

" \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2014 г.

" \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 2014 г.

(наименование стройки)

**ЛОКАЛЬНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №**  
(локальная смета)

на Доильно-молочный блок

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость строительных работ \_\_\_\_\_ 227,870 тыс. руб.

Средства на оплату труда \_\_\_\_\_ 5,046 тыс. руб.

Сметная трудоемкость \_\_\_\_\_ 480,04 чел. сут.

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на \_\_\_\_\_

№ пп	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы, руб.			Общая стоимость, руб.					Затраты труда рабочих, чел.-ч, не занятых обслуживанием машин		Общая масса оборудования, т
				Всего	эксплуатации машин	материалы	оборудования	Всего	оплаты труда	эксплуатации машин	материалы	на единицу	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
<b>Раздел 1. Земляные работы</b>														
1	ТЕР06-01-001-16	Устройство фундаментов плит железобетонных плоских 100 м3 бетона, бутобетона, железобетона (деле)	0,016	133355,03 2060,96	3597,47 414,69	127696,6		2133,68	32,98	57,56 6,64	2043,14	220,66	3,53	
2	СЦМ-401-0023	Бетон тяжелый, полностью заполнителя более 40 мм, класс В 7,5 (М100) (м3)	-1,624	760,67		760,67		-1235,33			-1235,33			
3	СЦМ-401-0009	Бетон тяжелый, класс В 25 (М300) (м3)	1,624	899,39		899,39		1460,61			1460,61			
<b>Раздел 2. Кровля</b>														

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
4	<b>ТЕР10-01-082-02</b>	Укладка по фермам прогонов из брусьев (1 м3 древесины в конструкции)	4,283	1999,09 158,22	30,18 4,69	1810,69		8562,1	677,66	129,26 20,09	7755,18	15,04	64,42	
<b>Раздел 3. Карусель</b>														
5	<b>ТЕР08-02-001-01</b>	Кладка стен кирпичных наружных простых при высоте этажа до 4 м из кирпича керамического одинарного (1 м3 кладки)	1	742,16 49,09	35,22 5,83	657,85		742,16	49,09	35,22 5,83	657,85	5,4	5,4	
6	<b>ТЕР06-01-082-05</b>	Приготовление тяжелых кладочных растворов цементно-известковых марки 100 (100 м3 раствора)	0,0024	43444,31 2175,67	2072,3 536,48	39196,34		104,27	5,22	4,97 1,29	94,08	255,36	0,61	
7	<b>ТЕР46-03-007-03</b>	Пробивка проемов в конструкциях из кирпича (1 м3)	0,072	403,44 120,66	282,78 27,69			39,05	8,69	20,36 1,99		12,3	0,89	
8	<b>ТЕР06-01-001-04</b>	Устройство бетонных фундаментов общего назначения под колонны объемом более 5 м3 (100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле)	0,06	85860,31 3067,63	2092,95 34	80699,73		5151,62	184,06	125,58 20,45	4841,98	328,44	19,71	
9	<b>СЦМ-401-0013</b>	Бетон тяжелый, класс В 40 (М500) (м3)	6	892,25		892,25		5353,5			5353,5			
10	<b>ТЕР11-01-027-03</b>	Устройство покрытий на цементном растворе из плиток керамических для полов одноцветных с красителем (100 м2 покрытия)	0,27	115,94 11	95,61 32,81	8912,84		2742,1	309,82	25,81 8,86	2406,47	119,78	32,34	
<b>Раздел 4. Разделительный барьер</b>														
11	<b>ТЕР06-01-001-22</b>	Устройство ленточных фундаментов железобетонных при ширине поверху до 1000 мм (100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле)	0,004	129578,62 4322,13	3635,42 440,74	121621,1		18141,01	605,1	508,96 61,70	17026,95	446,04	62,45	
12	<b>СЦМ-401-0006</b>	Бетон тяжелый, класс В 15 (М20) (м3)	-14,21	800,45		800,45		-11374,39			-11374,39			
13	<b>СЦМ-401-0007</b>	Бетон тяжелый, класс В 20 (М300) (м3)	14,21	821,87		821,87		11678,77			11678,77			
<b>Раздел 5. Устройство лотка</b>														
14	<b>ТЕР06-01-001-22</b>	Устройство ленточных фундаментов железобетонных при ширине поверху до 1000 мм (100 м3 бетона, бутобетона и железобетона в деле)	0,083	129578,62 4322,13	3635,42 440,74	121621,1		10755,03	358,74	301,74 36,58	10094,55	446,04	37,02	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
15	<b>СЦМ-401-0006</b>	Бетон тяжелый, класс В 15 (М200) (м3)	-8,425	800,45		800,45		-6743,79			-6743,79			
16	<b>СЦМ-401-0011</b>	Бетон тяжелый, класс В 30 (М400) (м3)	8,425	841,25		841,25		7087,53			7087,53			
17	<b>СЦМ-201-0783</b>	Конструкции стальные приспособлений для монтажа (т)	0,297	8428,32		8428,32		2503,21			2503,21			
18	<b>ТЕР09-06-001-02</b>	Монтаж лотков, решеток, затворов из полосовой и тонколистовой стали (1 т конструкций)	0,849	728,36 474,38	132,93 4,01	121,05		618,3 402,75	112,86 3,40	102,77	50,79	43,12		
19	<b>СЦМ-101-1895</b>	Решетки для приемков стальные (т)	0,849	6520,78		6520,78		5536,14			5536,14			
20	<b>ТЕР15-02-018-01</b>	Штукатурка внутренних поверхностей наружных стен, цементно-известковым или цементным раствором по камню и бетону когда остальные поверхности не оштукатуриваются простая (100 м2 оштукатуриваемой поверхности)	1,56	2119,25 898,47	181,42 72,07	1039,36		3306,03	1401,61	283,02 112,43	1621,4	90,48	141,15	
<b>Раздел 6. Окна,двери</b>														
21	<b>ТЕР10-01-035-01</b>	Установка в стенах промышленных зданий блоков оконных с одинарными и спаренными переплетами площадью проема до 5 м2 (100 м2 проемов)	0,3215	1603,4 1029,53	40,94 8,34	173		515,52	330,99	128,9 25,83	55,63	113,26	36,41	
22	<b>ТЕР10-01-036-02</b>	Установка блоков дверных в каменных стенах площадью проема более 3 м2 (100 м2 проемов)	0,4012	1236,15 745,09	375,64 77,07	115,42		562,7	339,17	170,99 35,08	52,54	72,48	32,99	
23	<b>СЦМ-203-9095-2</b>	Блоки оконные пластиковые двухстворчатые, с одной открывающейся створкой, подоконником, без отливов и москитной сетки, с оконными приборами и двухкамерными стеклопакетами (м2)	2,15	2144,61		2144,61		68949,21			68949,21			
24	<b>СЦМ-203-0218</b>	Блоки дверные деревянные ДН 21-13АЩ, пл.2.66 м2 (м2)	45,52	809,98		809,98		36870,29			36870,29			
25	<b>СЦМ-101-192</b>	Цена монтажная для герметизации стыков в оконные емкости 0,85 л (шт)	52	73,48		73,48		3820,96			3820,96			
Итого прямые затраты по смете в ценах 2001г.								177270,4	4705,88	1905,23 340,17	170659,3		480,04	
Накладные расходы								5487,88						

## Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
								3217,6						
<b>ВСЕГО по смете</b>								<b>227869,7</b>					<b>480,04</b>	
								47132,07					122,71	
								121867					133,82	
								83					5,4	
								108,57					0,61	
													0,89	
								3373,09					32,34	
								6865,29					43,12	
								5728,49					141,15	
								185975,8					480,04	
								170659,3						
								1905,23						
								5046,05						
								5487,88						
								3217,6						
								3347,57						
								<b>189323,4</b>						
								3786,47						
								<b>193109,9</b>						
								34759,78						
								<b>227869,7</b>					<b>480,04</b>	