

"__" ____ 20__ г.

Главный врач _____ (М.Ю.Суханов)
"__" ____ 20__ г.

МУЗ КБ ПО "Автоприбор" и "Точмаш"
(наименование стройки)

ЛОКАЛЬНЫЙ РЕСУРСНЫЙ СМЕТНЫЙ РАСЧЕТ №
(локальная смета)

Монтаж системы вентиляции в паталогоанатомическом корпусе

(наименование работ и затрат, наименование объекта)

Основание:

Сметная стоимость _____ 99,761 тыс.руб.

строительных работ _____ 54,790 тыс.руб.

монтажных работ _____ 29,753 тыс.руб.

Средства на оплату труда _____ 17,180 тыс.руб.

Сметная трудоемкость _____ 171,9218 чел.час

Составлен(а) в текущих (прогнозных) ценах по состоянию на 2 квартал 2010г.

№ пп	Обоснование	Наименование	Ед. изм.	Кол.		Сметная стоимость, руб.				Коэффициент удорожания
						в базисных ценах		в текущих (прогнозных) ценах		
				на ед.	всего	на единицу измерения	общая	на единицу измерения	общая	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Раздел 1. Новый Раздел										
1	ТЕР20-01-001-03	Прокладка воздуховодов из листовой, оцинкованной стали и алюминия класса Н (нормальные) толщиной: 0,5 мм, периметром 800, 1000 мм КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 НР, (2676 руб.): 128%*0.9 * 0,94 от ФОТ СП, (1743 руб.): 83%*0.85 от ФОТ	100 м2 поверхности воздуховодов		0,15	1907,88	286	17989,51	2698	9,35562
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	176,7435	26,5115	8,74	231,71	92,84	2461,33	10,6224

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Затраты труда машинистов	чел. час	1,275	0,1913					
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0,5125	0,0769	111,99 13,50	8,61 1,04	521,38 135,89	40,09 10,45	4,65559
	2. 030403	Лебедки электрические, тяговым усилием 19,62 (2) кН (т)	маш.-ч	0,4875	0,0731	6,66	0,49	17,63	1,29	2,64715
	3. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	2,025	0,3037	8,1	2,46	32,06	9,74	3,95802
	4. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,7625	0,1144	75,40 10,58	8,63 1,21	448,56	51,32	5,94907
	5. 101-0605	Мастика герметизирующая нетвердеющая "Гэлан"	т	0,005	0,0007515	16978,62	12,76	77924	58,56	4,58954
	6. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,0004	0,0000615	9600,99	0,59	39508,47	2,43	4,11504
	7. 101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	8	1,2	12,2	14,64	61,41	73,69	5,03361
2	ТССЦ-300-0158	Воздуховоды алюминиевые гибкие гофрированные класса Н, типа ВАГГ диаметром 100 мм <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25</i>	м2		2	183,9	368	542,51	1085	2,95003
4	ТЕРм38-01-006-01	Листовые конструкции массой до 0,5 т (бачки, течи, воронки, желоба, лотки и пр.) <i>НР, (812 руб.): 66%*0,94 от ФОР</i> <i>СП, (851 руб.): 65% от ФОР</i>	1 т конструкций		0,075	6192,96	464	36127,67	2710	5,83367
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел. час	161	12,075	9,4	113,51	99,69	1203,76	10,6053
		Затраты труда машинистов	чел. час	11,6	0,87					
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	8,1	0,6075	134,65 13,50	81,80 8,20	598,46 135,89	363,56 82,55	4,44456
	2. 040300	Автоматы сварочные с номинальным сварочным током 450-1250 А	маш.-ч	61	4,575	39,49	180,67	197,38	903,01	4,99823
	3. 040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч	1,8	0,135	1,2	0,16	2,92	0,39	2,43333
	4. 330206	Дрели электрические	маш.-ч	0,2	0,015	19,2	0,29	3,82	0,06	0,198958
	5. 330301	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	0,3	0,0225	5,13	0,12	13,74	0,31	2,67836
	6. 330500	Машины листогибочные специальные (вальцы)	маш.-ч	1,4	0,105	14,38	1,51	57,77	6,07	4,01739
	7. 330900	Ножницы листовые кривошипные (гильотиновые)	маш.-ч	2,1	0,1575	70	11,03	167,14	26,32	2,38771
	8. 350471	Прессы листогибочные кривошипные 1000 (100) кН (тс)	маш.-ч	3	0,225	56,24 10,06	12,65 2,26	239,44 101,27	53,87 22,79	4,25747
	9. 400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0,5	0,0375	95,53	3,58	568,31	21,31	5,94902
	10. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	1,1	0,0825	6,64	0,55	28,32	2,34	4,26506
	11. 101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	0,0438	0,003285	13521,39	44,42	39069,49	128,34	2,88946
	12. 542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,3	0,0225	8,38	0,19	9,97	0,22	1,18974

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5	ТССЦ-101-1706	Сталь оцинкованная листовая толщина листа 0.5 мм	т		0,075	17028,44	1277	32177,95	2413	1,88966
6	ТЕР09-06-001-03	Монтаж: стеллажей и других конструкций, закрепляемых на фундаментах внутри зданий КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 НР, (247 руб.): 90%*0.9 * 0,94 от ФОТ СП, (235 руб.): 85%*0.85 от ФОТ	1 т конструкций		0,03	1198,34	36	11549,57	346	9,61087
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел. час	119,0825	3,5725	8,53	30,47	90,56	323,53	10,6166
		Затраты труда машинистов	чел. час	0,5	0,015					
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0,2	0,006	111,99 13,50	0,67 0,08	521,38 135,89	3,13 0,82	4,65559
	2. 040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч	0,875	0,0263	1,2	0,03	2,92	0,08	2,43333
	3. 041000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	4,675	0,1402	12,31	1,73	62,51	8,76	5,07799
	4. 041400	Печи электрические для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах 80-500 гр. С	маш.-ч	0,325	0,0098	6,7	0,07	36,43	0,36	5,43731
	5. 330301	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	0,9125	0,0274	5,13	0,14	13,74	0,38	2,67836
	6. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,3	0,009	75,40 10,58	0,68 0,10	448,56	4,04	5,94907
	7. 101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0,0001	0,000003	75827,8	0,23	82941,28	0,25	1,09381
	8. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,4	0,012	6,64	0,08	28,32	0,34	4,26506
	9. 101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6,3-6,5 мм	т		0,0000009	6066,49	0,01	17680,3	0,02	2,91442
	10. 101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	0,0036	0,000108	13521,39	1,46	39069,49	4,22	2,88946
	11. 101-1805	Гвозди строительные	т		0,0000003	5160,53		43771,19	0,01	8,48192
	12. 113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0,0003	0,0000093	26200	0,24	41912,2	0,39	1,5997
	13. 113-0156	Растворитель марки Р-4	т	0,0006	0,000018	2200	0,04	47899,66	0,86	21,7726
	14. 542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,45	0,0135	8,38	0,11	9,97	0,13	1,18974
7	ТЕРм38-01-006-02	Стремянки, связи, кронштейны, тормозные конструкции и пр. НР, (208 руб.): 66%*0,94 от ФОТ СП, (218 руб.): 65% от ФОТ	1 т конструкций		0,03	4216,7	127	21282,48	638	5,04719
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел. час	110	3,3	9,4	31,02	99,69	328,98	10,6053
		Затраты труда машинистов	чел. час	2,4	0,072					
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	1,1	0,033	134,65 13,50	4,44 0,45	598,46 135,89	19,75 4,48	4,44456
	2. 040300	Автоматы сварочные с номинальным сварочным током 450-1250 А	маш.-ч	43	1,29	39,49	50,94	197,38	254,62	4,99823
	3. 040504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.-ч	0,9	0,027	1,2	0,03	2,92	0,08	2,43333
	4. 330206	Дрели электрические	маш.-ч	0,3	0,009	19,2	0,17	3,82	0,03	0,198958

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	5. 330301	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	0,4	0,012	5,13	0,06	13,74	0,16	2,67836
	6. 331002	Станки сверлильные	маш.-ч	2,4	0,072	2,36	0,17	6,57	0,47	2,7839
	7. 350481	Пресс-ножницы комбинированные	маш.-ч	0,8	0,024	15,40 10,06	0,37 0,24	125,53 101,27	3,01 2,43	8,1513
	8. 400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0,5	0,015	95,53	1,43	568,31	8,52	5,94902
	9. 101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0,6	0,018	6,64	0,12	28,32	0,51	4,26506
	10. 101-1515	Электроды диаметром 4 мм Э46	т	0,019	0,00057	13521,39	7,71	39069,49	22,27	2,88946
	11. 542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,2	0,006	8,38	0,05	9,97	0,06	1,18974
8	ТССЦ-101-1639	Сталь угловая, равнополочная, марка стали ВСтЗкп2 размером 32х32х3 мм	т		0,03	5248,02	157	20061,53	602	3,82269
9	ТЕР20-03-001-01	Установка вентиляторов радиальных массой: до 0,05 т <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25</i> <i>НР, (740 руб.): 128%*0.9 * 0,94 от ФОТ</i> <i>СП, (482 руб.): 83%*0.85 от ФОТ</i>	1 вентилятор		1	88,43	88	791,27	791	8,89352
		Затраты труда рабочих (ср 3)	чел.час	7,521	7,521	8,53	64,15	90,56	681,1	10,6166
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,025	0,025					
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0,0125	0,0125	111,99 13,50	1,40 0,17	521,38 135,89	6,52 1,70	4,65559
	2. 030305	Лебедки ручные и рычажные, тяговым усилием 31,39 (3,2) кН (т)	маш.-ч	1,875	1,875	3,12	5,85	6,86	12,86	2,19872
	3. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,0125	0,0125	75,40 10,58	0,94 0,13	448,56	5,61	5,94907
	4. 101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,22	0,22	12,2	2,68	61,41	13,51	5,03361
	5. 101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0,0001	0,00007	11461,18	0,8	48756,46	3,41	4,25405
	6. 101-9662	Болты анкерные	т	0,0014	0,0014	9000,93	12,6	48756,46	68,26	5,41682
9,1	ТССЦ-300-0120	Вентиляторы радиальные В-Ц14-46 (из углеродистой стали) N 2А, тип электродвигателя 4АМ80А2 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25</i>	комплект		1	1565,56	1566	10158	10158	6,48841
10	ТЕР20-02-018-01	Установка вставок гибких к радиальным вентиляторам <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25</i> <i>НР, (665 руб.): 128%*0.9 * 0,94 от ФОТ</i> <i>СП, (433 руб.): 83%*0.85 от ФОТ</i>	1 м2		1	62,01	62	634,18	634	10,1875
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	6,6125	6,6125	8,74	57,79	92,84	613,9	10,6224
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,0125	0,0125					

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	1. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,0125	0,0125	75,40 10,58	0,94 0,13	448,56	5,61	5,94907
	2. 101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,08	0,08	12,2	0,98	61,41	4,91	5,03361
	3. 101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0,0002	0,0002	11461,18	2,29	48756,46	9,75	4,25405
10,1	ТССЦ-300-0231	Вставки гибкие к радиальным (центробежным) вентиляторам из парусины и сортовой стали <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25</i>	м2		1	257,69	258	1019,28	1019	3,95545
11	ТЕР20-02-020-05	Установка виброизоляторов: номер 42 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25</i> <i>НР, (325 руб.): 128%*0,9 * 0,94 от ФОТ</i> <i>СП, (212 руб.): 83%*0,85 от ФОТ</i>	10 виброизолято ров		0,4	125,62	50	1019,74	408	7,93085
		Загрты труда рабочих (ср 4,2)	чел. час	7,13	2,852	9,91	28,26	105,02	299,52	10,5974
		Загрты труда машинистов	чел. час	0,0375	0,015					
	1. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,0375	0,015	75,40 10,58	1,13 0,16	448,56	6,73	5,94907
	2. 101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	3,4	1,36	12,2	16,59	61,41	83,52	5,03361
	3. 101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0,0009	0,000372	11461,18	4,26	48756,46	18,14	4,25405
11,1	ТССЦ-300-0148	Виброизоляторы пружинные до N 42 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25</i>	шт.		4	51,05	204	182,63	731	3,57747
12	ТЕР20-02-009-07	Установка зонтов над шахтами из листовой стали круглого сечения диаметром: 630 мм <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25</i> <i>НР, (141 руб.): 128%*0,9 * 0,94 от ФОТ</i> <i>СП, (92 руб.): 83%*0,85 от ФОТ</i>	1 зонт		1	22,41	22	172,38	172	7,56952
		Загрты труда рабочих (ср 3,3)	чел. час	1,38	1,38	8,85	12,21	93,98	129,69	10,6192
		Загрты труда машинистов	чел. час	0,0125	0,0125					
	1. 030305	Лебедки ручные и рычажные, тяговым усилием 31,39 (3,2) кН (т)	маш.-ч	0,2875	0,2875	3,12	0,9	6,86	1,97	2,19872
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0,15	0,15	8,1	1,22	32,06	4,81	3,95802
	3. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,0125	0,0125	75,40 10,58	0,94 0,13	448,56	5,61	5,94907
	4. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,0001	0,0001	9600,99	0,96	39508,47	3,95	4,11504
	5. 101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0,0005	0,00054	11461,18	6,19	48756,46	26,33	4,25405

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
12,1	ТССЦ-300-1193	Кронштейны и подставки под оборудование из сортовой стали КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	кг		5	7,05	35	27,4	137	3,88652
13	ТССЦ-300-0281	Зонты вентиляционных систем из листовой оцинкованной стали, круглые, диаметром шахты 450 мм КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	шт.		1	271,27	271	1075,53	1076	3,9648
14	ТЕР20-02-004-10	Установка клапанов лепестковых к осевым вентиляторам: до 4 номера КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 НР, (1018 руб.): 128%*0.9 * 0,94 от ФОТ СП, (663 руб.): 83%*0.85 от ФОТ	1 клапан		3	56,83	170	325,01	975	5,39433
		Затраты труда рабочих (ср 3,5)	чел.час	3,2545	9,7635	9,07	88,55	96,27	939,93	10,6141
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,0125	0,0375					
	1. 030305	Лебедки ручные и рычажные, тяговым усилием 31,39 (3,2) кН (т)	маш.-ч	0,8875	2,6625	3,12	8,31	6,86	18,26	2,19872
	2. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,0125	0,0375	75,40 10,58	2,83 0,40	448,56	16,82	5,94907
15	ТССЦ-300-4222-33	Клапаны КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	шт.		2	59,9	120	201,87	404	3,37012
16	ТССЦ-300-4223-33	Клапаны , диаметром 40 мм КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25	шт.		1	96,31	96	316,2	316	3,28315
17	ТЕР20-02-002-01	Установка решеток жалюзийных площадью в свету: до 0,5 м2 КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 НР, (1384 руб.): 128%*0.9 * 0,94 от ФОТ СП, (902 руб.): 83%*0.85 от ФОТ	1 решетка		8	24,88	199	176,61	1413	7,24068
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	1,679	13,432	8,97	120,49	95,13	1277,79	10,6054
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,0125	0,1					
	1. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0,15	1,2	8,1	9,72	32,06	38,47	3,95802
	2. 330206	Дрели электрические	маш.-ч	0,3375	2,7	19,2	51,84	3,82	10,31	0,198958
	3. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,0125	0,1	75,40 10,58	7,54 1,06	448,56	44,86	5,94907

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	4. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,0001	0,00088	9600,99	8,45	39508,47	34,77	4,11504
	5. 402-9050	Раствор цементный	м3	0,0003	0,0024	438,74	1,05	2744,33	6,59	6,25503
17,2	ТССЦ-300-1514	Решетки жалюзийные неподвижные штампованные размером 150x490 мм <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25</i>	шт.		8	9,01	72	63,96	512	7,09878
18	ТЕР20-02-019-01	Установка кронштейнов под вентиляционное оборудование <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25</i> <i>НР, (73 руб.): 128%*0,9 * 0,94 от ФОТ</i> <i>СП, (47 руб.): 83%*0,85 от ФОТ</i>	100 кг изделия		0,1	803,13	80	3570,46	357	4,38154
		Затраты труда рабочих (ср 3,6)	чел.час	6,923	0,6923	9,18	6,36	97,41	67,44	10,6111
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,05	0,005					
	1. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	1,1625	0,1163	8,1	0,94	32,06	3,73	3,95802
	2. 331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	0,625	0,0625	2,08	0,13	5,13	0,32	2,46635
	3. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,05	0,005	75,40 10,58	0,38 0,05	448,56	2,24	5,94907
	4. 101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0,0008	0,00008	9600,99	0,77	39508,47	3,16	4,11504
	5. 101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т	0,0007	0,00007	11461,18	0,8	48756,46	3,41	4,25405
	6. 300-1193	Кронштейны и подставки под оборудование из сортовой стали	кг	100	10	7,05	70,5	27,4	274	3,88652
	7. 402-9050	Раствор цементный	м3	0,01	0,001	438,74	0,44	2744,33	2,74	6,25503
19	ТЕРм08-03-481-29	Подготовка машин к испытанию, сдаче под наладку и пуску, присоединение к электрической сети. Машины переменного тока с фазным ротором или с возбудителем на валу, или машина постоянного тока, масса, т, до: 0,1 <i>НР, (679 руб.): 95%*0,94 от ФОТ</i> <i>СП, (494 руб.): 65% от ФОТ</i>	шт.		3	68,98	207	362,41	1087	5,25384
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	2,41	7,23	9,91	71,65	105,02	759,29	10,5974
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,004	0,012					
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,002	0,006	134,65 13,50	0,81 0,08	598,46 135,89	3,59 0,82	4,44456
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0,09	0,27	8,1	2,19	32,06	8,66	3,95802
	3. 350451	Прессы гидравлические с электроприводом	маш.-ч	0,19	0,57	1,11	0,63	2,9	1,65	2,61261
	4. 400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0,002	0,006	95,53	0,57	568,31	3,41	5,94902
	5. 101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	0,08	0,24	14,13	3,39	39,51	9,48	2,79618
	6. 101-1964	Шпагат бумажный	кг	0,02	0,06	18,67	1,12	94,46	5,67	5,05945

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	7. 101-9852	Краска	кг	0,02	0,06	68,04	4,08	84,3	5,06	1,23898
	8. 500-9062	Наконечники кабельные	шт	5,1	15,3	4,58	70,07	12,96	198,29	2,82969
	9. 500-9081	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	шт	1	3	2,28	6,84	3,88	11,64	1,70175
	10. 500-9500	Бирки маркировочные	100шт	0,051	0,153	140,8	21,54	238,17	36,44	1,69155
	11. 542-0031	Смазка универсальная тугоплавкая УТ (консталин жировой)	т	0,0003	0,00093	17290,81	16,08	35708,64	33,21	2,06518
	12. 544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0,019	0,057	94,6	5,39	188,85	10,76	1,9963
20	ТЕРм08-03-526-02	Выключатели установочные автоматические (автоматы) или неавтоматические. Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 100 <i>НР, (629 руб.): 95%*0,94 от ФОТ</i> <i>СП, (458 руб.): 65% от ФОТ</i>	шт.		3	107,84	324	500,07	1500	4,63715
		Затраты труда рабочих (ср 3,9)	чел.час	2,32	6,96	9,51	66,21	100,83	701,78	10,5992
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,01	0,03					
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,005	0,015	134,65 13,50	2,02 0,20	598,46 135,89	8,98 2,04	4,44456
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0,13	0,39	8,1	3,16	32,06	12,5	3,95802
	3. 330206	Дрели электрические	маш.-ч	0,04	0,12	19,2	2,3	3,82	0,46	0,198958
	4. 350451	Прессы гидравлические с электроприводом	маш.-ч	0,2	0,6	1,11	0,67	2,9	1,74	2,61261
	5. 400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0,005	0,015	95,53	1,43	568,31	8,52	5,94902
	6. 101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	0,07	0,21	14,13	2,97	39,51	8,3	2,79618
	7. 101-1964	Шпагат бумажный	кг	0,004	0,012	18,67	0,22	94,46	1,13	5,05945
	8. 101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0,38	1,14	8,93	10,18	49,54	56,48	5,54759
	9. 101-9100	Патроны для пристрелки	10шт	1,22	3,66	2,82	10,32	12,9	47,21	4,57447
	10. 101-9103	Дюбели распорные	100шт	0,014	0,042	17,8	0,75	81,8	3,44	4,59551
	11. 101-9109	Дюбели для пристрелки	10шт	1,22	3,66	26,08	95,45	95,45	349,35	3,65989
	12. 101-9760	Лак электроизоляционный 318	кг	0,014	0,042	35,2	1,48	84,3	3,54	2,39489
	13. 101-9852	Краска	кг	0,047	0,141	68,04	9,59	84,3	11,89	1,23898
	14. 500-9062	Наконечники кабельные	шт	6,1	18,3	4,58	83,81	12,96	237,17	2,82969
	15. 500-9081	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	шт	1	3	2,28	6,84	3,88	11,64	1,70175
	16. 500-9500	Бирки маркировочные	100шт	0,02	0,06	140,8	8,45	238,17	14,29	1,69155
	17. 500-9619	Нитки швейные	кг	0,002	0,006	81,2	0,49	223,65	1,34	2,75431
	18. 544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0,036	0,108	94,6	10,22	188,85	20,4	1,9963
21	ТССЦ-545-0005	Выключатели автоматические АП50Б 2МТ УЗ I-63А	шт.		3	108,58	326	229,57	689	2,11429

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
22	ТЕРм08-02-411-01	Рукав металлический, наружный диаметр, мм, до: 48 <i>НР, (467 руб.): 95%*0,94 от ФОТ</i> <i>СП, (340 руб.): 65% от ФОТ</i>	100 м		0,15	3883,55	583	8146,9	1222	2,0978
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	34,7	5,205	9,4	48,93	99,69	518,89	10,6053
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,44	0,066					
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,22	0,033	134,65 13,50	4,44 0,45	598,46 135,89	19,75 4,48	4,44456
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	17,9	2,685	8,1	21,75	32,06	86,08	3,95802
	3. 331451	Перфораторы электрические	маш.-ч	4,44	0,666	2,08	1,39	5,13	3,42	2,46635
	4. 400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0,22	0,033	95,53	3,15	568,31	18,75	5,94902
	5. 101-0115	Винты с полукруглой головкой длиной 50 мм	т	0,0022	0,000327	9140	2,99	31650,68	10,35	3,46288
	6. 101-0813	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 3,0 мм	т	0,003	0,00045	12095,66	5,44	32128,05	14,46	2,65616
	7. 101-1755	Сталь полосовая спокойная марки Ст3сп, шириной 50-200 мм толщиной 4-5 мм	т	0,0515	0,007725	4940,27	38,16	22740,2	175,67	4,60303
	8. 101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	1,05	0,1575	14,13	2,23	39,51	6,22	2,79618
	9. 101-9100	Патроны для пристрелки	10шт	21,8	3,27	2,82	9,22	12,9	42,18	4,57447
	10. 101-9109	Дюбели для пристрелки	10шт	21,8	3,27	26,08	85,28	95,45	312,12	3,65989
	11. 500-9031	Скобы	10шт	25	3,75	79	296,25	2,42	9,08	0,0306329
	12. 500-9061	Втулки изолирующие	шт	10	1,5	5,93	8,9	0,94	1,41	0,158516
	13. 500-9070	Патрубки	10шт	1	0,15	274,18	41,13	5	0,75	0,0182362
	14. 500-9081	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	шт	5	0,75	2,28	1,71	3,88	2,91	1,70175
23	ТССЦ-529-3002-33	Металлорукав РЗ-Ц-Х диаметром 10мм	м		15	9,86	148	15,46	232	1,56795
24	ТЕРм08-02-396-05	Короб по стенам и потолкам, длина, м: 2 <i>НР, (525 руб.): 95%*0,94 от ФОТ</i> <i>СП, (382 руб.): 65% от ФОТ</i>	100 м		0,15	1142,4	171	6978,35	1047	6,1085
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	37,6	5,64	9,4	53,02	99,69	562,25	10,6053
		Затраты труда машинистов	чел.час	14,1	2,115					
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	1,28	0,192	134,65 13,50	25,85 2,59	598,46 135,89	114,90 26,09	4,44456
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	2,47	0,3705	8,1	3	32,06	11,88	3,95802
	3. 400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	1,28	0,192	95,53	18,34	568,31	109,12	5,94902
	4. 101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	6,84	1,026	14,13	14,5	39,51	40,54	2,79618
	5. 101-9100	Патроны для пристрелки	10шт	12,5	1,875	2,82	5,29	12,9	24,19	4,57447
	6. 101-9103	Дюбели распорные	100шт	0,4	0,06	17,8	1,07	81,8	4,91	4,59551
	7. 101-9109	Дюбели для пристрелки	10шт	12,5	1,875	26,08	48,9	95,45	178,97	3,65989

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
25	ТССЦ-512-3097-33	Кабель-канал пластиковый для прокладки проводов и кабелей сечением 15x17 мм	м		15	24,56	368	33,51	503	1,36441
26	ТЕРм08-02-399-01	Провод в коробах, сечение, мм ² , до: 6 НР, (72 руб.): 95%*0,94 от ФОТ СП, (53 руб.): 65% от ФОТ	100 м		0,15	135,85	20	687,02	103	5,0572
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	3,52	0,528	9,4	4,96	99,69	52,64	10,6053
		Затраты труда машинистов	чел.час	1,58	0,237					
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,01	0,0015	134,65 13,50	0,20 0,02	598,46 135,89	0,90 0,20	4,44456
	2. 030902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	маш.-ч	1,56	0,234	31,14 11,60	7,29 2,71	159,54 116,77	37,33 27,32	5,12331
	3. 400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0,01	0,0015	95,53	0,14	568,31	0,85	5,94902
	4. 101-9852	Краска	кг	0,05	0,0075	68,04	0,51	84,3	0,63	1,23898
	5. 500-9101	Кнопки монтажные	т.шт	0,02	0,003	20,55	0,06	28,32	0,09	1,3781
	6. 500-9500	Бирки маркировочные	100шт	0,05	0,0075	140,8	1,06	238,17	1,79	1,69155
	7. 500-9623	Лента К226	100м	0,05	0,0075	294,35	2,21	236,72	1,78	0,804213
	8. 500-9826	Сжимы соединительные	100шт	0,1	0,015	98,8	1,48	168,09	2,52	1,70132
	9. 544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0,16	0,024	94,6	2,27	188,85	4,53	1,9963
27	ТССЦ-501-3205-33	Кабели силовые с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, марки ВВГ, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм ²	1000 м		0,015	6116,14	92	22931,63	344	3,74936
28	ТЕРм08-02-412-01	Затягивание проводов в проложенные трубы и металлические рукава. Провод первый одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение, мм ² , до: 2,5 НР, (75 руб.): 95%*0,94 от ФОТ СП, (55 руб.): 65% от ФОТ	100 м		0,15	461,6	69	1010,52	152	2,18917
		Затраты труда рабочих (ср 3,8)	чел.час	5,61	0,8415	9,4	7,91	99,69	83,89	10,6053
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,02	0,003					
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,01	0,0015	134,65 13,50	0,20 0,02	598,46 135,89	0,90 0,20	4,44456
	2. 400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0,01	0,0015	95,53	0,14	568,31	0,85	5,94902
	3. 101-9852	Краска	кг	0,02	0,003	68,04	0,2	84,3	0,25	1,23898
	4. 500-9041	Сжимы ответвительные	100шт	0,31	0,0465	641,98	29,85	1085,88	50,49	1,69145
	5. 500-9056	Колпачки изолирующие	10шт	0,8	0,12	18,48	2,22	21,14	2,54	1,14394
	6. 500-9061	Втулки изолирующие	шт	12,2	1,83	5,93	10,85	0,94	1,72	0,158516
	7. 500-9140	Гильзы соединительные	100шт	0,05	0,0075	1913	14,35	844,27	6,33	0,441333

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	8. 500-9500	Бирки маркировочные	100шт	0,002	0,0003	140,8	0,04	238,17	0,07	1,69155
	9. 544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0,16	0,024	94,6	2,27	188,85	4,53	1,9963
29	ТССЦ-501-3205-33	Кабели силовые с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой с медными жилами, марки ВВГ, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм2	1000 м		0,015	6116,14	92	22931,63	344	3,74936
30	ТЕРм08-02-162-01	Заделки концевые из самосклеивающихся лент для 3-жильного кабеля с бумажной изоляцией напряжением до 10 кВ, сечение, мм2, до: 35 <i>НР, (577 руб.): 95%*0,94 от ФОТ</i> <i>СП, (420 руб.): 65% от ФОТ</i>	шт.		3	26,76	80	228,81	686	8,55045
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	2,1	6,3	9,62	60,61	101,97	642,41	10,5998
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,02	0,06					
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,01	0,03	134,65 13,50	4,04 0,41	598,46 135,89	17,95 4,08	4,44456
	2. 400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0,01	0,03	95,53	2,87	568,31	17,05	5,94902
	3. 500-9101	Кнопки монтажные	т.шт	0,002	0,00612	20,55	0,13	28,32	0,17	1,3781
	4. 500-9500	Бирки маркировочные	100шт	0,01	0,03	140,8	4,22	238,17	7,15	1,69155
	5. 500-9623	Лента К226	100м	0,0024	0,0072	294,35	2,12	236,72	1,7	0,804213
31	ТЕРм08-03-574-03	Разводка по устройствам и подключение жил кабелей или проводов внешней сети к блокам зажимов и к зажимам аппаратов и приборов, установленных на устройствах. Кабели или провода, сечение, мм2, до: 35 <i>НР, (1748 руб.): 95%*0,94 от ФОТ</i> <i>СП, (1272 руб.): 65% от ФОТ</i>	100 жил		0,48	1082,36	520	5930,3	2847	5,47905
		Затраты труда рабочих (ср 4,2)	чел.час	38,8	18,624	9,91	184,56	105,02	1955,89	10,5974
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,04	0,0192					
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,02	0,0096	134,65 13,50	1,29 0,13	598,46 135,89	5,75 1,30	4,44456
	2. 350451	Прессы гидравлические с электроприводом	маш.-ч	14,3	6,864	1,11	7,62	2,9	19,91	2,61261
	3. 400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0,02	0,0096	95,53	0,92	568,31	5,46	5,94902
	4. 101-1964	Шпагат бумажный	кг	0,06	0,0288	18,67	0,54	94,46	2,72	5,05945
	5. 101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	5,54	2,659	8,93	23,74	49,54	131,73	5,54759
	6. 500-9062	Наконечники кабельные	шт	102	48,96	4,58	224,24	12,96	634,52	2,82969
	7. 500-9101	Кнопки монтажные	т.шт	0,15	0,072	20,55	1,48	28,32	2,04	1,3781
	8. 500-9502	Бирки-оконцеватели	100шт	1,02	0,4896	32,2	15,77	28,32	13,87	0,879503

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	9. 500-9619	Нитки швейные	кг	0,03	0,0144	81,2	1,17	223,65	3,22	2,75431
	10. 500-9623	Лента К226	100м	0,15	0,072	294,35	21,19	236,72	17,04	0,804213
	11. 544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0,6	0,288	94,6	27,24	188,85	54,39	1,9963
32	ТЕРм08-03-530-04	Пускатель магнитный общего назначения отдельностоящий, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне на ток, А, до: 40 <i>НР, (280 руб.): 95%*0,94 от ФОТ</i> <i>СП, (203 руб.): 65% от ФОТ</i>	шт.		1	287,13	287	671,95	672	2,34023
		Затраты труда рабочих (ср 3,7)	чел.час	3,17	3,17	9,29	29,45	98,55	312,4	10,6082
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,012	0,012					
	1. 021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч	0,006	0,006	134,65 13,50	0,81 0,08	598,46 135,89	3,59 0,82	4,44456
	2. 040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	0,13	0,13	8,1	1,05	32,06	4,17	3,95802
	3. 330206	Дрели электрические	маш.-ч	0,04	0,04	19,2	0,77	3,82	0,15	0,198958
	4. 400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	маш.-ч	0,006	0,006	95,53	0,57	568,31	3,41	5,94902
	5. 101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	0,08	0,08	14,13	1,13	39,51	3,16	2,79618
	6. 101-1964	Шпагат бумажный	кг	0,002	0,002	18,67	0,04	94,46	0,19	5,05945
	7. 101-1977	Болты строительные с гайками и шайбами	кг	0,373	0,373	8,93	3,33	49,54	18,48	5,54759
	8. 101-9100	Патроны для пристрелки	10шт	1,22	1,22	2,82	3,44	12,9	15,74	4,57447
	9. 101-9103	Дюбели распорные	100шт	0,014	0,014	17,8	0,25	81,8	1,15	4,59551
	10. 101-9109	Дюбели для пристрелки	10шт	1,22	1,22	26,08	31,82	95,45	116,45	3,65989
	11. 101-9760	Лак электроизоляционный 318	кг	0,012	0,012	35,2	0,42	84,3	1,01	2,39489
	12. 101-9852	Краска	кг	0,039	0,039	68,04	2,65	84,3	3,29	1,23898
	13. 500-9081	Перемычки гибкие, тип ПГС-50	шт	1	1	2,28	2,28	3,88	3,88	1,70175
	14. 500-9500	Бирки маркировочные	100шт	0,031	0,031	140,8	4,36	238,17	7,38	1,69155
	15. 500-9502	Бирки-оконцеватели	100шт	6,1	6,1	32,2	196,42	28,32	172,75	0,879503
	16. 500-9619	Нитки швейные	кг	0,001	0,001	81,2	0,08	223,65	0,22	2,75431
	17. 544-0089	Лента липкая изоляционная на поликасиновом компаунде марки ЛСЭПЛ, шириной 20-30 мм, толщиной от 0,14 до 0,19 мм включительно	кг	0,024	0,024	94,6	2,27	188,85	4,53	1,9963
33,1	ТССЦ-545-3010	Пускатели электромагнитные неперевсивные без реле, без кнопок ПМА-3112 УЗВ	шт.		1	242,1	242	1145	1145	4,72945
34	ТЕР46-03-007-03	Пробивка проемов в конструкциях: из кирпича <i>НР, (332 руб.): 110%*0,9 * 0,94 от ФОТ</i> <i>СП, (212 руб.): 70%*0,85 от ФОТ</i>	1 м3		0,25	498,09	125	2162,6	541	4,34179
		Затраты труда рабочих (ср 3,4)	чел.час	12,3	3,075	8,97	27,58	95,13	292,52	10,6054
		Затраты труда машинистов	чел.час	2,54	0,635					

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	1. 050102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат) 5 м3/мин	маш.-ч	2,54	0,635	90,00 10,06	57,15 6,39	382,65 101,27	242,98 64,31	4,25167
	2. 330804	Молотки отбойные пневматические	маш.-ч	5,08	1,27	31,33	39,79	4,05	5,14	0,129269
35	ТЕР20-03-002-01	Установка вентиляторов осевых массой: до 0,025 т <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25</i> <i>НР, (1014 руб.): 128%*0.9 * 0,94 от ФОТ</i> <i>СП, (660 руб.): 83%*0.85 от ФОТ</i>	1 вентилятор		2	53,97	108	509,34	1019	9,49053
		Затраты труда рабочих (ср 4)	чел.час	4,577	9,154	9,62	88,06	101,97	933,43	10,5998
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,0625	0,125					
	1. 021141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.-ч	0,0125	0,025	111,99 13,50	2,80 0,34	521,38 135,89	13,03 3,40	4,65559
	2. 030305	Лебедки ручные и рычажные, тяговым усилием 31,39 (3,2) кН (т)	маш.-ч	1,1375	2,275	3,12	7,1	6,86	15,61	2,19872
	3. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,05	0,1	75,40 10,58	7,54 1,06	448,56	44,86	5,94907
	4. 101-1703	Прокладки резиновые (пластина техническая прессованная)	кг	0,08	0,16	12,2	1,95	61,41	9,83	5,03361
	5. 101-1714	Болты строительные с гайками и шайбами	т		0,00004	11461,18	0,46	48756,46	1,95	4,25405
35,1	ТССЦ-300-0062	Вентиляторы осевые В-06-300 из углеродистой стали N 4А, тип электродвигателя АВЕ-071 <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ:</i> <i>ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25</i>	комплект		2	950,52	1901	2546	5092	2,67853
36	ТЕР46-03-017-05	Заделка отверстий, гнезд и борозд: в стенах и перегородках бетонных площадью до 0,1 м2 <i>НР, (120 руб.): 110%*0.9 * 0,94 от ФОТ</i> <i>СП, (77 руб.): 70%*0.85 от ФОТ</i>	1 м3 заделки		0,02	1164,11	23	8640	173	7,42198
		Затраты труда рабочих (ср 2,4)	чел.час	75,22	1,5044	8,08	12,16	85,76	129,02	10,6139
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,4	0,008					
	1. 030401	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79 (0,59) кН (т)	маш.-ч	0,21	0,0042	1,7	0,01	4,58	0,02	2,69412
	2. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,4	0,008	75,40 10,58	0,60 0,08	448,56	3,59	5,94907
	3. 101-0253	Известь строительная негашеная комовая, сорт 1	т	0,0049	0,000098	2791,33	0,27	11890,13	1,17	4,25966
	4. 101-0797	Катанка горячекатаная в мотках диаметром 6,3-6,5 мм	т	0,0095	0,00019	6066,49	1,15	17680,3	3,36	2,91442
	5. 101-1805	Гвозди строительные	т	0,0059	0,000118	5160,53	0,61	43771,19	5,17	8,48192

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	6. 102-0025	Пиломатериалы хвойных пород. Бруски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм III сорта	м3	0,21	0,0042	1019,63	4,28	4179,16	17,55	4,0987
	7. 102-0057	Пиломатериалы хвойных пород. Доски обрезные длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, III сорта	м3	0,18	0,0036	1166,12	4,2	3592,58	12,93	3,0808
37	ТССЦ-401-0066	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 20 мм, класс В 15 (М200)	м3		0,0208	647,85	13	3275,58	68	5,05608
38	ТЕР26-01-050-01	Покрытие поверхности изоляции трубопроводов фольгой алюминиевой дублированной <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 НР, (919 руб.): 100%*0.9 * 0,94 от ФОТ СП, (646 руб.): 70%*0.85 от ФОТ</i>	100 м2 поверхности покрытия изоляция		0,055	5509,5	303	28835,72	1586	4,99493
		Затраты труда рабочих (ср 4,5)	чел.час	180,1705	9,9094	10,35	102,56	109,58	1085,87	10,5874
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,3125	0,0172					
	1. 330206	Дрели электрические	маш.-ч	2,0875	0,1148	19,2	2,2	3,82	0,44	0,198958
	2. 332101	Установки для изготовления бандажей, диафрагм, пражек	маш.-ч	7,75	0,4263	2,16	0,92	4,2	1,79	1,94444
	3. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,3125	0,0172	75,40 10,58	1,30 0,18	448,56	7,72	5,94907
	4. 516-0609	Лента алюминиевая марки АД1Н, шириной 20 мм, толщиной 0,8 мм	кг	10,53	0,5791	46,8	27,1	188,85	109,36	4,03526
	5. 517-0301	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной 1 мм	кг	18,99	1,044	56,72	59,22	121,74	127,1	2,14633
	6. 517-0302	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной 0,8 мм	кг	0,28	0,0154	56,72	0,87	121,74	1,87	2,14633
	7. 517-0303	Листы алюминиевые марки АД1Н, толщиной 0,5 мм	кг	37,6	2,068	56,72	117,3	121,74	251,76	2,14633
38,1	ТССЦ-104-0038	Фольга алюминиевая дублированная рубероидом <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25</i>	10 м2		11,5	260	2990	430,78	4954	1,65685
39	ТЕР26-01-055-01	Установка пароизоляционного слоя из пленки полиэтиленовой <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25 НР, (476 руб.): 100%*0.9 * 0,94 от ФОТ СП, (335 руб.): 70%*0.85 от ФОТ</i>	100 м2 поверхности покрытия изоляция		0,055	3640,29	200	21631,94	1190	5,77464
		Затраты труда рабочих (ср 3,2)	чел.час	110,331	6,0682	8,74	53,04	92,84	563,37	10,6224
		Затраты труда машинистов	чел.час	0,3125	0,0172					

Гранд-СМЕТА

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	1. 400001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.-ч	0,3125	0,0172	75,40 10,58	1,30 0,18	448,56	7,72	5,94907
	2. 101-2101	Полотно иглопробивное стекловолокнистое ИПС-Т-5	м2	206	11,33	10,4	117,83	47,8	541,57	4,59615
	3. 101-9461	Лента полиэтиленовая с липким слоем А50	кг	7,423	0,4083	68,71	28,05	188,85	77,11	2,74851
40	ТССЦ-113-0307	Пленка полиэтиленовая толщиной 0.2-0.5 мм <i>КОЭФ. К ПОЗИЦИИ: ОЗП=1,15; ЭМ=1,25; ЗПМ=1,25; ТЗ=1,15; ТЗМ=1,25</i>	т		0,00126	16220	20	53681,72	68	3,3096
Итого прямые затраты по разделу							15220		56859	3,73581
В том числе (справочно):										
оплата труда рабочих							1597		16921	10,5955
материалы							12916		37098	2,87225
эксплуатация машин и механизмов							707		2840	4,01697
в т.ч. оплата труда машинистов							24		259	10,7917
Накладные расходы							1625		16200	9,96923
Сметная прибыль							1083		11484	10,6039
Итого по разделу 1 Новый Раздел										
Итого Строительные работы							11316		54790	4,84182
Итого Монтажные работы							6612		29753	4,49985
Итого							17 928,00		84 543,00	4,7157
Итого по разделу 1 Новый Раздел							17 928,00		84 543,00	4,7157
ИТОГИ ПО СМЕТЕ:										
Итого прямые затраты по смете							15220		56859	3,73581
В том числе (справочно):										
оплата труда рабочих							1597		16921	10,5955
материалы							12916		37098	2,87225
эксплуатация машин и механизмов							707		2840	4,01697
в т.ч. оплата труда машинистов							24		259	10,7917
Накладные расходы							1625		16200	9,96923
Сметная прибыль							1083		11484	10,6039
Итого по смете:										
Итого Строительные работы							11316		54790	4,84182
Итого Монтажные работы							6612		29753	4,49985
Итого							17 928,00		84 543,00	4,7157
НДС 20% / 18%							3585,6		15 218,00	4,71584
ВСЕГО по смете							21513,6		99 761,00	4,71572

Составил
Проверил