250,65</b>	<b>1405,33</b>	<b>2561,01</b>	<b>63</b>	<b>23</b>	<b>14</b>	<b>26</b>	<b>142,68</b>
	<b>100 м2</b>	<b>2284,31</b>	<b>300,11</b>				<b>3</b>		<b>1,43</b>
(203-0236) Люки и лазы ДЛ10-10, ДЛ13-10	1	(936,89)	0,00	(936,89)	(937)	0	0	(937)	0,00
	м2	0,00	0,00				0		0,00
(101-9411-025) Ручки-скобы дверные с накладками	2	(61,05)	0,00	(61,05)	(122)	0	0	(122)	0,00
	шт	0,00	0,00				0		0,00
<b>60 10-01-010-1 Установка элементов каркаса из: брусьев под отбойную доску</b>	<b>0,1</b>	<b>2441,61</b>	<b>27,67</b>	<b>2056,41</b>	<b>244</b>	<b>36</b>	<b>3</b>	<b>205</b>	<b>22,50</b>
	<b>1 м3</b>	<b>357,53</b>	<b>6,42</b>				<b>1</b>		<b>2,25</b>
<b>61 10-01-060-1 Установка и крепление отбойной доски по 1 эт</b>	<b>0,36</b>	<b>129,81</b>	<b>3,00</b>	<b>5,83</b>	<b>47</b>	<b>44</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>7,82</b>
	<b>100 м</b>	<b>120,98</b>	<b>0,71</b>				<b>0</b>		<b>2,82</b>
(203-0379) Доска отбойная	40,32	(371,09)	0,00	(371,09)	(14962)	0	0	(14962)	0,00
	м	0,00	0,00				0		0,00
Итого по разделу					2307	777	458	1072	
Основные материалы в текущих ценах							100		45,41
Итого в текущих ценах {ЛО РЦЦС04/08 т.3.5.1Двери}					52383	4444	2180	45759	110
k=5,72 на зарплату							572		45,41
k=4,76 на эксплуатацию машин									
k=2,97 на материалы									
Итого					52 383				
Накладные расходы (пп. 57, 58, 59, 60, 61) (k=0,94; 118%)					5 564				

Смета № 02-01-01

Итого накладных расходов	5 564
Итого	57 947
Сметная прибыль (пп. 57, 58, 59, 60, 61) (63%)	3 160
Итого сметной прибыли	3 160
Итого	61 107

**Проемы-двери по ТЕРСПб**

<b>62 09-04-012-1спб</b>	<b>Установка противопожарных дверей однопольных: металлических глухих тип1,8</b>	<b>5,88</b>	<b>363,36</b>	<b>11,77</b>	<b>271,40</b>	<b>2137</b>	<b>472</b>	<b>69</b>	<b>1596</b>	<b>6,42</b>
		<b>1 м2</b>	<b>80,19</b>	<b>1,74</b>				<b>10</b>		<b>37,75</b>
(201-9551-006)	Двери противопожарные глухие ДПМ-01/60 мин, 700x2100 мм	5,88	(6499,25)	0,00	(6499,25)	(38216)	0	0	(38216)	0,00
		м2	0,00	0,00				0		0,00
<b>63 09-04-014-1спб</b>	<b>Установка металлических дверей проем до 2.5м2 тип.9,12,13</b>	<b>7,56</b>	<b>84,59</b>	<b>13,54</b>	<b>18,50</b>	<b>640</b>	<b>397</b>	<b>102</b>	<b>141</b>	<b>4,47</b>
		<b>1 м2</b>	<b>52,55</b>	<b>1,73</b>				<b>13</b>		<b>33,79</b>
(201-9002-002)	Двери металлические двойные с утеплением и шумоизоляцией (окрашенные с замком)	7,56	(3102,00)	0,00	(3102,00)	(23451)	0	0	(23451)	0,00
		м2	0,00	0,00				0		0,00
(204-9180)	Детали закладные и накладные	0,016632	(22700,84)	0,00	(22700,84)	(378)	0	0	(378)	0,00
		т	0,00	0,00				0		0,00
Итого по разделу						2777	869	171	1737	71,54
Основные материалы в текущих ценах						62045		23	62045	
Итого в текущих ценах						72876	6216	903	65757	122
{ВЦ 04/08 табл.2, п.08 Заполнение дверных проемов}								165		71,54
k=7,153 на зарплату										
k=5,281 на эксплуатацию машин										
k=2,137 на материалы										
Итого						72 876				
Накладные расходы (пп. 62, 63) (k=0,94; 90%)						5 398				
Итого накладных расходов						5 398				
Итого						78 274				
Сметная прибыль (пп. 62, 63) (85%)						5 424				
Итого сметной прибыли						5 424				
Итого						83 698				

**Проемы-перегородки,двери ПВХ по ФЕР**

<b>64 ФЕР10-01-034-2прим</b>	<b>Монтаж перегородок из ПВХ профилей остекленных</b>	<b>0,0849</b>	<b>120880,61</b>	<b>326,67</b>	<b>119352,80</b>	<b>10263</b>	<b>102</b>	<b>28</b>	<b>10133</b>	<b>137,43</b>
		<b>100 м2</b>	<b>1201,14</b>	<b>8,59</b>				<b>1</b>		<b>11,67</b>



Смета № 02-01-01

<b>65 ФЕР10-01-047-1</b>	Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах площадью проема до 3 м2	0,0504 100 м2 проемов	243846,57 1778,85	386,45 13,67	241681,27	12290	90	19 1	12181	201,00 10,13
<b>66 ФЕР10-01-047-2</b>	Установка блоков из ПВХ в наружных и внутренних дверных проемах площадью проема более 3 м2	0,0756 100 м2 проемов	237017,36 1091,71	325,48 6,77	235600,17	17919	83	25 1	17811	124,91 9,44
Итого по разделу						40472	275	72 3	40125	31,24
Итого в текущих ценах {к ФЕР по ЛО 2 квартал 2008 письмо № ВБ-1305/02 от 04.04.08 г.} к=7,62 на зарплату к=4,28 на эксплуатацию машин к=4,6 на материалы						186979	2096	308 23	184575	124 31,24
Итого						186 979				
Накладные расходы (пп. 64, 65, 66) (к=0,94; 118%)						2 350				
Итого накладных расходов						2 350				
Итого						189 329				
Сметная прибыль (пп. 64, 65, 66) (63%)						1 335				
Итого сметной прибыли						1 335				
Итого						190 664				
<b>Проемы-окна по ФЕР</b>										
<b>67 ФЕР10-01-034-3</b>	Монтаж окон из ПВХ-профилей поворотных (откидных, поворотнo-откидных)	0,2145 100 м2	127514,34 1888,54	409,79 22,92	125216,01	27352	405	88 5	26859	216,08 46,35
<b>68 ФЕР10-01-034-6</b>	Монтаж окон из ПВХ-профилей поворотных (откидных, поворотнo-откидных)	0,084 100 м2	121412,39 1273,59	339,81 8,59	119798,99	10199	107	29 1	10063	145,72 12,24
<b>69 ФЕР10-01-035-01</b>	Установка подоконных досок из ПВХ-профилей в каменных стенах толщиной до 0,51 м	0,199 100 м п.	4385,06 180,75	12,11 0,52	4192,20	873	36	2 0	835	21,19 4,22
(203-0379прим)	Доски подоконные ПВХ	20,099 м	(371,09) 0,00	0,00 0,00	(371,09)	(7459)	0	0 0	(7459)	0,00 0,00
<b>70 ФЕР15-01-070-1</b>	Облицовка оконных проемов в наружных стенах откосной планкой из оцинкованной стали с полимерным покрытием с устройством водоотлива оконного из оцинкованной стали с полимерным покрытием	0,2985 1 м2 проема	143,07 14,40	0,23 0,00	128,44	43	4	0 0	39	1,55 0,46
Итого по разделу						38467	552	119 6	37796	63,27
Основные материалы в текущих ценах						7459			7459	

## Смета № 02-01-01

Итого в текущих ценах {к ФЕР по ЛО 2 квартал 2008 письмо № ВБ-1305/02 от 04.04.08 г.} к=7,62 на зарплату к=4,28 на эксплуатацию машин к=4,6 на материалы	186036	4206	509 46	181321	63,27	124
Итого	186 036					
Накладные расходы (пп. 67, 68, 69) (к=0,94; 118%)	4 683					
Накладные расходы (пп. 70) (к=0,94; 105%)	30					
Итого накладных расходов	4 713					
Итого	190 749					
Сметная прибыль (пп. 67, 68, 69) (63%)	2 660					
Сметная прибыль (пп. 70) (55%)	17					
Итого сметной прибыли	2 676					
Итого	193 425					

**Полы**

<b>71 тип 1</b>	<b>Покрытие бетон</b>	<b>151,52</b>								
		<b>м2</b>								
72 11-01-001-1	Уплотнение грунта гравием	1,5152	1284,29	59,86	1102,08	1946	185	91	1670	7,70
		100 м2	122,35	17,41				26		11,67
73 11-01-004-5	Устр-во гидроизол. в 1 слой толщ. 2 мм	1,5152	1686,23	147,59	979,28	2555	848	224	1483	26,97
		100 м2	559,36	8,09				12		40,86
74 11-01-004-1	Устр-во гидроизол. на мастике битуминоль	1,5152	3105,22	328,49	1790,33	4705	1495	498	2712	46,18
		100 м2	986,40	18,38				28		69,97
(101-1564)	Гидроизол	175,7632	(69,33)	0,00	(69,33)	(12186)	0	0	(12186)	0,00
		м2	0,00	0,00				0		0,00
75 11-01-009-1	Устр-во теплоизоляции из плит	1,5152	561,88	79,42	0,00	851	731	120	0	28,38
		100 м2	482,46	21,09				32		43,00
(ТД "Петрович")	Плиты теплоизоляционные из экструдированного пенополистирола 'Пеноплекс-35' толщ. 50 мм ( размер 600x1200 мм)251,39/1,18*1,02=217,31руб	156,0656	(217,31)	0,00	(217,31)	(33915)	0	0	(33915)	0,00
		м2	0,00	0,00				0		0,00
76 11-01-002-9	Устр-во подстилающих слоев бетонных	12,122	738,13	0,20	679,77	8948	705	2	8241	3,66
		1 м3	58,16	0,00				0		44,37
77 11-01-015-1	Устр-во покрытий бетонных толщиной 30 мм	1,512	3021,62	166,74	2246,41	4569	920	252	3397	40,43
		100 м2	608,47	55,84				84		61,13
78 11-01-015-2	вычитается из 015-1 до слоя 20мм на кажд 5мм[К=2: (Кз=2; Кэм=2; Км=2; Ктр=2)]	-1,512	724,14	13,42	674,90	-1095	-54	-20	-1021	2,38
		100 м2	35,82	7,66				-12		-3,60

Смета № 02-01-01

<b>79 тип 2</b>		<b>Покрытие плитка</b>	<b>60,7</b>									
			<b>м2</b>									
80	12-01-015-03	Устр-во пароизоляции прокладочной	0,607	980,23	30,33	819,91	595	79	18	498	7,84	
			100 м2	129,99	4,61				3		4,76	
81	11-01-009-1	Устр-во теплоизоляции из плит толщ.80мм[при утеплении насухо в 2 слоя таб. 3.1 тч тер11: (Кз=2; Кэм=2; Км=2; Ктр=2)]	0,607	1123,76	158,84	0,00	682	586	96	0	56,76	104
			100 м2	964,92	42,18				26		34,45	
	(ТД "Петрович")	Плиты теплоизоляционные из экструдированного пенополистирола 'Пеноплекс-35' толщ. 40 мм ( размер 600x1200 мм)251,39/1,18*1,02=217,31руб	125,042	(217,31)	0,00	(217,31)	(27173)	0	0	(27173)	0,00	
			м2	0,00	0,00				0		0,00	
82	11-01-005-1	Устройство гидроизоляции из полиэтиленовой пленки	0,607	6362,61	62,65	3335,93	3862	1799	38	2025	153,18	
			100 м2	2964,03	6,67				4		92,98	
83	11-01-011-1	Устр-во стяжек цементных толщиной 20 мм	0,607	1732,70	46,41	1091,66	1052	361	28	663	39,51	
			100 м2	594,63	25,62				16		23,98	
84	11-01-011-2	Устр-во цементных стяжек на каждые 5 мм до 40[K=4: (Кз=4; Кэм=4; Км=4; Ктр=4)]	0,607	1146,28	32,08	1084,08	696	18	19	659	2,00	105
			100 м2	30,12	16,96				10		1,21	
<b>85 тип 3</b>		<b>Покрытие линолеум</b>	<b>59,6</b>									
			<b>м2</b>									
86	11-01-009-1	Устр-во теплоизоляции из плит толщ.80мм[при утеплении насухо в 2 слоя таб. 3.1 тч тер11: (Кз=2; Кэм=2; Км=2; Ктр=2)]	0,596	1123,76	158,84	0,00	670	575	95	0	56,76	104
			100 м2	964,92	42,18				25		33,83	
	(ТД "Петрович")	Плиты теплоизоляционные из экструдированного пенополистирола 'Пеноплекс-35' толщ. 40 мм ( размер 600x1200 мм)251,39/1,18*1,02=217,31руб	122,776	(217,31)	0,00	(217,31)	(26680)	0	0	(26680)	0,00	
			м2	0,00	0,00				0		0,00	
87	11-01-005-1	Устройство гидроизоляции из полиэтиленовой пленки	0,596	6362,61	62,65	3335,93	3792	1767	37	1988	153,18	
			100 м2	2964,03	6,67				4		91,30	
88	11-01-011-1	Устр-во стяжек цементных толщиной 20 мм	0,596	1732,70	46,41	1091,66	1033	354	28	651	39,51	
			100 м2	594,63	25,62				15		23,55	
89	11-01-011-2	Устр-во цементных стяжек на каждые 5 мм до 30[K=2: (Кз=2; Кэм=2; Км=2; Ктр=2)]	0,596	573,14	16,04	542,04	342	9	10	323	1,00	103
			100 м2	15,06	8,48				5		0,60	
90	11-01-035-4	Устр-во покрытий из фанеры[На материалы К=0: (Км=0)]	0,596	864,59	81,93	0,00	515	466	49	0	47,84	102
			100 м2	782,66	26,49				16		28,51	
	(102-0264)	Фанера строительная из утолщенного шпона марки ФК, толщиной15 мм	0,918436	(11348,95)	0,00	(11348,95)	(10423)	0	0	(10423)	0,00	
			м3	0,00	0,00				0		0,00	
	(101-9102)	Дюбели распорные полиэтиленовые	3,576	(9,63)	0,00	(9,63)	(34)	0	0	(34)	0,00	
			10 шт	0,00	0,00				0		0,00	
	(101-9680)	Шурупы строительные	0,003159	(48192,25)	0,00	(48192,25)	(152)	0	0	(152)	0,00	
			т	0,00	0,00				0		0,00	
91	11-01-036-1	Устр-во покрытий на клее Бустилат	0,596	1228,99	49,18	512,43	732	398	29	305	42,40	
			100 м2	667,38	15,97				10		25,27	

Смета № 02-01-01

(ТД "Петрович")	Линолеум на тепловозвукоизолирующей подоснове (Цена:303/1,18*1,02=261,92руб)	60,792 м2	(261,92) 0,00	0,00	(261,92)	(15923)	0	0	(15923)	0,00	0,00
<b>92 тип4</b>	<b>Покрытие стяжка чердак</b>	<b>1,705</b>									
		<b>м2</b>									
93 12-01-015-03	Устр-во пароизоляции прокладочной	1,705	980,23	30,33	819,91	1671	222	52	1397	7,84	
		100 м2	129,99	4,61				8		13,37	
94 11-01-011-1	Устр-во стяжек цементных толщиной 20 мм	1,705	1732,70	46,41	1091,66	2954	1014	79	1861	39,51	
		100 м2	594,63	25,62				44		67,36	
95 11-01-011-2	Устр-во цементных стяжек на каждые 5 мм до 35[К=3: (Кз=3; Кэм=3; Км=3; Ктр=3)]	1,705	859,71	24,06	813,06	1466	39	41	1386	1,50	107
		100 м2	22,59	12,72				22		2,56	
96 11-01-009-1	Устр-во теплоизоляции из плит толщ.250мм[при утеплении насухо в 2 слоя таб. 3.1 тч тер11: (Кз=2; Кэм=2; Км=2; Ктр=2)]	1,705	1123,76	158,84	0,00	1916	1645	271	0	56,76	104
		100 м2	964,92	42,18				72		96,78	
(ТД "Петрович")	Плиты теплоизоляционные из базальтовой ваты 'Флор баттс И ', разм. 600x1000 мм для полов (ROCKWOOL) (Цена:6800/1,18*1,02=5877,97руб)	43,90375 м3	(5877,97) 0,00	0,00	(5877,97)	(258065)	0	0	(258065)	0,00	0,00
97 12-01-015-03	Устр-во пароизоляции прокладочной	1,705	980,23	30,33	819,91	1671	222	52	1397	7,84	
		100 м2	129,99	4,61				8		13,37	
98 11-01-015-3	Устр-во покрытий цементных толщиной 20мм	1,705	1959,74	154,88	1351,40	3341	773	264	2304	30,13	
		100 м2	453,46	51,84				88		51,37	
99 11-01-015-4	Устройство покрытий: цементных на каждые 5 мм изменения толщины до 50мм[К=6: (Кз=6; Кэм=6; Км=6; Ктр=6)]	1,705	1837,50	40,26	1693,38	3133	177	69	2887	6,90	108
		100 м2	103,86	22,98				39		11,76	
100 06-01-015-10	Армиров. подстилающих слоев и набетонок	0,41261	490,08	36,06	241,92	202	88	15	99	12,64	
		1 т	212,10	7,84				3		5,22	
<b>101 тип 5</b>	<b>Покрытие плитка</b>	<b>50,6</b>									
		<b>м2</b>									
102 11-01-011-1	Устр-во стяжек цементных толщиной 20 мм	0,506	1732,70	46,41	1091,66	877	301	23	553	39,51	
		100 м2	594,63	25,62				13		19,99	
103 11-01-011-2	Устр-во цементных стяжек на каждые 5 мм до 25	0,506	286,57	8,02	271,02	145	4	4	137	0,50	
		100 м2	7,53	4,24				2		0,25	
104 11-01-009-1	Устр-во теплоизоляции из плит толщ.50мм	0,506	561,88	79,42	0,00	284	244	40	0	28,38	
		100 м2	482,46	21,09				11		14,36	
(ТД "Петрович")	Плиты теплоизоляционные из экструдированного пенополистирола 'Пеноплекс-35' толщ. 50 мм ( размер 600x1200 мм)251,39/1,18*1,02=217,31руб	52,118 м2	(217,31) 0,00	0,00	(217,31)	(11326)	0	0	(11326)	0,00	0,00
105 11-01-011-1	Устр-во стяжек цементных толщиной 20 мм	0,506	1732,70	46,41	1091,66	877	301	23	553	39,51	
		100 м2	594,63	25,62				13		19,99	
106 11-01-011-2	Устр-во цементных стяжек на каждые 5 мм	0,506	1146,28	32,08	1084,08	580	15	16	549	2,00	105

Смета № 02-01-01

	до 40[К=4: (Кз=4; Кэм=4; Км=4; Ктр=4)]	100 м2	30,12	16,96			9		1,01	
107	11-01-004-1 Устр-во гидроизол. на мастике битуминоль	0,506	3105,22	328,49	1790,33	1571	499	166	906	46,18
		100 м2	986,40	18,38				9		23,37
(101-1564)	Гидроизол	58,696	(69,33)	0,00	(69,33)	(4069)	0	0	(4069)	0,00
		м2	0,00	0,00				0		0,00
<b>108 тип 2,5</b>	<b>Покрытие плитка-устройство плитусов</b>	<b>111,3</b>								
		<b>м2</b>								
109	11-01-039-4 Устр-во плитусов из плиток керамических	0,97	515,26	4,49	85,03	500	413	4	83	23,60
		100 м	425,74	1,07				1		22,89
(101-9048)	Плитки керамические плитусные	97,97	(78,47)	0,00	(78,47)	(7688)	0	0	(7688)	0,00
		м	0,00	0,00				0		0,00
<b>110 тип 3</b>	<b>Покрытие линолеум-устройство плитусов</b>	<b>59,6</b>								
		<b>м2</b>								
111	11-01-039-1 Устройство плитусов деревянных	0,55	873,47	5,99	743,86	480	68	3	409	7,65
		100 м	123,62	1,43				1		4,21
<b>112 тип 1,4</b>	<b>Покрытие бетон-устройство плитусов</b>	<b>322</b>								
		<b>136+51</b>								
		<b>м2</b>								
113	11-01-039-2 Устройство плитусов цементных	1,87	277,73	3,00	85,03	519	355	6	158	10,40
		100 м	189,70	0,71				1		19,45
<b>114 тип</b>	<b>Покрытие полов лестн маршей</b>	<b>5,98</b>								
	<b>площадки</b>	<b>м2</b>								
115	11-01-011-5 Устр-во стяжек легковесных толщ. 20 мм	0,0598	2143,58	46,56	1334,03	128	46	3	79	50,23
		100 м2	762,99	25,62				2		3,00
116	11-01-011-6 Устр-во стяжек легковесн. на каждые 5мм до 50мм[К=6: (Кз=6; Кэм=6; Км=6; Ктр=6)]	0,0598	2083,44	48,12	1989,72	125	3	3	119	3,00
		100 м2	45,60	25,44				2		0,18
117	11-01-017-2 Устр-во покрытий террацо без рисунка	0,0598	6285,58	1677,57	1645,42	376	177	100	99	174,27
		100 м2	2962,59	45,78				3		10,42
118	11-01-017-4 На каждые 5 мм изменения толщины добавл.до 30мм[К=2: (Кз=2; Кэм=2; Км=2; Ктр=2)]	0,0598	1367,80	10,42	764,42	82	35	1	46	34,88
		100 м2	592,96	2,02				0		2,09
Итого по разделу						59348	17883	2849	38616	
Основные материалы в текущих ценах						407634		655	407634	1030,84
Итого в текущих ценах {ЛО РЦЦС04/08 т.3.5.1Полы} к=5,72 на зарплату к=4,12 на эксплуатацию машин к=3,68 на материалы						663770	102291	11738	549741	112
								3747		1030,84
Итого						663 770				
Накладные расходы (пп. 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88,						118 415				

## Смета № 02-01-01

89, 90, 91, 92, 94, 95, 96, 98, 99, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118) (к=0,94; 123%)

Накладные расходы (пп. 80, 93, 97) (к=0,94; 120%) 3 498

Накладные расходы (пп. 100) (к=0,94; 105%) 513

Итого накладных расходов 122 426

Итого 786 196

Сметная прибыль (пп. 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 94, 95, 96, 98, 99, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118) (75%) 76 813

Сметная прибыль (пп. 80, 93, 97, 100) (65%) 2 354

Итого сметной прибыли 79 166

Итого 865 363

## Полы по ТЕР СПб

119 тип 2	Покрытие плитка	60,7 м2									
120 11-01-051-1спб	Устр.покр.из керамических плиток на плитоните	0,607	2891,42	264,34	0,86	1755	1594	160	1	239,40	
		100 м2	2626,22	129,02				78		145,32	
(ТД "Петрович")	Смеси сухие 'Плитонит-3' на цементной основе, затирка (белая)	0,01214	(23711,19)	0,00	(23711,19)	(288)	0	0	(288)	0,00	
	(Цена :27500/1,18*1,02=23771,19руб)	т	0,00	0,00				0		0,00	
(113-9045-1)	Клей	261,01	(49,05)	0,00	(49,05)	(12803)	0	0	(12803)	0,00	
		кг	0,00	0,00				0		0,00	
(101-0287)	Плитки керамические для полов гладкие глазурованные, декорированные методом сериографии, с одноцветным рисунком квадратные толщиной 13 мм	61,6105	(200,62)	0,00	(200,62)	(12360)	0	0	(12360)	0,00	
		м2	0,00	0,00				0		0,00	
(ТД "Петрович")	Смеси сухие 'Плитонит-Р-3' на цементно-известково-песчаной основе,	0,19424	(21610,17)	0,00	(21610,17)	(4198)	0	0	(4198)	0,00	
	самовыравнивающийся отделочный ровнитель	т	0,00	0,00				0		0,00	
	(Цена:25000/1,18*1,02=21610,17руб)										
<b>121 тип 3</b>	<b>Покрытие линолеум</b>	<b>59,6</b>									
		<b>м2</b>									
122 11-01-011-9спб	Выравнивание оснований Ветонитом 5 мм	0,596	374,47	28,13	10,79	223	200	17	6	31,36	
		100 м2	335,55	4,53				3		18,69	
(ТД "Петрович")	Смеси сухие 'Плитонит-Р-3' на цементно-известково-песчаной основе,	0,50064	(21610,17)	0,00	(21610,17)	(10819)	0	0	(10819)	0,00	
	самовыравнивающийся отделочный ровнитель	т	0,00	0,00				0		0,00	
	(Цена:25000/1,18*1,02=21610,17руб)										
123 11-01-011-10	Добавлять на 1 мм к 11-01-011-9 до 10мм[К=5; Кз=5; Кэм=5; Км=5; Ктр=5]]	0,596	124,50	22,10	1,30	74	60	13	1	9,45	106
		100 м2	101,10	4,25				3		5,63	
(ТД)	Смеси сухие 'Плитонит-Р-3' на цементно-	0,5364	(21610,17)	0,00	(21610,17)	(11592)	0	0	(11592)	0,00	

Смета № 02-01-01

"Петрович" известково-песчаной основе, ) самовыравнивающийся отделочный ровнитель (Цена:25000/1,18*1,02=21610,17руб)		T	0,00	0,00				0		0,00
<b>124 тип 5</b>	<b>Покрытие плитка</b>		<b>50,6</b>							
			<b>м2</b>							
125 11-01-051-1спб	Устр.покр.из керамических плиток на плитоните	0,506	2891,42	264,34	0,86	1463	1329	134	0	239,40
		100 м2	2626,22	129,02				65		121,14
(ТД "Петрович" ) (113-9045-1) (101-0287)	Смеси сухие 'Плитонит-3' на цементной основе, затирка (белая) (Цена :27500/1,18*1,02=23771,19руб) Клей Плитки керамические для полов гладкие глазурованные, декорированные методом сериографии, с одноцветным рисунком квадратные толщиной 13 мм	0,01012	(23711,19)	0,00	(23711,19)	(240)	0	0	(240)	0,00
		T	0,00	0,00				0		0,00
		217,58	(49,05)	0,00	(49,05)	(10672)	0	0	(10672)	0,00
		кг	0,00	0,00				0		0,00
		51,359	(200,62)	0,00	(200,62)	(10304)	0	0	(10304)	0,00
		м2	0,00	0,00				0		0,00
(ТД "Петрович" )	Смеси сухие 'Плитонит-Р-3' на цементно-известково-песчаной основе, самовыравнивающийся отделочный ровнитель (Цена:25000/1,18*1,02=21610,17руб)	0,16192	(21610,17)	0,00	(21610,17)	(3499)	0	0	(3499)	0,00
		T	0,00	0,00				0		0,00
<b>126 09-05-008-1спб</b>	<b>Решетка с обрамлением для чистки обуви</b>	<b>1</b>	<b>404,58</b>	<b>2,06</b>	<b>391,14</b>	<b>405</b>	<b>11</b>	<b>2</b>	<b>392</b>	<b>0,99</b>
		<b>1 шт</b>	<b>11,38</b>	<b>0,34</b>				<b>0</b>		<b>0,99</b>
Итого по разделу						3920	3194	326	400	291,76
Основные материалы в текущих ценах						76775		149	76775	
Итого в текущих ценах {ВЦ 04/08 табл.2, п.12 Комплекс работ по устройству полов, всего} k=7,153 на зарплату k=5,281 на эксплуатацию машин k=3,534 на материалы						102758	22847	1722	78189	125
								1066	291,76	
Итого						102 758				
Накладные расходы (пп. 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125) (k=0,94; 123%)						27 557				
Накладные расходы (пп. 126) (k=0,94; 90%)						67				
Итого накладных расходов						27 624				
Итого						130 382				
Сметная прибыль (пп. 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125) (75%)						17 876				
Сметная прибыль (пп. 126) (85%)						67				
Итого сметной прибыли						17 943				
Итого						148 324				

Смета № 02-01-01

**Отделочные работы по ТЕРСПБ**

<b>127</b>	<b>15-01-051-9спб</b>	<b>тип 6 Облицовка поверхностей двумя слоями гипсокартонных листов (ГКЛ) с устройством одинарного металлического каркаса: стен с изоляцией</b>	<b>1,48</b>	<b>5761,08</b>	<b>104,88</b>	<b>2993,49</b>	<b>8526</b>	<b>3941</b>	<b>155</b>	<b>4430</b>	<b>227,00</b>
			<b>100 м2</b>	<b>2662,71</b>	<b>25,00</b>				<b>37</b>		<b>335,96</b>
(101-0741)	Листы гипсокартонные для перегородок толщиной 12 мм		310,8 м2	(71,56) 0,00	0,00	(71,56)	(22241)	0	0	(22241)	0,00
(ТД" Петрович")	Плиты теплоизоляционные из базальтовой ваты 'Лайт баттс', разм. 600х1000 мм для ненагружаемых конструкций (ROCKWOOL)(Цена:2639/1,18*1,02=2281,17руб)		7,696 м3	(2281,17) 0,00	0,00	(2281,17)	(17556)	0	0	(17556)	0,00
(ТД" Петрович")	Профили ПН 66*30 (Цена:28,67/1,18*1,02=24,78руб)		108,78 м	(24,78) 0,00	0,00	(24,78)	(2696)	0	0	(2696)	0,00
(ТД" Петрович")	Профили ПС66*30 (Цена:35,33/1,18*1,02=30,54руб)		325,6 м	(30,54) 0,00	0,00	(30,54)	(9944)	0	0	(9944)	0,00
									0		0,00
<b>128</b>	<b>15-01-051-1спб</b>	<b>тип 6 Облицовка поверхностей одним слоем гипсокартонных листов (ГКЛ)с устройством одинарного металлического каркаса:</b>	<b>1,48</b>	<b>4592,15</b>	<b>52,12</b>	<b>2728,80</b>	<b>6796</b>	<b>2681</b>	<b>77</b>	<b>4038</b>	<b>154,41</b>
			<b>100 м2</b>	<b>1811,23</b>	<b>12,20</b>				<b>18</b>		<b>228,53</b>
(101-0741)	Листы гипсокартонные для перегородок толщиной 12 мм		155,4 м2	(71,56) 0,00	0,00	(71,56)	(11120)	0	0	(11120)	0,00
(ТД" Петрович")	Профили ПН 66*30 (Цена:28,67/1,18*1,02=24,78руб)		108,78 м	(24,78) 0,00	0,00	(24,78)	(2696)	0	0	(2696)	0,00
(ТД" Петрович")	Профили ПС66*30 (Цена:35,33/1,18*1,02=30,54руб)		325,6 м	(30,54) 0,00	0,00	(30,54)	(9944)	0	0	(9944)	0,00
									0		0,00
<b>129</b>	<b>15-01-051-7спб</b>	<b>тип6 Облицовка откосов проемов ГКЛ</b>	<b>0,16</b>	<b>14072,64</b>	<b>76,74</b>	<b>9576,74</b>	<b>2252</b>	<b>707</b>	<b>12</b>	<b>1533</b>	<b>376,74</b>
			<b>100 м2</b>	<b>4419,16</b>	<b>16,58</b>				<b>3</b>		<b>60,28</b>
(101-0741)	Листы гипсокартонные для перегородок толщиной 12 мм		16,8 м2	(71,56) 0,00	0,00	(71,56)	(1202)	0	0	(1202)	0,00
(ТД" Петрович")	Профили ПН 66*30 (Цена:28,67/1,18*1,02=24,78руб)		33,2 м	(24,78) 0,00	0,00	(24,78)	(823)	0	0	(823)	0,00
(ТД" Петрович")	Профили ПС66*30 (Цена:35,33/1,18*1,02=30,54руб)		67,2 м	(30,54) 0,00	0,00	(30,54)	(2052)	0	0	(2052)	0,00
									0		0,00
Итого по разделу							17574	7329	244	10001	
Основные материалы в текущих ценах							80274		58	80274	624,77
Итого в текущих ценах							168000	52424	1289	114287	126
{ВЦ 04/08 табл.2, п.14.1 Внутренняя отделка кирпичных зданий (при "сухих" процессах)									415	624,77	
k=7,153 на зарплату											
k=5,281 на эксплуатацию машин											
k=3,401 на материалы											
Итого							168 000				
Накладные расходы (пп. 127, 128, 129) (k=0,94; 105%)							52 152				



Смета № 02-01-01

Итого накладных расходов	52 152
Итого	220 152
Сметная прибыль (пп. 127, 128, 129) (55%)	29 061
Итого сметной прибыли	29 061
Итого	249 213

**Отделочные работы по ФЕР**

<b>130 ФЕР15-01-047-15</b>	<b>Устройство подвесных потолков типа "Армстронг" по каркасу из оцинкованного профиля</b>	<b>0,273 100 м2 поверхности облицовки</b>	<b>6662,80 963,12</b>	<b>364,28 9,90</b>	<b>5335,40</b>	<b>1819</b>	<b>263</b>	<b>99 3</b>	<b>1457</b>	<b>102,46 27,97</b>	
Итого по разделу						1819	263	99 3	1457	27,97	
Итого в текущих ценах {к ФЕР по ЛО 2 квартал 2008 письмо № ВБ-1305/02 от 04.04.08 г.} к=7,62 на зарплату к=4,28 на эксплуатацию машин к=4,6 на материалы						9130	2004	424 23	6702	27,97	124
Итого						9 130					
Накладные расходы (пп. 130) (к=0,94; 105%)						2 001					
Итого накладных расходов						2 001					
Итого						11 131					
Сметная прибыль (пп. 130) (55%)						1 115					
Итого сметной прибыли						1 115					
Итого						12 246					

**Отделочные работы**

<b>131 15-02-037-1</b>	<b>цоколь Устройство каркаса при оштукат. стен</b>	<b>0,352 100 м2</b>	<b>1523,10 434,65</b>	<b>10,28 4,21</b>	<b>1078,17</b>	<b>536</b>	<b>153</b>	<b>4 1</b>	<b>379</b>	<b>24,98 8,79</b>	
<b>132 15-02-036-1</b>	<b>цоколь Штукатурка по сетке без устройства каркаса:улучшенная стен</b>	<b>0,352 100 м2</b>	<b>6445,63 2261,13</b>	<b>53,97 29,01</b>	<b>4130,53</b>	<b>2269</b>	<b>796</b>	<b>19 10</b>	<b>1454</b>	<b>129,95 45,74</b>	
<b>133 15-02-031-1</b>	<b>Штукатурка внутренних поверхностей откосов по камню и бетону:</b>	<b>0,74 100 м2</b>	<b>6942,55 3595,54</b>	<b>69,09 41,55</b>	<b>3277,92</b>	<b>5137</b>	<b>2661</b>	<b>51 31</b>	<b>2425</b>	<b>204,06 151,00</b>	
<b>134 61-28- 1</b>	<b>тип5 Устройство основания под штукатурку из сетки: по кирпичным и бетонным поверхностям</b>	<b>0,2268 100 м2</b>	<b>3131,53 1205,23</b>	<b>9,87 2,32</b>	<b>1916,43</b>	<b>710</b>	<b>273</b>	<b>2 1</b>	<b>435</b>	<b>81,60 18,51</b>	

Смета № 02-01-01

135	15-02-019-3	тип5 Сплошное выравнивание стен	0,2268 100 м2	1536,18 902,89	44,30 36,81	588,99	348	205	10 8	133	51,89 11,77
136	15-02-036-1	Штукатурка по сетке без устройства каркаса:улучшенная стен	9,2838 100 м2	6445,63 2261,13	53,97 29,01	4130,53	59840	20992	501 269	38347	129,95 1206,43
137	15-02-034-2	Штукатурка с отделкой косоуров и балок	0,0723 100 м2	5791,42 2427,28	162,19 105,89	3201,95	419	175	12 8	232	134,55 9,73
138	0	Малярные работы	0 0	0,00 0,00	0,00 0,00	0,00	0	0	0 0	0	0,00 0,00
139	15-04-005-5	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами улучшенная:по сборным конструкциям, подготовленным под окраску стен	2,6578 100 м2	1413,31 431,97	7,82 1,98	973,52	3756	1148	21 5	2587	25,41 67,53
140	15-04-005-3	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами улучшенная:по штукатурке стен	7,8767 100 м2	1812,28 729,30	11,90 3,08	1071,08	14275	5744	94 24	8437	42,90 337,91
141	15-06-002-1 (101-0575)	Оклейка моющимися обоями на бумаж.основе Обои	1,8036 100 м2 202,0032 м2	1432,38 1076,60 (168,31) 0,00	1,08 0,38 0,00 0,00	354,70	2583	1942	2 1 0 0	639 (33999)	64,16 115,72 0,00 0,00
142	15-01-019-7 (101-0261)	Гладкая облицовка стен на клею по кирпичу Плитки керамические глазурованные для внутренней обл	1,0315 100 м2 повехности облицовки 102,1185 м2	6389,99 2890,31 (329,92) 0,00	42,98 32,56 0,00 0,00	3456,70	6591	2981	44 34 0 0	3566 (33691)	166,11 171,34 0,00 0,00
143	15-02-037-2	Устройство каркаса при оштукат.потолков	2,921 100 м2	2553,52 802,84	15,26 6,22	1735,42	7459	2345	45 18	5069	46,14 134,77
144	15-02-036-2	Штукатурка по сетке без устройства каркаса:улучшенная потолков	2,921 100 м2	6768,35 2516,74	53,97 29,01	4197,64	19770	7351	158 85	12261	144,64 422,49
145	15-04-005-4	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами улучшенная:по штукатурке потолков	2,921 100 м2	2099,93 916,30	12,65 3,25	1170,98	6134	2677	37 9	3420	53,90 157,44
146	15-04-025-4	Улучшенная окраска проемов дверных	0,9475 100 м2	2138,36 1594,96	7,07 1,81	536,33	2026	1511	7 2	508	92,73 87,86
147	15-04-025-3	Улучшенная окраска по дереву плинтусов	0,49 100 м2	1617,55 883,56	8,91 2,36	725,08	793	433	4 1	356	51,37 25,17
148	13-03-004-26	Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью ПФ-115	0,48 100 м2	557,54 65,88	4,05 0,38	487,61	268	32	2 0	234	3,83 1,84
149	15-04-005-4	Окраска поливинилацетатными вододисперсионными составами улучшенная:по штукатурке косоуров	0,0723 100 м2	2099,93 916,30	12,65 3,25	1170,98	152	66	1 0	85	53,90 3,90
150	15-04-030-4	Масляная окраска поручней	0,03 100 м2	1646,07 1192,39	2,58 0,74	451,10	49	36	0 0	13	71,06 2,13



Смета № 02-01-01

Итого						13 216				
Накладные расходы (пп. 151, 152) (k=0,94; 142%)						1 061				
Итого накладных расходов						1 061				
Итого						14 277				
Сметная прибыль (пп. 151, 152) (95%)						755				
Итого сметной прибыли						755				
Итого						15 032				
<b>Козырьки</b>										
<b>153 09-03-039-5</b>	<b>Монтаж опорных конструкций козырьков</b>	<b>0,2432</b>	<b>1166,25</b>	<b>303,68</b>	<b>517,22</b>	<b>284</b>	<b>84</b>	<b>74</b>	<b>126</b>	<b>19,38</b>
		<b>1 т</b>	<b>345,35</b>	<b>34,90</b>				<b>8</b>		<b>4,71</b>
(201-0763)	Конструкции металлические монтажные из гнутосварочных профилей и круглых труб до 0,1 т	0,2432	(52678,54)	0,00	(52678,54)	(12811)	0	0	(12811)	0,00
		<b>т</b>	<b>0,00</b>	<b>0,00</b>				<b>0</b>		<b>0,00</b>
<b>154 69-2- 1</b>	<b>Сверление отверстий в стенах в 0,5 кирпича</b>	<b>0,16</b>	<b>95,14</b>	<b>6,42</b>	<b>0,00</b>	<b>15</b>	<b>14</b>	<b>1</b>	<b>0</b>	<b>5,49</b>
		<b>100</b>	<b>88,72</b>	<b>0,00</b>				<b>0</b>		<b>0,88</b>
		<b>отверстий</b>								
<b>155 06-01-015-1</b>	<b>Установка анкерных болтов</b>	<b>0,0032</b>	<b>15943,65</b>	<b>58,31</b>	<b>10599,47</b>	<b>51</b>	<b>17</b>	<b>0</b>	<b>34</b>	<b>315,01</b>
		<b>1 т</b>	<b>5285,87</b>	<b>12,71</b>				<b>0</b>		<b>1,01</b>
<b>156 10-01-053-1</b>	<b>Установка каркаса из брусьев</b>	<b>0,07</b>	<b>2941,65</b>	<b>33,51</b>	<b>2121,28</b>	<b>206</b>	<b>55</b>	<b>2</b>	<b>149</b>	<b>42,51</b>
		<b>1 м3</b>	<b>786,86</b>	<b>7,17</b>				<b>1</b>		<b>2,98</b>
<b>157 13-03-004-18</b>	<b>Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью ВЛ-515</b>	<b>0,108</b>	<b>1161,23</b>	<b>4,80</b>	<b>1113,95</b>	<b>125</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>119</b>	<b>2,47</b>
		<b>100 м2</b>	<b>42,48</b>	<b>0,56</b>				<b>0</b>		<b>0,27</b>
158 12-01-010-01	Устройство мелких покрытий-фартуков	0,0222	7571,15	26,86	5722,25	168	40	1	127	112,75
		100 м2	1822,04	6,14				0		2,50
Итого по разделу						849	215	79	555	12,35
Основные материалы в текущих ценах						12811			12811	
Итого в текущих ценах {ЛО РЦЦС04/08 т.3.5.1Кровля} k=5,72 на зарплату k=4,89 на эксплуатацию машин k=3,29 на материалы						16253	1230	386	14637	116
								51		12,35
Итого						16 253				
Накладные расходы (пп. 153, 157) (k=0,94; 90%)						470				
Накладные расходы (пп. 154) (k=0,94; 78%)						59				
Накладные расходы (пп. 155) (k=0,94; 105%)						96				

## Смета № 02-01-01

Накладные расходы (пп. 156) (k=0,94; 118%)											
Накладные расходы (пп. 158) (k=0,94; 120%)											
Итого накладных расходов											
Итого											
Сметная прибыль (пп. 153) (85%)											
Сметная прибыль (пп. 154) (50%)											
Сметная прибыль (пп. 155, 158) (65%)											
Сметная прибыль (пп. 156) (63%)											
Сметная прибыль (пп. 157) (70%)											
Итого сметной прибыли											
Итого											
<b>Козырьки по ФЕР</b>											
<b>159 ФЕР12-01-023-01</b>	<b>Устройство кровли из металлочерепицы (с отделочным покрытием), в зависимости от сложности, по готовым прогонам: простая кровля</b>	<b>0,095</b>	<b>9597,62</b>	<b>115,24</b>	<b>9150,25</b>	<b>912</b>	<b>32</b>	<b>11</b>	<b>869</b>	<b>38,53</b>	
		<b>100 м2</b>	<b>332,13</b>	<b>10,67</b>				<b>1</b>		<b>3,66</b>	
		<b>кровли</b>									
Итого по разделу						912	32	11	869		
Итого в текущих ценах						4288	244	47	3997	3,66	124
{к ФЕР по ЛО 2 квартал 2008 письмо № ВБ-1305/02 от 04.04.08 г.}								8		3,66	
k=7,62 на зарплату											
k=4,28 на эксплуатацию машин											
k=4,6 на материалы											
Итого						4 288					
Накладные расходы (пп. 159) (k=0,94; 120%)											
Итого накладных расходов											
Итого						4 572					
Сметная прибыль (пп. 159) (65%)											
Итого сметной прибыли											
Итого						4 736					
<b>Кровля</b>											

Смета № 02-01-01

<b>160 10-01-002-1</b>	<b>Установка стропильной системы</b>	<b>12,78</b>	<b>3083,66</b>	<b>35,57</b>	<b>2668,91</b>	<b>39409</b>	<b>4846</b>	<b>455</b>	<b>34108</b>	<b>24,09</b>
		<b>1 м3</b>	<b>379,18</b>	<b>7,59</b>				<b>97</b>		<b>307,87</b>
<b>161 10-01-003-1</b>	<b>Устройство слуховых окон</b>	<b>1</b>	<b>424,46</b>	<b>21,82</b>	<b>295,50</b>	<b>424</b>	<b>107</b>	<b>22</b>	<b>295</b>	<b>6,63</b>
		<b>1 окно</b>	<b>107,14</b>	<b>4,65</b>				<b>5</b>		<b>6,63</b>
(203-9156)	Приборы оконные	1	(23,80)	0,00	(23,80)	(24)	0	0	(24)	0,00
		компл	0,00	0,00				0		0,00
(ТД	Решетка жалюзийная	1	(414,92)	0,00	(414,92)	(415)	0	0	(415)	0,00
"Петрович"	(Цена:480/1,18*1,02=414,92руб)	шт	0,00	0,00				0		0,00
)										
<b>162 10-01-008-5</b>	<b>Устройство: карнизов</b>	<b>0,18</b>	<b>8436,57</b>	<b>68,48</b>	<b>6057,21</b>	<b>1519</b>	<b>416</b>	<b>12</b>	<b>1091</b>	<b>143,00</b>
		<b>100 м2</b>	<b>2310,88</b>	<b>16,04</b>				<b>3</b>		<b>25,74</b>
<b>163 10-01-010-1</b>	<b>Установка элементов каркаса из: брусьев</b>	<b>0,05</b>	<b>2441,61</b>	<b>27,67</b>	<b>2056,41</b>	<b>122</b>	<b>18</b>	<b>1</b>	<b>103</b>	<b>22,50</b>
		<b>1 м3</b>	<b>357,53</b>	<b>6,42</b>				<b>0</b>		<b>1,13</b>
<b>164 12-01-010-01</b>	<b>Устройство мелких покрытий:брендмауэры, парапеты, свесы и т.п.)из листовой оцинкованной стали</b>	<b>0,22</b>	<b>7571,15</b>	<b>26,86</b>	<b>5722,25</b>	<b>1666</b>	<b>401</b>	<b>6</b>	<b>1259</b>	<b>112,75</b>
		<b>100 м2</b>	<b>1822,04</b>	<b>6,14</b>				<b>1</b>		<b>24,81</b>
Итого по разделу						43140	5788	496	36856	
Основные материалы в текущих ценах						439		106	439	366,17
Итого в текущих ценах {ЛО РЦЦС04/08 т.3.5.1Кровля} к=5,72 на зарплату к=4,89 на эксплуатацию машин к=3,29 на материалы						157227	33107	2425	121695	116
								606		366,17
Итого						157 227				
Накладные расходы (пп. 160, 161, 162, 163) (k=0,94; 118%)						34 846				
Накладные расходы (пп. 164) (k=0,94; 120%)						2 594				
Итого накладных расходов						37 440				
Итого						194 667				
Сметная прибыль (пп. 160, 161, 162, 163) (63%)						19 791				
Сметная прибыль (пп. 164) (65%)						1 495				
Итого сметной прибыли						21 286				
Итого						215 953				
<b>Кровля по ФЕР</b>										
<b>165 ФЕР12-01-020-01</b>	<b>Устройство кровель различных типов из металлочерепицы</b>	<b>2,104</b>	<b>22561,53</b>	<b>621,39</b>	<b>20305,76</b>	<b>47469</b>	<b>3439</b>	<b>1307</b>	<b>42723</b>	<b>173,87</b>
		<b>100 м2</b>	<b>1634,38</b>	<b>22,68</b>				<b>48</b>		<b>365,82</b>
(ТД	Черепица металлическая Конек	9	(384,66)	0,00	(384,66)	(3462)	0	0	(3462)	0,00

## Смета № 02-01-01

Петрович)	полукруглый 2м 7 445/1,18*1,02	шт.	0,00	0,00			0		0,00	
(ТД	Черепица металлическая Карнизная	19	(192,76)	0,00	(192,76)	(3662)	0	0	(3662)	0,00
Петрович)	планка 2м корич. RAL 8017 223/1,18*1,02	шт.	0,00	0,00			0	0	0,00	
(ТД	Черепица металлическая Планка	19	(255,00)	0,00	(255,00)	(4845)	0	0	(4845)	0,00
Петрович)	примыкания 2м корич. RAL 8017	шт.	0,00	0,00			0	0	0,00	
	295/1,18*1,02									
(ТД	Черепица металлическая Торцевая планка	6	(229,07)	0,00	(229,07)	(1374)	0	0	(1374)	0,00
Петрович)	2м корич. RAL 8017 265/1,18*1,02	шт.	0,00	0,00			0	0	0,00	
<b>Итого по разделу</b>						<b>47469</b>	<b>3439</b>	<b>1307</b>	<b>42723</b>	<b>365,82</b>
Основные материалы в текущих ценах						13343		48	13343	
Итого в текущих ценах						241668	26205	5594	209869	124
{к ФЕР по ЛО 2 квартал 2008 письмо № ВБ-1305/02 от 04.04.08 г.}								366	365,82	
к=7,62 на зарплату										
к=4,28 на эксплуатацию машин										
к=4,6 на материалы										
Итого						241 668				
Накладные расходы (пп. 165) (к=0,94; 120%)						29 972				
Итого накладных расходов						29 972				
Итого						271 640				
Сметная прибыль (пп. 165) (65%)						17 271				
Итого сметной прибыли						17 271				
Итого						288 911				
<b>Лестницы</b>										
<b>166 09-03-002-12</b>	<b>Монтаж несущих конструкций лестницы</b>	<b>0,72531</b>	<b>1053,88</b>	<b>553,29</b>	<b>147,45</b>	<b>764</b>	<b>256</b>	<b>401</b>	<b>107</b>	<b>18,25</b>
(201-0647)	Конструкции несущие каркасов зданий	0,72531	(47868,86)	0,00	(47868,86)	(34720)	0	0	(34720)	0,00
		т	0,00	0,00				0		0,00
		1 т	353,14	75,14				54		13,24
<b>167 06-01-041-7</b>	<b>Устройство лестничных монолитных площадок до .5 м2 по стал.балкам тол.100м</b>	<b>0,0094</b>	<b>53936,05</b>	<b>7010,79</b>	<b>19512,44</b>	<b>507</b>	<b>258</b>	<b>66</b>	<b>183</b>	<b>1675,60</b>
(401-0006)	Бетон тяжелый, класс В 15 (М200)	0,9541	(2867,70)	0,00	(2867,70)	(2736)	0	0	(2736)	0,00
		м3	0,00	0,00				0		0,00
(204-0021пр)	Арматурная сталь класса А-III диаметром 6мм	0,023	(30835,16)	0,00	(30835,16)	(709)	0	0	(709)	0,00
		т	0,00	0,00				0		0,00
(204-0002пр)	Арматурная сталь класса А-I диаметром 6 мм	0,03	(29373,04)	0,00	(29373,04)	(881)	0	0	(881)	0,00
		т	0,00	0,00				0		0,00
(204-0029пр)	Проволока низкоуглеродистая Вр-1, д.5 мм	0,014	(19762,71)	0,00	(19762,71)	(277)	0	0	(277)	0,00
		т	0,00	0,00				0		0,00
<b>168 07-05-015-1</b>	<b>Устр.лестниц из ступеней гладких</b>	<b>0,41</b>	<b>2276,34</b>	<b>138,12</b>	<b>113,44</b>	<b>933</b>	<b>830</b>	<b>57</b>	<b>46</b>	<b>117,72</b>
		100 м	2024,78	30,12				12		48,27
("Ленстрой	Лестничные ступени ЛСН-12	1	(1172,77)	0,00	(1172,77)	(1173)	0	0	(1173)	0,00
деталь	(Цена:1356,73/1,18*1,02=1172,77руб)	шт.	0,00	0,00				0		0,00

## Смета № 02-01-01

ЛО")										
("Ленстрой деталь ЛО")	Лестничные ступени ЛСН-12- 1(Цена:1423,07/1,18*1,02=1230,11руб)	2 шт.	(1230,11) 0,00	0,00 0,00	(1230,11)	(2460)	0	0	(2460)	0,00 0,00
("Ленстрой деталь ЛО")	Лестничные ступени ЛСВ-11 верхние фризовые, ГОСТ 8717-84 (Цена:1230,47/1,18*1,02=1063,63руб)	3 шт.	(1063,63) 0,00	0,00 0,00	(1063,63)	(3191)	0	0	(3191)	0,00 0,00
("Ленстрой деталь ЛО")	Лестничные ступени ЛСН-11 нижние фризовые, ГОСТ 8717-84 (Цена:1230,47/1,18*1,02=1063,63руб)	2 шт.	(1063,63) 0,00	0,00 0,00	(1063,63)	(2127)	0	0	(2127)	0,00 0,00
("Ленстрой деталь ЛО")	Лестничные ступени ЛС-11- 1(Цена:1230,47/1,18*1,02=1063,63руб)	22 шт.	(1063,63) 0,00	0,00 0,00	(1063,63)	(23400)	0	0	(23400)	0,00 0,00
("Ленстрой деталь ЛО")	Лестничные ступени ЛСВ- 9.17( Цена:1078,54/1,18*1,02=932,3руб)	1 шт.	(932,30) 0,00	0,00 0,00	(932,30)	(932)	0	0	(932)	0,00 0,00
("Ленстрой деталь ЛО")	Лестничные ступени ЛС- 9- 17( Цена:1078,54/1,18*1,02=932,3руб)	9 шт.	(932,30) 0,00	0,00 0,00	(932,30)	(8391)	0	0	(8391)	0,00 0,00
<b>169 13-03-004- 18</b>	<b>Окраска металлических оштукатуренных поверхностей: эмалью ВЛ-515</b>	<b>0,238 100 м2</b>	<b>1161,23 42,48</b>	<b>4,80 0,56</b>	<b>1113,95</b>	<b>276</b>	<b>10</b>	<b>1 0</b>	<b>265</b>	<b>2,47 0,59</b>
<b>170 07-05-016-1</b>	<b>Устр.ограждений из твердолиственных пор.</b>	<b>0,1 100 м</b>	<b>4153,34 3596,41</b>	<b>249,66 51,22</b>	<b>307,27</b>	<b>415</b>	<b>360</b>	<b>25 5</b>	<b>30</b>	<b>191,40 19,14</b>
(101-9272)	Поручни (Цена:23*7,56=173,88руб)	10,2 м	(173,88) 0,00	0,00 0,00	(173,88)	(1774)	0	0	(1774)	0,00 0,00
(201-0650)	Лестницы пожарные, лестничные марши, ограждения лестничных проемов	0,209 т	(74905,79) 0,00	0,00 0,00	(74905,79)	(15655)	0	0	(15655)	0,00 0,00
<b>171 09-03-029-1</b>	<b>Монтаж лестниц прямолинейных и криволинейных по АР24</b>	<b>0,0291 1 т</b>	<b>1437,91 576,83</b>	<b>756,47 141,58</b>	<b>104,61</b>	<b>42</b>	<b>17</b>	<b>22 4</b>	<b>3</b>	<b>32,37 0,94</b>
(201-0650)	Лестницы пожарные, лестничные марши, ограждения лестничных проемов	0,0291 т	(74905,79) 0,00	0,00 0,00	(74905,79)	(2180)	0	0	(2180)	0,00 0,00
Итого по разделу						2937	1731	572 86	634	97,92
Основные материалы в текущих ценах						100606			100606	
Итого в текущих ценах {ЛО РЦЦС04/08 т.3.5.1Лестницы} к=5,72 на зарплату к=4,91 на эксплуатацию машин к=7,56 на материалы						118109	9901	2809 492	105399	117 97,92
Итого						118 109				
Накладные расходы (пп. 166, 169, 171) (к=0,94; 90%)						1 651				
Накладные расходы (пп. 167) (к=0,94; 105%)						1 519				
Накладные расходы (пп. 168, 170) (к=0,94; 155%)						10 059				
Итого накладных расходов						13 229				
Итого						131 337				



Смета № 02-01-01

Сметная прибыль (пп. 166, 171) (85%)	1 610
Сметная прибыль (пп. 167) (65%)	1 000
Сметная прибыль (пп. 168, 170) (100%)	6 904
Сметная прибыль (пп. 169) (70%)	40
Итого сметной прибыли	9 554
Итого	140 891

**Разные работы: продухи по КЖ25**

<b>179 20-02-013-1прим</b>	<b>Уст.узлов продуха подвала</b>	<b>0,4</b>	<b>575,07</b>	<b>2,92</b>	<b>117,73</b>	<b>230</b>	<b>182</b>	<b>1</b>	<b>47</b>	<b>28,12</b>
(103-0457)	Трубы бесшовные горячедеформированные 159*6 мм	10 узлов 8,84 м	454,42 (734,31) 0,00	0,36 0,00	(734,31)	(6491)	0	0	(6491)	11,25 0,00 0,00
<b>180 20-02-009-1</b>	<b>Уст.зонтов над шахтами из стали d 200 мм</b>	<b>4</b>	<b>12,94</b>	<b>1,38</b>	<b>3,38</b>	<b>52</b>	<b>33</b>	<b>6</b>	<b>13</b>	<b>0,47</b>
(300-0277)	Зонты вентиляционных систем, диаметр шахты 200 мм	1 зонт 4 шт.	8,18 (285,28) 0,00	0,18 0,00	(285,28)	(1141)	0	0	(1141)	1,88 0,00 0,00
Итого по разделу						282	215	7	60	13,13
Основные материалы в текущих ценах						7632			7632	
Итого в текущих ценах {ЛО РЦЦС04/08 т.3.5.1Вентиляция} к=5,72 на зарплату к=4,31 на эксплуатацию машин к=2,47 на материалы						9040	1230	30	7780	127 13,13
Итого						9 040				
Накладные расходы (пп. 179, 180) (к=0,94; 128%)						1 487				
Итого накладных расходов						1 487				
Итого						10 527				
Сметная прибыль (пп. 179, 180) (83%)						1 026				
Итого сметной прибыли						1 026				
Итого						11 553				

Смета № 02-01-01

В с е г о

9331923

865881

435475

6371527

9492,68

В том числе основные материалы

4902522

78400

4902522

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Наименование затрат

Коэффициент

Процент

Сумма  
в руб.

ИТОГО

НДС

В С Е Г О

18

7 976 517

1 435 773

9 412 290

Составил

\_\_\_\_\_

Проверил

\_\_\_\_\_