

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА

(Локальный сметный расчет)

на Текущий ремонт системы отопления в МОУ ДОД "СДЮСШОР по спортивной гимнастике им. Н.Г.Толкачева"

Сметная стоимость: **150.000** тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 01.2000 г. и текущих ценах на 09.2010 г.

№ поз.	Шифр, номер норматива, код ресурса	Наименование работ и затрат, характеристика оборудования, масса	Единица измерения	Количество		Сметная стоимость в базисных ценах		Сметная стоимость в текущих ценах		Индекс
			Кол-во механизаторов	на единицу измерения	по проектным данным	на единицу измерения	общая	на единицу измерения	общая	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Глобальные начисления: Н3= 1.15, Н4= 1.15, Н5= 1.15

1.	Е65-9-2	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром 20 мм.Смена калача	100 м		0.01	1 059.85	10.60	10 693.26	106.93	10.088
1. 1.	з000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	98.785	0.98785	9.620	9.50	103.510	102.25	10.76
1. 2.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.2415	0.002415	13.500	0.03	107.220	0.26	7.942
1. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.2415	0.002415	20.00	0.05	154.84	0.37	7.742
			(1)			13.50	0.03	107.22	0.26	7.942
1. 4.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	5.267	0.05267	8.10	0.43	33.65	1.77	4.154
1. 5.	х04-0504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	3.5305	0.035305	1.20	0.04	2.92	0.10	2.433
1. 6.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.2415	0.002415	75.40	0.18	437.91	1.06	5.808
			(1)							
1. 7.	с101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0.51	0.0051	6.64	0.03	28.32	0.14	4.265
1. 8.	с101-0388	Краски масляные земляные МА-0115: мумия, сурик железный	т	0.00011	0.0000011	25 226.77	0.03	36 100.84	0.04	1.431
1. 9.	с101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	0.00005	0.0000005	15 500.35	0.01	35 220.34	0.02	2.272
1. 10.	с101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0.0004	0.000004	9 639.40	0.04	34 579.24	0.14	3.587
1. 11.	с101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0.0019	0.000019	9 600.99	0.18	39 508.47	0.75	4.115
1. 12.	с101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0.23	0.0023	37.93	0.09	96.91	0.22	2.555
1. 13.	с101-1669	Очес льняной	кг	0.05	0.0005	36.85	0.02	119.49	0.06	3.243
		Накладные расходы				103%	9.82	72.1%	73.91	
		Сметная прибыль				60%	5.72	54%	55.36	
		Всего с НР и СП					26.13		236.20	
2.	С100-1	Калач диаметром 20 мм	шт.		1	15.24	15.24	21.48	21.48	1.409
3.	С300-1308	Пробки радиаторные	шт.		2	10.17	20.34	19.72	39.44	1.939

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4.	Е65-16-1	Смена сгонов у трубопроводов диаметром до 20 мм	100 шт.		0.03	1 430.77	42.92	8 114.89	243.45	5.672
4. 1.	з000-1003-9	Рабочие-строители (средний разряд 3.9)	чел.ч	33.005	0.99015	9.510	9.42	102.330	101.32	10.76
4. 2.	З1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.023	0.00069	13.500	0.01	107.220	0.07	7.942
4. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.023	0.00069	20.00	0.01	154.84	0.11	7.742
			(1)			13.50	0.01	107.22	0.07	7.942
4. 4.	с101-0388	Краски масляные земляные МА-0115: мумия, сурик железный	т	0.00048	0.0000144	25 226.77	0.36	36 100.84	0.52	1.431
4. 5.	с101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	0.0009	0.000027	15 500.35	0.42	35 220.34	0.95	2.272
4. 6.	с101-1669	Очес льняной	кг	0.2	0.006	36.85	0.22	119.49	0.72	3.243
4. 7.	с300-1237	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 20 мм	шт.	100	3	10.83	32.49	46.61	139.83	4.304
		<i>Накладные расходы</i>				103%	9.71	72.1%	73.10	
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	5.66	54%	54.75	
		<i>Всего с НР и СП</i>					58.29		371.30	
5.	Е16-07-006-1	Заделка сальников при проходе труб через фундаменты или стены подвала диаметром до 100 мм	шт.		4	23.99	95.97	238.65	954.61	9.947
		<i>Начисления: Н5= 1.3225</i>								
5. 1.	з000-1003-5	Рабочие-строители (средний разряд 3.5)	чел.ч	2.3805	9.522	9.070	86.36	97.590	929.25	10.76
5. 2.	с101-0596	Мастика битумно-кукерсолевая холодная	т	0.00049	0.00196	3 180.72	6.23	5 485.39	10.75	1.725
5. 3.	с101-1355	Цемент гипсоглиноземистый расширяющийся	т	0.00064	0.00256	1 310.10	3.35	5 632.66	14.42	4.299
5. 4.	с101-1705	Пакля пропитанная	кг	0.0018	0.0072	2.79	0.02	25.57	0.18	9.165
		<i>Накладные расходы</i>				115.2%	99.49	80.64%	749.35	
		<i>Сметная прибыль</i>				70.55%	60.93	63.5%	590.07	
		<i>Всего с НР и СП</i>					256.38		2 294.03	
6.	Е65-17-1	Установка заглушек на трубопроводах диаметром до 100 мм	100 шт.		0.04	3 411.83	136.47	19 012.62	760.50	5.573
6. 1.	з000-1003-3	Рабочие-строители (средний разряд 3.3)	чел.ч	128.8	5.152	8.850	45.60	95.230	490.62	10.76
6. 2.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.115	0.0046	75.40	0.35	437.91	2.01	5.808
			(1)							
6. 3.	с300-0040	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 16 мм	т	0.072	0.00288	13 398.39	38.59	39 530.84	113.85	2.95
6. 4.	с101-1628	Сталь углеродистая обыкновенного качества, марка стали ВСт3пс5, листовая толщиной 8-20 мм	т	0.094	0.00376	5 427.00	20.41	19 720.87	74.15	3.634
6. 5.	с541-0065	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 150 мм	1000 шт.	0.1	0.004	7 884.60	31.54	19 966.54	79.87	2.532
		<i>Накладные расходы</i>				103%	46.97	72.1%	353.74	
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	27.36	54%	264.93	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
							210.80	1 379.17		
<i>Всего с НР и СП</i>										
7.	Е65-15-4	Смена отдельных участков трубопроводов с заготовкой труб в построечных условиях диаметром до 80 мм	100 м		0.015	8 557.20	128.36	40 324.72	604.87	4.712
7. 1.	з000-1003-3	Рабочие-строители (средний разряд 3.3)	чел.ч	149.5	2.2425	8.850	19.85	95.230	213.55	10.76
7. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.5175	0.0077625	13.500	0.10	107.220	0.83	7.942
7. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.5175	0.0077625	20.00	0.16	154.84	1.20	7.742
			(1)			13.50	0.10	107.22	0.83	7.942
7. 4.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	29.785	0.446775	8.10	3.62	33.65	15.03	4.154
7. 5.	х04-0504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	13.34	0.2001	1.20	0.24	2.92	0.58	2.433
7. 6.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.5175	0.0077625	75.40	0.59	437.91	3.40	5.808
			(1)							
7. 7.	с101-0324	Кислород технический газообразный	м3	3.28	0.0492	6.64	0.33	28.32	1.39	4.265
7. 8.	с101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0.001	0.000015	9 639.40	0.14	34 579.24	0.52	3.587
7. 9.	с101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0.006	0.00009	9 600.99	0.86	39 508.47	3.56	4.115
7. 10.	с300-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	62	0.93	7.87	7.32	45.79	42.58	5.818
7. 11.	с103-0020	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные) диаметр условного прохода 80 мм, толщина стенки 4 мм	м	107	1.605	58.39	93.72	198.82	319.11	3.405
7. 12.	с101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	2.71	0.04065	37.93	1.54	96.91	3.94	2.555
		<i>Накладные расходы</i>				103%	20.55	72.1%	154.57	
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	11.97	54%	115.77	
		<i>Всего с НР и СП</i>					160.88		875.20	
8.	С300-0985	Фланцы стальные плоские приварные из стали ВСтЗсп2, ВСтЗсп3; давлением 1.6 МПа (16 кгс/см2), диаметром 80 мм	шт.		1	37.44	37.44	205.84	205.84	5.498
9.	Е65-15-3	Смена отдельных участков трубопроводов с заготовкой труб в построечных условиях диаметром до 50 мм	100 м		0.007	5 583.01	39.08	27 915.63	195.41	5
9. 1.	з000-1003-3	Рабочие-строители (средний разряд 3.3)	чел.ч	127.65	0.89355	8.850	7.91	95.230	85.09	10.76
9. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.345	0.002415	13.500	0.03	107.220	0.26	7.942
9. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.345	0.002415	20.00	0.05	154.84	0.37	7.742
			(1)			13.50	0.03	107.22	0.26	7.942

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
9. 4.	x04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	18.515	0.129605	8.10	1.05	33.65	4.36	4.154
9. 5.	x04-0504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	6.44	0.04508	1.20	0.05	2.92	0.13	2.433
9. 6.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.345	0.002415	75.40	0.18	437.91	1.06	5.808
9. 7.	c101-0324	Кислород технический газообразный	м3	1.26	0.00882	6.64	0.06	28.32	0.25	4.265
9. 8.	c101-0388	Краски масляные земляные МА-0115: мумия, сурик железный	т	0.00004	0.0000003	25 226.77	0.01	36 100.84	0.01	1.431
9. 9.	c101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	0.00002	0.0000001	15 500.35		35 220.34		2.272
9. 10.	c101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0.0004	0.0000028	9 639.40	0.03	34 579.24	0.10	3.587
9. 11.	c101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0.006	0.000042	9 600.99	0.40	39 508.47	1.66	4.115
9. 12.	c101-1669	Очес льняной	кг	0.02	0.00014	36.85	0.01	119.49	0.02	3.243
9. 13.	c300-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	62	0.434	7.87	3.42	45.79	19.87	5.818
9. 14.	c103-0018	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой черные обыкновенные (неоцинкованные) диаметр условного прохода 50 мм, толщина стенки 3.5 мм	м	107	0.749	34.39	25.76	109.57	82.07	3.186
9. 15.	c101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0.61	0.00427	37.93	0.16	96.91	0.41	2.555
		<i>Накладные расходы</i>				103%	8.18	72.1%	61.54	
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	4.76	54%	46.09	
		<i>Всего с НР и СП</i>					52.02		303.04	
10.	Е18-07-001-2	Установка манометров: с трехходовым краном	комплект		1	224.94	224.94	605.63	605.63	2.692
		<i>Начисления: Н5= 1.3225</i>								
10. 1.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	0.29095	0.29095	9.910	2.88	106.630	31.02	10.76
10. 2.	c101-0388	Краски масляные земляные МА-0115: мумия, сурик железный	т	0.00002	0.00002	25 226.77	0.50	36 100.84	0.72	1.431
10. 3.	c101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	0.00001	0.00001	15 500.35	0.16	35 220.34	0.35	2.272
10. 4.	c101-1669	Очес льняной	кг	0.01	0.01	36.85	0.37	119.49	1.19	3.243
10. 5.	c300-1465	Монометр для неагрессивных сред (класс точности 1.5) с резьбовым присоединением марка МП-ЗУ-16 с трехходовым краном 11П18пкРу16	комплект	1	1	221.03	221.03	572.34	572.34	2.589
		<i>Накладные расходы</i>				115.2%	3.32	80.64%	25.01	
		<i>Сметная прибыль</i>				70.55%	2.03	63.5%	19.70	
		<i>Всего с НР и СП</i>					230.29		650.34	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
11.	E16-07-003-1	Врезки в действующие внутренние сети трубопроводов отопления водоснабжения диаметром 15 мм (под манометр)	врезка		1	120.77	120.77	764.53	764.53	6.33
		<i>Начисления: Н3= 1.4375, Н4= 1.4375, Н5= 1.3225</i>								
11. 1.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	5.89835	5.89835	9.910	58.45	106.630	628.94	10.76
11. 2.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	0.618125	0.618125	8.10	5.01	33.65	20.80	4.154
11. 3.	х04-0504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	0.704375	0.704375	1.20	0.85	2.92	2.06	2.433
11. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	<u>маш.ч</u> (1)	0.014375	0.014375	<u>75.40</u>	<u>1.08</u>	<u>437.91</u>	<u>6.29</u>	<u>5.808</u>
11. 5.	с101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0.037	0.037	6.64	0.25	28.32	1.05	4.265
11. 6.	с101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0.00015	0.00015	9 600.99	1.44	39 508.47	5.93	4.115
11. 7.	с101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0.0084	0.0084	37.93	0.32	96.91	0.81	2.555
11. 8.	с103-0049	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные диаметр условного прохода 15 мм, толщина стенки 2.8 мм	м	0.4	0.4	22.53	9.01	48.43	19.37	2.15
11. 9.	с300-4031-33	Кран шаровой 11Б27п1, диаметром 15 мм	шт.	1	1	44.36	44.36	79.28	79.28	1.787
		<i>Накладные расходы</i>				115.2%	67.33	80.64%	507.18	
		<i>Сметная прибыль</i>				70.55%	41.24	63.5%	399.38	
		<i>Всего с НР и СП</i>					229.34		1 671.08	
12.	E18-07-001-4	Установка термометров в опрае прямых и угловых	комплект		1	336.00	336.00	128.70	128.70	0.383
		<i>Начисления: Н5= 1.3225</i>								
12. 1.	з000-1003-8	Рабочие-строители (средний разряд 3.8)	чел.ч	0.409975	0.409975	9.400	3.85	101.140	41.46	10.76
12. 2.	с101-0388	Краски масляные земляные МА-0115: мумия, сурик железный	т	0.00002	0.00002	25 226.77	0.50	36 100.84	0.72	1.431
12. 3.	с101-0587	Масло индустриальное И-20А	т	0.00011	0.00011	9 155.30	1.01	16 693.69	1.84	1.823
12. 4.	с101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	0.00001	0.00001	15 500.35	0.16	35 220.34	0.35	2.272
12. 5.	с101-1669	Очес льняной	кг	0.01	0.01	36.85	0.37	119.49	1.19	3.243
12. 6.	с300-1467	Термометр прямой (угловой) ртутный (ножка 66 мм) до 160 град С в опрае	комплект	1	1	330.11	330.11	83.13	83.13	0.252
		<i>Накладные расходы</i>				115.2%	4.44	80.64%	33.43	
		<i>Сметная прибыль</i>				70.55%	2.72	63.5%	26.33	
		<i>Всего с НР и СП</i>					343.15		188.46	
13.	E16-07-003-2	Врезки в действующие внутренние сети трубопроводов отопления водоснабжения диаметром 20 мм (под термометр)	врезка		1	67.39	67.39	665.88	665.88	9.881

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Начисления: Н3= 1.4375, Н4= 1.4375, Н5= 1.3225										
13. 1.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	5.89835	5.89835	9.910	58.45	106.630	628.94	10.76
13. 2.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	0.618125	0.618125	8.10	5.01	33.65	20.80	4.154
13. 3.	х04-0504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	0.704375	0.704375	1.20	0.85	2.92	2.06	2.433
13. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.014375	0.014375	75.40	1.08	437.91	6.29	5.808
			(1)							
13. 5.	с101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0.037	0.037	6.64	0.25	28.32	1.05	4.265
13. 6.	с101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0.00015	0.00015	9 600.99	1.44	39 508.47	5.93	4.115
13. 7.	с101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0.0084	0.0084	37.93	0.32	96.91	0.81	2.555
		<i>Накладные расходы</i>				115.2%	67.33	80.64%	507.18	
		<i>Сметная прибыль</i>				70.55%	41.24	63.5%	399.38	
		<i>Всего с НР и СП</i>					175.96		1 572.43	
14.	Е16-05-001-1	Установка вентилей, задвижек, затворов, клапанов обратных, кранов проходных на трубопроводах из стальных труб диаметром до 25 мм	шт.		14	105.98	1 483.68	415.97	5 823.63	3.925
Начисления: Н3= 1.4375, Н4= 1.4375, Н5= 1.3225										
14. 1.	з000-1003-5	Рабочие-строители (средний разряд 3.5)	чел.ч	1.944075	27.21705	9.070	246.86	97.590	2 656.11	10.76
14. 2.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	0.503125	7.04375	8.10	57.05	33.65	237.02	4.154
14. 3.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.014375	0.20125	75.40	15.17	437.91	88.13	5.808
			(1)							
14. 4.	с101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0.00014	0.00196	9 600.99	18.82	39 508.47	77.44	4.115
14. 5.	с300-0039	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 12 мм	т	0.0011	0.0154	15 139.94	233.16	55 316.94	851.88	3.654
14. 6.	с541-0063	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм	1000 шт.	0.002	0.028	3 408.70	95.44	6 468.27	181.11	1.898
14. 7.	с300-4032-33	Кран шаровой 11Б27п1, диаметром 20 мм	шт.	1	14	58.37	817.18	123.71	1 731.94	2.119
		<i>Накладные расходы</i>				115.2%	284.38	80.64%	2 141.89	
		<i>Сметная прибыль</i>				70.55%	174.16	63.5%	1 686.63	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 942.22		9 652.15	
15.	Е16-07-003-2	Врезки в действующие внутренние сети трубопроводов отопления водоснабжения диаметром 20 мм	врезка		12	125.76	1 509.16	789.59	9 475.09	6.278
Начисления: Н3= 1.4375, Н4= 1.4375, Н5= 1.3225										
15. 1.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	5.89835	70.7802	9.910	701.43	106.630	7 547.29	10.76
15. 2.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	0.618125	7.4175	8.10	60.08	33.65	249.60	4.154
15. 3.	х04-0504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	0.704375	8.4525	1.20	10.14	2.92	24.68	2.433

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
15. 4.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.014375	0.1725	75.40	13.01	437.91	75.54	5.808
15. 5.	c101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0.037	0.444	6.64	2.95	28.32	12.57	4.265
15. 6.	c101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0.00015	0.0018	9 600.99	17.28	39 508.47	71.12	4.115
15. 7.	c101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0.0084	0.1008	37.93	3.82	96.91	9.77	2.555
15. 8.	c300-4032-33	Кран шаровой 11Б27п1, диаметром 20 мм	шт.	1	12	58.37	700.44	123.71	1 484.52	2.119
		<i>Накладные расходы</i>				115.2%	808.05	80.64%	6 086.13	
		<i>Сметная прибыль</i>				70.55%	494.86	63.5%	4 792.53	
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 812.07		20 353.75	
16.	Е65-16-1	Смена сгонов у трубопроводов диаметром до 20 мм	100 шт.		0.12	1 430.77	171.69	8 114.89	973.79	5.672
16. 1.	з000-1003-9	Рабочие-строители (средний разряд 3.9)	чел.ч	33.005	3.9606	9.510	37.67	102.330	405.29	10.76
16. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.023	0.00276	13.500	0.04	107.220	0.30	7.942
16. 3.	x03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч (1)	0.023	0.00276	20.00	0.06	154.84	0.43	7.742
						13.50	0.04	107.22	0.30	7.942
16. 4.	c101-0388	Краски масляные земляные МА-0115: мумия, сурик железный	т	0.00048	0.0000576	25 226.77	1.45	36 100.84	2.08	1.431
16. 5.	c101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	0.0009	0.000108	15 500.35	1.67	35 220.34	3.80	2.272
16. 6.	c101-1669	Очес льняной	кг	0.2	0.024	36.85	0.88	119.49	2.87	3.243
16. 7.	c300-1237	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 20 мм	шт.	100	12	10.83	129.96	46.61	559.32	4.304
		<i>Накладные расходы</i>				103%	38.84	72.1%	292.43	
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	22.63	54%	219.02	
		<i>Всего с НР и СП</i>					233.16		1 485.24	
17.	Е16-07-003-3	Врезки в действующие внутренние сети трубопроводов отопления водоснабжения диаметром 25 мм	врезка		1	159.83	159.83	879.82	879.82	5.505
		<i>Начисления: Н3= 1.4375, Н4= 1.4375, Н5= 1.3225</i>								
17. 1.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	5.89835	5.89835	9.910	58.45	106.630	628.94	10.76
17. 2.	x04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	0.618125	0.618125	8.10	5.01	33.65	20.80	4.154
17. 3.	x04-0504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	0.704375	0.704375	1.20	0.85	2.92	2.06	2.433
17. 4.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.014375	0.014375	75.40	1.08	437.91	6.29	5.808
17. 5.	c101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0.037	0.037	6.64	0.25	28.32	1.05	4.265
17. 6.	c101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0.00015	0.00015	9 600.99	1.44	39 508.47	5.93	4.115
17. 7.	c101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0.0084	0.0084	37.93	0.32	96.91	0.81	2.555

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
17.8.	c103-0051	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные диаметр условного прохода 25 мм, толщина стенки 3.2 мм	м	0.4	0.4	36.53	14.61	90.48	36.19	2.477
17.9.	c300-4033-33	Кран шаровой 11Б27п1, диаметром 25 мм <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	шт.	1	1	77.82 115.2% 70.55%	77.82 67.33 41.24	177.75 80.64% 63.5%	177.75 507.18 399.38	2.284
18.	Е65-16-2	Смена сгонов у трубопроводов диаметром 25 мм	100 шт.		0.01	1 686.12	16.86	12 408.15	124.08	7.359
18.1.	з000-1003-9	Рабочие-строители (средний разряд 3.9)	чел.ч	47.84	0.4784	9.510	4.55	102.330	48.95	10.76
18.2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.0575	0.000575	13.500	0.01	107.220	0.06	7.942
18.3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.0575	0.000575	20.00	0.01	154.84	0.09	7.742
			(1)			13.50	0.01	107.22	0.06	7.942
18.4.	c101-0388	Краски масляные земляные МА-0115: мумия, сурик железный	т	0.00087	0.0000087	25 226.77	0.22	36 100.84	0.31	1.431
18.5.	c101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	0.0016	0.000016	15 500.35	0.25	35 220.34	0.56	2.272
18.6.	c101-1669	Очес льняной	кг	0.36	0.0036	36.85	0.13	119.49	0.43	3.243
18.7.	c300-1238	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 25 мм <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	шт.	100	1	11.70 103% 60%	11.70 4.70 2.74	73.73 72.1% 54%	73.73 35.34 26.47	6.302
19.	Е16-07-003-4	Врезки в действующие внутренние сети трубопроводов отопления водоснабжения диаметром 32 мм Начисления: Н3= 1.4375, Н4= 1.4375, Н5= 1.3225	врезка		1	134.85	134.85	820.63	820.63	6.086
19.1.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	5.89835	5.89835	9.910	58.45	106.630	628.94	10.76
19.2.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	0.618125	0.618125	8.10	5.01	33.65	20.80	4.154
19.3.	х04-0504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	0.704375	0.704375	1.20	0.85	2.92	2.06	2.433
19.4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч	0.014375	0.014375	75.40	1.08	437.91	6.29	5.808
			(1)							
19.5.	c101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0.037	0.037	6.64	0.25	28.32	1.05	4.265
19.6.	c101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0.00015	0.00015	9 600.99	1.44	39 508.47	5.93	4.115
19.7.	c101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0.0084	0.0084	37.93	0.32	96.91	0.81	2.555

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
19. 8.	c103-0052	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные диаметр условного прохода 32 мм, толщина стенки 3.2 мм	м	0.4	0.4	46.88	18.75	116.75	46.70	2.49
19. 9.	c300-4012-33	Краны проходные натяжные муфтовые латунные 11Б16к , диаметром 32 мм <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	шт.	1	1	48.70	48.70	108.05	108.05	2.219
						115.2%	67.33	80.64%	507.18	
						70.55%	41.24	63.5%	399.38	
							243.42		1 727.18	
20.	E65-16-2	Смена сгонов у трубопроводов диаметром до 32 мм	100 шт.		0.01	2 202.12	22.02	15 425.15	154.25	7.005
20. 1.	з000-1003-9	Рабочие-строители (средний разряд 3.9)	чел.ч	47.84	0.4784	9.510	4.55	102.330	48.95	10.76
20. 2.	з1000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.0575	0.000575	13.500	0.01	107.220	0.06	7.942
20. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.0575	0.000575	20.00	0.01	154.84	0.09	7.742
			(1)			13.50	0.01	107.22	0.06	7.942
20. 4.	c101-0388	Краски масляные земляные МА-0115: мумия, сурик железный	т	0.00087	0.0000087	25 226.77	0.22	36 100.84	0.31	1.431
20. 5.	c101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	0.0016	0.000016	15 500.35	0.25	35 220.34	0.56	2.272
20. 6.	c101-1669	Очес льняной	кг	0.36	0.0036	36.85	0.13	119.49	0.43	3.243
20. 7.	c300-1239	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 32 мм <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	шт.	100	1	16.86	16.86	103.90	103.90	6.163
						103%	4.70	72.1%	35.34	
						60%	2.74	54%	26.47	
							29.45		216.05	
21.	E16-07-003-5	Врезки в действующие внутренние сети трубопроводов отопления водоснабжения диаметром 40 мм <i>Начисления: Н3= 1.4375, Н4= 1.4375, Н5= 1.3225</i>	врезка		1	386.01	386.01	1 227.81	1 227.81	3.181
21. 1.	з000-1004-2	Рабочие-строители (средний разряд 4.2)	чел.ч	5.89835	5.89835	9.910	58.45	106.630	628.94	10.76
21. 2.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	0.618125	0.618125	8.10	5.01	33.65	20.80	4.154
21. 3.	х04-0504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	0.704375	0.704375	1.20	0.85	2.92	2.06	2.433
21. 4.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т (1)	маш.ч	0.014375	0.014375	75.40	1.08	437.91	6.29	5.808
21. 5.	c101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0.037	0.037	6.64	0.25	28.32	1.05	4.265
21. 6.	c101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0.00015	0.00015	9 600.99	1.44	39 508.47	5.93	4.115
21. 7.	c101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0.0084	0.0084	37.93	0.32	96.91	0.81	2.555

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
21. 8.	c103-0053	Трубы стальные сварные водогазопроводные с резьбой оцинкованные обыкновенные диаметр условного прохода 40 мм, толщина стенки 3.5 мм	м	0.4	0.4	57.23	22.89	145.28	58.11	2.539
21. 9.	c300-4034-33	Кран шаровой 11Б27п1, диаметром 40 мм <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	шт.	1	1	295.72	295.72	503.82	503.82	1.704
						115.2%	67.33	80.64%	507.18	
						70.55%	41.24	63.5%	399.38	
							494.58		2 134.36	
22.	Е65-16-3	Смена сгонов у трубопроводов диаметром 40 мм	100 шт.		0.01	2 734.65	27.35	22 369.21	223.69	8.179
22. 1.	з000-1003-9	Рабочие-строители (средний разряд 3.9)	чел.ч	81.65	0.8165	9.510	7.76	102.330	83.55	10.76
22. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.1265	0.001265	13.500	0.02	107.220	0.14	7.942
22. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.1265	0.001265	20.00	0.03	154.84	0.20	7.742
			(1)			13.50	0.02	107.22	0.14	7.942
22. 4.	c101-0388	Краски масляные земляные МА-0115: мумия, сурик железный	т	0.0013	0.000013	25 226.77	0.33	36 100.84	0.47	1.431
22. 5.	c101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	0.0024	0.000024	15 500.35	0.37	35 220.34	0.85	2.272
22. 6.	c101-1669	Очес льняной	кг	0.56	0.0056	36.85	0.21	119.49	0.67	3.243
22. 7.	c300-1240	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 40 мм <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	шт.	100	1	18.65	18.65	137.96	137.96	7.397
						103%	8.01	72.1%	60.34	
						60%	4.67	54%	45.19	
							40.03		329.22	
23.	Е65-3-13	Снятие задвижек диаметром до 100 мм	100 шт.		0.02	940.60	18.81	10 103.15	202.06	10.742
23. 1.	з000-1003-0	Рабочие-строители (средний разряд 3.0)	чел.ч	109.595	2.1919	8.530	18.70	91.780	201.17	10.76
23. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.2875	0.00575	13.500	0.08	107.220	0.62	7.942
23. 3.	х03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч	0.2875	0.00575	20.00	0.12	154.84	0.89	7.742
			(1)			13.50	0.08	107.22	0.62	7.942
23. 4.	c999-9899	Строительный мусор и масса возвратных материалов <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	т	4	0.08					
						74%	13.90	51.8%	104.53	
						50%	9.39	45%	90.81	
							42.10		397.39	
24.	Е16-07-003-6	Врезки в действующие внутренние сети трубопроводов отопления водоснабжения диаметром 50 мм Начисления: Н3= 1.4375, Н4= 1.4375, Н5= 1.3225	врезка		2	479.29	958.58	1 655.75	3 311.50	3.455
24. 1.	з000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	8.503675	17.00735	9.620	163.61	103.510	1 760.43	10.76
24. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.014375	0.02875	13.500	0.39	136.810	3.93	10.134

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
24. 3.	x02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.ч (1)	0.014375	0.02875	86.40 13.50	2.48 0.39	506.07 136.81	14.55 3.93	5.857 10.134
24. 4.	x04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	0.805	1.61	8.10	13.04	33.65	54.18	4.154
24. 5.	x04-0504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	0.876875	1.75375	1.20	2.10	2.92	5.12	2.433
24. 6.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.014375	0.02875	75.40	2.17	437.91	12.59	5.808
24. 7.	c101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0.042	0.084	6.64	0.56	28.32	2.38	4.265
24. 8.	c101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0.0002	0.0004	9 600.99	3.84	39 508.47	15.80	4.115
24. 9.	c101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0.0105	0.021	37.93	0.80	96.91	2.04	2.555
24. 10.	c300-0040	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 16 мм	т	0.0006	0.0012	13 398.39	16.08	39 530.84	47.44	2.95
24. 11.	c541-0063	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм	1000 шт.	0.001	0.002	3 408.70	6.82	6 468.27	12.94	1.898
24. 12.	c300-4035-33	Кран шаровой 11Б27п1, диаметром 50 мм	шт.	1	2	373.54	747.08	692.02	1 384.04	1.853
		<i>Накладные расходы</i>				115.2%	188.93	80.64%	1 422.78	
		<i>Сметная прибыль</i>				70.55%	115.70	63.5%	1 120.37	
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 263.21		5 854.65	
25.	Е65-16-3	Смена сгонов у трубопроводов диаметром до 50 мм	100 шт.		0.02	3 694.65	73.89	27 640.21	552.80	7.481
25. 1.	з000-1003-9	Рабочие-строители (средний разряд 3.9)	чел.ч	81.65	1.633	9.510	15.53	102.330	167.10	10.76
25. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.1265	0.00253	13.500	0.03	107.220	0.27	7.942
25. 3.	x03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч (1)	0.1265	0.00253	20.00 13.50	0.05 0.03	154.84 107.22	0.39 0.27	7.742 7.942
25. 4.	c101-0388	Краски масляные земляные МА-0115: мумия, сурик железный	т	0.0013	0.000026	25 226.77	0.66	36 100.84	0.94	1.431
25. 5.	c101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	0.0024	0.000048	15 500.35	0.74	35 220.34	1.69	2.272
25. 6.	c101-1669	Очес льняной	кг	0.56	0.0112	36.85	0.41	119.49	1.34	3.243
25. 7.	c300-1241	Сгоны стальные с муфтой и контргайкой, диаметром 50 мм	шт.	100	2	28.25	56.50	190.67	381.34	6.749
		<i>Накладные расходы</i>				103%	16.03	72.1%	120.67	
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	9.34	54%	90.38	
		<i>Всего с НР и СП</i>					99.25		763.85	
26.	Е16-07-003-7	Устранение течей в трубопроводах диаметром до 100мм с помощью сварки	врезка		2	117.16	234.32	1 110.89	2 221.77	9.482
		<i>Начисления: Н3= 1.4375, Н4= 1.4375, Н5= 1.3225</i>								
26. 1.	з000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	9.86585	19.7317	9.620	189.82	103.510	2 042.43	10.76
26. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.02875	0.0575	13.500	0.78	136.810	7.87	10.134

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
26. 3.	x02-0129	Краны башенные при работе на других видах строительства (кроме монтажа технологического оборудования) 8 т	маш.ч (1)	0.014375	0.02875	<u>86.40</u> 13.50	<u>2.48</u> 0.39	<u>506.07</u> 136.81	<u>14.55</u> 3.93	<u>5.857</u> 10.134
26. 4.	x02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	0.014375	0.02875	<u>111.99</u> 13.50	<u>3.22</u> 0.39	<u>518.46</u> 136.81	<u>14.91</u> 3.93	<u>4.63</u> 10.134
26. 5.	x04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	1.17875	2.3575	8.10	19.10	33.65	79.33	4.154
26. 6.	x04-0504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	2.645	5.29	1.20	6.35	2.92	15.45	2.433
26. 7.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.014375	0.02875	<u>75.40</u>	<u>2.17</u>	<u>437.91</u>	<u>12.59</u>	<u>5.808</u>
26. 8.	c101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0.139	0.278	6.64	1.85	28.32	7.87	4.265
26. 9.	c101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0.00036	0.00072	9 600.99	6.91	39 508.47	28.45	4.115
26. 10.	c101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	0.032	0.064	37.93	2.43	96.91	6.20	2.555
		<i>Накладные расходы</i>				115.2%	219.57	80.64%	1 653.36	
		<i>Сметная прибыль</i>				70.55%	134.47	63.5%	1 301.94	
		<i>Всего с НР и СП</i>					588.36		5 177.07	
27.	Е65-9-8	Смена внутренних трубопроводов из стальных труб диаметром 80 мм	100 м		0.2	14 023.52	2 804.70	85 858.77	17 171.75	6.122
27. 1.	з000-1004-0	Рабочие-строители (средний разряд 4.0)	чел.ч	201.02	40.204	9.620	386.76	103.510	4 161.52	10.76
27. 2.	З1000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.ч	0.414	0.0828	13.500	1.12	107.220	8.88	7.942
27. 3.	x03-1121	Подъемники мачтовые строительные 0.5 т	маш.ч (1)	0.414	0.0828	<u>20.00</u> 13.50	<u>1.66</u> 1.12	<u>154.84</u> 107.22	<u>12.82</u> 8.88	<u>7.742</u> 7.942
27. 4.	x04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	29.785	5.957	8.10	48.25	33.65	200.45	4.154
27. 5.	x04-0504	Аппараты для газовой сварки и резки	маш.ч	10.235	2.047	1.20	2.46	2.92	5.98	2.433
27. 6.	x40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.414	0.0828	<u>75.40</u>	<u>6.24</u>	<u>437.91</u>	<u>36.26</u>	<u>5.808</u>
27. 7.	c101-0324	Кислород технический газообразный	м3	2.52	0.504	6.64	3.35	28.32	14.27	4.265
27. 8.	c101-0807	Проволока сварочная легированная диаметром 4 мм	т	0.001	0.0002	9 639.40	1.93	34 579.24	6.92	3.587
27. 9.	c101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0.006	0.0012	9 600.99	11.52	39 508.47	47.41	4.115
27. 10.	c101-1602	Ацетилен газообразный технический	м3	2.05	0.41	37.93	15.55	96.91	39.73	2.555
27. 11.	c300-1224	Крепления для трубопроводов: кронштейны, планки, хомуты	кг	62	12.4	7.87	97.59	45.79	567.80	5.818
27. 12.	c300-0894	Узлы укрупненные монтажные (трубопроводы) из стальных водогазопроводных оцинкованных труб с гильзами для водоснабжения, диаметром 80 мм	м	100	20	111.47	2 229.40	603.93	12 078.60	5.418
		<i>Накладные расходы</i>				103%	399.52	72.1%	3 006.86	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		<i>Сметная прибыль</i>					60%	232.73	54%	2 252.02
		<i>Всего с НР и СП</i>						3 436.94		22 430.62
28.	E18-02-002-1	Установка секций водоподогревателей секция	2	11 559.48	23 118.95	24 937.40	49 874.79	2.157		
		скоростных поверхностью нагрева одной секции до 4 м2								
		Начисления: Н3= 1.4375, Н4= 1.4375, Н5= 1.3225								
28. 1.	з000-1003-4	Рабочие-строители (средний разряд 3.4)	чел.ч	2.93595	5.8719	8.970	52.67	96.520	566.76	10.76
28. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.ч	0.02875	0.0575	13.500	0.78	136.810	7.87	10.134
28. 3.	х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства (кроме магистральных трубопроводов) 10 т	маш.ч (1)	0.02875	0.0575	111.99 13.50	6.44 0.78	518.46 136.81	29.81 7.87	4.63 10.134
28. 4.	х04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.ч	1.423125	2.84625	8.10	23.05	33.65	95.78	4.154
28. 5.	х04-2900	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания, низкое 0,1 (1) МПа (кгс/см2), высокое 10 (100) МПа (кгс/см2)	маш.ч	0.575	1.15	29.67	34.12	71.58	82.32	2.413
28. 6.	х40-0001	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 5 т	маш.ч (1)	0.129375	0.25875	75.40	19.51	437.91	113.31	5.808
28. 7.	с101-1522	Электроды диаметром 5 мм Э42А	т	0.00055	0.0011	9 600.99	10.56	39 508.47	43.46	4.115
28. 8.	с300-0039	Болты с гайками и шайбами для санитарно-технических работ, диаметром 12 мм	т	0.00064	0.00128	15 139.94	19.38	55 316.94	70.81	3.654
28. 9.	с411-0001	Вода	м3	0.26	0.52	2.41	1.25			
28. 10.	с541-0063	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 50 мм	1000 шт.	0.002	0.004	3 408.70	13.63	6 468.27	25.87	1.898
28. 11.	с541-0064	Прокладки из паронита марки ПМБ, толщиной 1 мм, диаметром 100 мм	1000 шт.	0.002	0.004	5 582.50	22.33	12 940.90	51.76	2.318
28. 12.	с100-5	Секции водоподогревателей с калачом 114х4	шт.	1	2	11 458.00	22 916.00	24 397.46	48 794.92	2.129
		<i>Накладные расходы</i>				115.2%	61.57	80.64%	463.38	
		<i>Сметная прибыль</i>				70.55%	37.71	63.5%	364.89	
		<i>Всего с НР и СП</i>					23 218.23		50 703.06	
29.	E16-07-005-2	Гидравлическое испытание теплового узла	100 м	1.23	152.50	187.57	988.39	1 215.72	6.481	
		Начисления: Н3= 1.4375, Н4= 1.4375, Н5= 1.3225								
29. 1.	з000-1005-3	Рабочие-строители (средний разряд 5.3)	чел.ч	6.625725	8.1496418	11.630	94.78	125.140	1 019.85	10.76
29. 2.	х04-2900	Установки для гидравлических испытаний трубопроводов, давление нагнетания, низкое 0,1 (1) МПа (кгс/см2), высокое 10 (100) МПа (кгс/см2)	маш.ч	2.15625	2.6521875	29.67	78.69	71.58	189.84	2.413
29. 3.	с101-0388	Краски масляные земляные МА-0115	т	0.00005	0.0000615	25 226.77	1.55	36 100.84	2.22	1.431
29. 4.	с101-0628	Олифа комбинированная К-3	т	0.00002	0.0000246	15 500.35	0.38	35 220.34	0.87	2.272

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
29. 5.	c101-1669	Очес льняной	кг	0.02	0.0246	36.85	0.91	119.49	2.94	3.243
29. 6.	c411-0001	Вода	м3	3.8	4.674	2.41	11.26			
		<i>Накладные расходы</i>				115.2%	109.19	80.64%	822.41	
		<i>Сметная прибыль</i>				70.55%	66.87	63.5%	647.60	
		<i>Всего с НР и СП</i>					363.62		2 685.73	

ИТОГО ПО СМЕТЕ							32 583.79		99 550.45	3.055
Сметная заработная плата							2 405.74		25 880.08	10.758
Нормативная трудоемкость							248.75		248.75	
НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ							2 696.51		20 305.99	7.53
СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ							1 635.31		15 834.18	9.683
ИТОГО С НАКЛАДНЫМИ И СМЕТНОЙ ПРИБЫЛЬЮ							36 915.62		135 690.62	3.676
Компенсация по оплате НДС на строит. материалы и эксп. машин:										
(Письмо ГОССТРОЯ № НЗ-6292/10 от 06.10.03г)										
Компенсация по оплате НДС на механизмы								0.18	326.30	
Компенсация по оплате НДС на материалы								0.18	12 934.37	
Компенсация НДС в составе НР								0.0308	625.42	
Компенсация НДС в составе СП								0.027	427.52	
СУММА КОМПЕНСАЦИЙ ПО ОПЛАТЕ НДС									14 313.61	
ВСЕГО ПО СМЕТЕ									150 000	

Составил: _____
(должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил: _____
(должность, подпись, Ф.И.О)