

Стройка: Работы по расширению проемов ворот в корпусе лаборатории механических испытаний НИЦ ЦПИ

Объект: Работы по расширению проемов ворот в корпусе лаборатории механических испытаний НИЦ ЦПИ

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 02-01-01**

(Локальный сметный расчет)

на Текущий ремонт помещений ЦПИ

Сметная стоимость:	<b>821.549</b> тыс. руб.
монтажных работ:	<b>77.376</b> тыс. руб.
Нормативная трудоемкость:	<b>0.558</b> тыс.чел.ч
Сметная заработная плата:	<b>95.305</b> тыс. руб.

Составлена в текущих ценах на 2020-1 квартал по НБ: "ТСНБ-2001 Республики Мордовия (эталон) с доп. и изм. 3 (приказ Минстроя России № 140/пр)". Республика Мордовия. Текущие цены для ТСНБ-2001 в редакции 2014 г. за 1 квартал 2020 г.

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

**Раздел 1. ДЕМОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ**

<b>1.</b>	<b>Е09-04-006-04</b>	<b>Демонтаж сэндвич панелей Прил.9.3 п.5 Кэтр=0,7 Кэм=0,7</b>	<b>100 м2</b>	<b>0.432</b>	<b>36 986.73</b>	<b>15 978</b>	
		<b>(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)</b>					
		<b>Начисления: Н3= 0.7, Н4= 0.7, Н5= 0.7, Н48= 0</b>					
1. 1.	31-1038	Рабочий строитель среднего разряда 3,8	чел.-ч	119.168	51.480576	169.280	8 715
1. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	24.206	10.456992	216.826	2 267
1. 3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0.994	0.429408	<u>640.17</u>	<u>275</u>
			(1)			232.96	100
1. 4.	X02-1246	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 50-63 т	маш.-ч	11.606	5.013792	<u>1 268.16</u>	<u>6 358</u>
			(2)			432.27	2 167
1. 5.	X03-0203	Домкраты гидравлические грузоподъемностью 63-100 т	маш.-ч	0.154	0.066528	7.23	
1. 6.	X04-0504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	8.309	3.589488	3.04	11
1. 7.	X04-1000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	3.892	1.681344	102.83	173
1. 8.	X04-1400	Электрические печи для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах от 80 °С до 500 °С	маш.-ч	0.189	0.081648	62.25	5
1. 9.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	1.092	0.471744	<u>935.00</u>	<u>441</u>
			(1)			199.31	94
		<i>Накладные расходы</i>				69%	7 578
		<i>Сметная прибыль</i>				58%	6 370

1	2	3	4	5	6	7	8
<i>Всего с НР и СП</i>							29 925
<b>2.</b>	<b>Е63-10-1</b> <b>(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)</b>	<b>Разборка облицовки из гипсокартонных листов стен и перегородок</b>	<b>100 м2 облицовки</b>		<b>0.864</b>	<b>1 202.55</b>	<b>1 039</b>
2. 1.	31-1031	Рабочий строитель среднего разряда 3,1	чел.-ч	7.31	6.31584	155.560	982
2. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.2	0.1728	232.960	40
2. 3.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.2	0.1728	327.05	57
			(1)			232.96	40
		<i>Накладные расходы</i>				65%	664
		<i>Сметная прибыль</i>				40%	409
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 112
<b>3.</b>	<b>Е26-01-036-02</b> <b>(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)</b>	<b>Демонтаж утеплителя</b>	<b>100 м2 поверхности</b>		<b>0.432</b>	<b>1 713.42</b>	<b>740</b>
		<b>Начисления: Н3= 0.8, Н4= 0.8, Н5= 0.8, Н48= 0</b>					
3. 1.	31-1026	Рабочий строитель среднего разряда 2,6	чел.-ч	11.168	4.824576	148.320	716
3. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.024	0.010368	232.960	2
3. 3.	X02-0128	Краны башенные при работе на других видах строительства 5 т	маш.-ч	0.024	0.010368	574.37	6
			(1)			232.96	2
3. 4.	X13-4041	Шуруповерт	маш.-ч	0.48	0.20736	12.07	3
3. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.04	0.01728	935.00	16
			(1)			199.31	3
		<i>Накладные расходы</i>				77%	553
		<i>Сметная прибыль</i>				48%	345
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 638
<b>4.</b>	<b>Е09-03-050-01</b> <b>(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)</b>	<b>Демонтаж профиля направляющего ПН-150-1,0 и стойки металлической 15x150мм</b>	<b>100 м плитнуса</b>		<b>0.3</b>	<b>1 586.45</b>	<b>476</b>
		<b>Объем: 27+3</b>					
		<b>Начисления: Н3= 0.7, Н4= 0.7, Н5= 0.7, Н48= 0</b>					
4. 1.	31-1037	Рабочий строитель среднего разряда 3,7	чел.-ч	8.96	2.688	167.340	450
4. 2.	X33-0206	Дрели электрические	маш.-ч	6.51	1.953	8.35	16
4. 3.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.035	0.0105	935.00	10
			(1)			199.31	2
		<i>Накладные расходы</i>				69%	311
		<i>Сметная прибыль</i>				58%	261
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 048

1	2	3	4	5	6	7	8
<b>5.</b>	<b>Е09-03-014-01</b> <b>(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)</b>	<b>Демонтаж мет.вертикальных связей (ВС-2)</b>	<b>1 т конструкций</b>		<b>0.07</b>	<b>9 958.96</b>	<b>697</b>
		<i>Начисления: Н3= 0.7, Н4= 0.7, Н5= 0.7, Н48= 0</i>					
5. 1.	31-1032	Рабочий строитель среднего разряда 3,2	чел.-ч	44.296	3.10072	157.500	488
5. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	2.674	0.18718	233.807	44
5. 3.	Х02-0403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.-ч	0.07	0.0049	620.03	3
			(1)			265.31	1
5. 4.	Х02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0.084	0.00588	640.17	4
			(1)			232.96	1
5. 5.	Х02-1244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 25 т	маш.-ч	2.52	0.1764	1 091.47	193
			(1)			232.96	41
5. 6.	Х04-0504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	1.022	0.07154	3.04	
5. 7.	Х04-1000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	0.07	0.0049	102.83	1
5. 8.	Х40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.133	0.00931	935.00	9
			(1)			199.31	2
		<i>Накладные расходы</i>				69%	367
		<i>Сметная прибыль</i>				58%	309
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 373
<b>6.</b>	<b>Е46-04-012-03</b> <b>(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)</b>	<b>Разборка заполнений проемов дверных и воротных</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.071</b>	<b>17 660.66</b>	<b>1 254</b>
			<b>Объем: 2.1+5</b>				
6. 1.	31-1024	Рабочий строитель среднего разряда 2,4	чел.-ч	103.91	7.37761	145.600	1 074
6. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	7.74	0.54954	232.960	128
6. 3.	Х03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	7.74	0.54954	327.05	180
			(1)			232.96	128
		<i>Накладные расходы</i>				84%	1 010
		<i>Сметная прибыль</i>				48%	577
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 841
<b>7.</b>	<b>Е67-4-5</b> <b>(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)</b>	<b>Демонтаж прожекторных светильников</b>	<b>100 шт.</b>		<b>0.03</b>	<b>2 607.69</b>	<b>78</b>
7. 1.	31-1023	Рабочий строитель среднего разряда 2,3	чел.-ч	17.89	0.5367	144.300	77
7. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.08	0.0024	232.960	1
7. 3.	Х03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.08	0.0024	327.05	1
			(1)			232.96	1
		<i>Накладные расходы</i>				72%	56



1	2	3	4	5	6	7	8
		<i>Накладные расходы</i>				81%	249
		<i>Сметная прибыль</i>				52%	160
		<i>Всего с НР и СП</i>					783
<b>11.</b>	<b>Ц08-02-363-01</b>	<b>Демонтаж кронштейнов</b>	<b>1 шт.</b>		<b>14</b>	<b>935.04</b>	<b>13 091</b>
	<b>(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)</b>						
		<i>Начисления: НЗ= 0.7, Н4= 0.7, Н5= 0.7, Н17= 2, Н48= 0</i>					
11. 1.	31-2041	Рабочий монтажник среднего разряда 4,1	чел.-ч	1.911	26.754	175.750	4 702
11. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.756	10.584	232.960	2 466
11. 3.	X02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч (1)	0.014	0.196	<u>691.42</u> 232.96	<u>136</u> 46
11. 4.	X03-1050	Вышка телескопическая 25 м	маш.-ч (1)	0.742	10.388	<u>776.84</u> 232.96	<u>8 070</u> 2 420
11. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.014	0.196	<u>935.00</u> 199.37	<u>183</u> 39
		<i>Накладные расходы</i>				81%	5 806
		<i>Сметная прибыль</i>				52%	3 727
		<i>Всего с НР и СП</i>					22 624

<b>. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1</b>	<b>35 685</b>
<b>СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -</b>	<b>13 544</b>
<b>. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=72 - по стр. 7; %=81 - по стр. 10, 11)</b>	<b>6 111</b>
<b>. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=52 - по стр. 7, 10, 11)</b>	<b>3 928</b>
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -</b>	<b>23 583</b>
<b>СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>	<b>3 033</b>
<b>. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=65 - по стр. 2; %=77 - по стр. 3; %=84 - по стр. 6)</b>	<b>2 227</b>
<b>. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=40 - по стр. 2; %=48 - по стр. 3, 6)</b>	<b>1 330</b>
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>	<b>6 590</b>
<b>СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -</b>	<b>17 151</b>
<b>. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=69 - по стр. 1, 4, 5)</b>	<b>8 255</b>
<b>. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=58 - по стр. 1, 4, 5)</b>	<b>6 939</b>
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -</b>	<b>32 345</b>
<b>СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -</b>	<b>1 957</b>
<b>. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=63 - по стр. 8, 9)</b>	<b>1 226</b>
<b>. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=40 - по стр. 8, 9)</b>	<b>778</b>
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -</b>	<b>3 961</b>
<b>. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 1</b>	<b>66 479</b>
<b>ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ</b>	<b>17 819</b>
<b>ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ</b>	<b>12 975</b>

1	2	3	4	5	6	7	8
	<b>Оплата основных рабочих</b>						<b>19 366</b>
	<b>Оплата механизаторов</b>						<b>5 039</b>
	<b>Сметная заработная плата</b>						<b>24 405</b>
	<b>Трудозатраты осн. рабочих</b>						<b>116.9807</b>
	<b>Трудозатраты механизаторов</b>						<b>22.44184</b>
	<b>Нормативная трудоемкость</b>						<b>139.42254</b>
	<b>Непредвиденные работы и затраты 2,0 %</b>					<b>2</b>	<b>1 330</b>
	<b>Итого с непредвиденными работами и затратами</b>						<b>67 809</b>
	<b>НДС 20 %</b>					<b>20</b>	<b>13 562</b>
	<b>Всего с НДС</b>						<b>81 371</b>

**Раздел 2. МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ**

12.	<b>ЦЗ8-01-003-03</b>	<b>Решетчатые конструкции (стойки, опоры, фермы и пр.), сборка с помощью лебедок электрических (с установкой и снятием их в процессе работы)</b>	<b>1 т конструкций</b>		<b>0.411</b>	<b>25 016.40</b>	<b>10 282</b>
	<b>(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)</b>						
		<b>Начисления: Н17= 2</b>					
12. 1.	31-2040	Рабочий монтажник среднего разряда 4	чел.-ч	116	47.676	173.160	8 256
12. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1.34	0.55074	195.636	108
12. 3.	X02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	маш.-ч (1)	0.5	0.2055	<u>691.42</u> 232.96	<u>142</u> 48
12. 4.	X03-0405	Лебедки электрические тяговым усилием до 49,05 кН (5 т)	маш.-ч	8.52	3.50172	21.34	75
12. 5.	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	29.3	12.0423	45.12	543
12. 6.	X04-0504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	1	0.411	3.04	1
12. 7.	X33-0206	Дрели электрические	маш.-ч	0.3	0.1233	8.35	1
12. 8.	X33-0301	Машины шлифовальные электрические	маш.-ч	1.1	0.4521	18.58	8
12. 9.	X35-0481	Пресс-ножницы комбинированные	маш.-ч (1)	0.84	0.34524	<u>189.81</u> 173.42	<u>66</u> 60
12. 10.	X40-0002	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 8 т	маш.-ч (1)	0.5	0.2055	<u>1 025.57</u> 199.31	<u>211</u> 41
12. 11.	C101-0324	Кислород технический газообразный	м3	2.6	1.0686	58.33	62
12. 12.	C101-1521	Электроды диаметром 5 мм Э42	т	0.0215	0.0088365	84 557.20	747
12. 13.	C101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0.5	0.2055	21.44	4
		<i>Накладные расходы</i>				56%	4 684
		<i>Сметная прибыль</i>				32%	2 676
		<i>Всего с НР и СП</i>					<b>17 642</b>
13.	<b>Е09-03-014-01</b>	<b>Монтаж фермы Ф-1</b>	<b>1 т конструкций</b>		<b>0.30121</b>	<b>21 106.58</b>	<b>6 358</b>
	<b>(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)</b>						

1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Начисления: Н3= 1.4375, Н4= 1.4375, Н5= 1.3225</b>							
13. 1.	31-1032	Рабочий строитель среднего разряда 3,2	чел.-ч	83.6878	25.207602	157.500	3 970
					238		
13. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	5.49125	1.6540194	233.807	387
					125		
13. 3.	X02-0403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.-ч	0.14375	0.0432989	620.03	27
			(1)		375	265.37	11
13. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0.1725	0.0519587	640.17	33
			(1)		25	232.96	12
13. 5.	X02-1244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 25 т	маш.-ч	5.175	1.5587617	1 091.47	1 701
			(1)		5	232.96	363
13. 6.	X04-0504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	2.09875	0.6321644	3.04	2
					875		
13. 7.	X04-1000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	0.14375	0.0432989	102.83	4
					375		
13. 8.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.273125	0.0822679	935.00	77
			(1)		813	199.37	16
13. 9.	C101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0.0001	0.0000301	66 196.45	2
					21		
13. 10.	C101-0324	Кислород технический газообразный	м3	1.2	0.361452	58.33	21
13. 11.	C101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0.00003	0.0000090	33 313.61	
					363		
13. 12.	C101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки Ст0	т	0.00194	0.0005843	96 770.38	57
					474		
13. 13.	C101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0.00044	0.0001325	84 557.20	11
					324		
13. 14.	C101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0.021	0.0063254	66 827.30	423
					1		
13. 15.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.00001	0.0000030	50 018.86	
					121		
13. 16.	C101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0.36	0.1084356	21.44	2
13. 17.	C101-2467	Растворитель марки Р-4	т	0.0006	0.0001807	50 796.61	9
					26		
13. 18.	C102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3	0.00103	0.0003102	10 266.28	3
					463		
13. 19.	C113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0.00031	0.0000933	78 061.74	7
					751		
13. 20.	C201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	0.0002	0.0000602	93 005.12	6
					42		
13. 21.	C508-0097	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5,5 мм	10 м	0.0187	0.0056326	176.64	1
					27		
		<i>Накладные расходы</i>				69%	3 006
		<i>Сметная прибыль</i>				58%	2 527

1	2	3	4	5	6	7	8
<i>Всего с НР и СП</i>							11 891
<b>14.</b>	<b>Е09-03-013-01</b>	<b>Монтаж вертикальных связей (ВС-3)</b>	<b>1 т</b>		<b>0.11</b>	<b>16 942.83</b>	<b>1 864</b>
	<b>(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)</b>		<b>конструкций</b>				
		<b>Начисления: Н3= 1.4375, Н4= 1.4375, Н5= 1.3225</b>					
14. 1.	31-1032	Рабочий строитель среднего разряда 3,2	чел.-ч	74.205475	8.16260225	157.500	1 286
14. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	3.521875	0.38740625	234.280	91
14. 3.	X02-0403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования 32 т	маш.-ч	0.14375	0.0158125	<u>620.03</u>	<u>10</u>
			(1)			265.31	4
14. 4.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	маш.-ч	0.186875	0.02055625	<u>640.17</u>	<u>13</u>
			(1)			232.96	5
14. 5.	X02-1244	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 25 т	маш.-ч	3.19125	0.3510375	<u>1 091.47</u>	<u>383</u>
			(1)			232.96	82
14. 6.	X04-0504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	1.61	0.1771	3.04	1
14. 7.	X04-1000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	0.100625	0.01106875	102.83	1
14. 8.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч	0.273125	0.03004375	<u>935.00</u>	<u>28</u>
			(1)			199.31	6
14. 9.	C101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0.0001	0.000011	66 196.45	1
14. 10.	C101-0324	Кислород технический газообразный	м3	0.9	0.099	58.33	6
14. 11.	C101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0.00003	0.0000033	33 313.61	
14. 12.	C101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки Ст0	т	0.00194	0.0002134	96 770.38	21
14. 13.	C101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0.0003	0.000033	84 557.20	3
14. 14.	C101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0.014	0.00154	66 827.30	103
14. 15.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.00001	0.0000011	50 018.86	
14. 16.	C101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0.27	0.0297	21.44	1
14. 17.	C101-2467	Растворитель марки Р-4	т	0.0006	0.000066	50 796.61	3
14. 18.	C102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3	0.00103	0.0001133	10 266.28	1
14. 19.	C113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая	т	0.00031	0.0000341	78 061.74	3
14. 20.	C201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т	т	0.0001	0.000011	93 005.12	1
14. 21.	C508-0097	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6х19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5,5 мм	10 м	0.0187	0.002057	176.64	
		<i>Накладные расходы</i>				69%	950
		<i>Сметная прибыль</i>				58%	799
<i>Всего с НР и СП</i>							<b>3 613</b>

1	2	3	4	5	6	7	8
15.	<b>С201-0763</b> <b>(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)</b>	<b>Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием гнутосварных профилей и круглых труб, средняя масса сборочной единицы до 0,1 т</b>	<b>т</b>		<b>0.424152</b>	<b>85 297.60</b>	<b>36 179</b>
<b>Объем: 0.411*1.032</b>							
16.	<b>Е09-04-006-04</b> <b>(Приказ № 140/пр от 27.02.2015)</b>	<b>Монтаж ограждающих конструкций стен из многослойных панелей заводской готовности при высоте здания до 50 м</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.237</b>	<b>101 515.45</b>	<b>24 059</b>
<b>Начисления: Н3= 1.4375, Н4= 1.4375, Н5= 1.3225</b>							
16. 1.	31-1038	Рабочий строитель среднего разряда 3,8	чел.-ч	225.1424	53.358748	169.280	9 033
16. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	49.70875	11.780973	216.826	2 554
16. 3.	X02-1141	Краны на автомобильном ходу при работе на других видах строительства 10 т	<u>маш.-ч</u> (1)	2.04125	0.4837762	<u>640.17</u> 232.96	<u>310</u> 113
16. 4.	X02-1246	Краны на гусеничном ходу при работе на других видах строительства 50-63 т	<u>маш.-ч</u> (2)	23.83375	5.6485987	<u>1 268.16</u> 432.27	<u>7 163</u> 2 442
16. 5.	X03-0203	Домкраты гидравлические грузоподъемностью 63-100 т	маш.-ч	0.31625	0.0749512	7.23	1
16. 6.	X04-0504	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	17.063125	4.0439606	3.04	12
16. 7.	X04-1000	Преобразователи сварочные с номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	7.9925	1.8942225	102.83	195
16. 8.	X04-1400	Электрические печи для сушки сварочных материалов с регулированием температуры в пределах от 80 °С до 500 °С	маш.-ч	0.388125	0.0919856	62.25	6
16. 9.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	2.2425	0.5314725	<u>935.00</u> 199.31	<u>497</u> 106
16. 10.	C101-0309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0.00054	0.0001279	66 196.45	8
16. 11.	C101-0324	Кислород технический газообразный	м3	2.98	0.70626	58.33	41
16. 12.	C101-0797	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0.00013	0.0000308	33 313.61	1
16. 13.	C101-1019	Швеллеры № 40 из стали марки Ст0	т	0.0104	0.0024648	96 770.38	239
16. 14.	C101-1513	Электроды диаметром 4 мм Э42	т	0.0031	0.0007347	84 557.20	62
16. 15.	C101-1714	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0.0126	0.0029862	66 827.30	200
16. 16.	C101-1805	Гвозди строительные	т	0.00005	0.0000118	50 018.86	1
16. 17.	C101-2278	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	3.16	0.74892	21.44	16
16. 18.	C101-2467	Растворитель марки Р-4	т	0.0003	0.0000711	50 796.61	4
16. 19.	C102-0023	Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3	0.005	0.001185	10 266.28	12

1	2	3	4	5	6	7	8	
16. 20.	C113-0021	Грунтовка ГФ-021 красно-коричневая		т	0.00165	0.0003910 5	78 061.74	31
16. 21.	C201-0756	Отдельные конструктивные элементы зданий и сооружений с преобладанием горячекатаных профилей, средняя масса сборочной единицы от 0,1 до 0,5 т		т	0.017	0.004029	93 005.12	375
16. 22.	C508-0097	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6x19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволоки марки В, маркировочная группа 1770 н/мм2, диаметром 5,5 мм	10 м		0.055	0.013035	176.64	2
16. 23.	c201-0382	Конструкции стальные нащельников и деталей обрамления		т	0.273	0.064701	90 453.40	5 852
		<i>Накладные расходы</i>					69%	7 995
		<i>Сметная прибыль</i>					58%	6 720
		<i>Всего с НР и СП</i>						38 774
<b>17.</b>	<b>Е10-05-003-01 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)</b>	<b>Устройство перегородок из гипсокартонных листов (ГКЛ) по системе &lt;КНАУФ&gt; с одинарным металлическим каркасом и трехслойной обшивкой с обеих сторон (С 113) глухих</b>	<b>100 м2</b>	<b>перегоро док (за вычетом проемов)</b>		<b>0.474</b>	<b>48 411.34</b>	<b>22 947</b>
		<i>Начисления: Н3= 1.4375, Н4= 1.4375, Н5= 1.3225</i>						
17. 1.	31-1035	Рабочий строитель среднего разряда 3,5		чел.-ч	227.47	107.82078	163.460	17 624
17. 2.	X13-4041	Шуруповерт		маш.-ч	7.90625	3.7475625	12.07	45
17. 3.	X33-0901	Ножницы электрические		маш.-ч	0.14375	0.0681375	119.27	8
17. 4.	X33-1451	Перфораторы электрические		маш.-ч	0.805	0.38157	6.56	3
17. 5.	C101-2430	Грунтовка <Тифенгрунд>, КНАУФ		кг	20	9.48	41.18	390
17. 6.	C101-2437	Шпаклевка <Унифлот>, КНАУФ		кг	31	14.694	54.12	795
17. 7.	C101-2438	Шпаклевка <Фугенфюллер>, КНАУФ		кг	222	105.228	14.52	1 528
17. 8.	C101-2474	Лента бумажная для повышения трещиностойкости стыков ГКЛ и ГВЛ		м	152	72.048	0.95	68
17. 9.	C101-2480	Лента разделительная для сопряжения потолка из ЛГК со стеной		м	177	83.898	6.38	535
17. 10.	C101-2485	Лента эластичная самоклеящаяся для профилей направляющих <Дихтунгсбанд> 50/30000 мм		м	126	59.724	4.33	259
17. 11.	C101-2583	Шуруп самонарезающий (TN) 3,5/25 мм		шт.	1353	641.322	0.35	224
17. 12.	C101-2584	Шуруп самонарезающий (TN) 3,5/35 мм		шт.	1767	837.558	0.40	335
17. 13.	C101-2585	Шуруп самонарезающий (TN) 3,5/55 мм		шт.	3533	1674.642	0.49	821
17. 14.	C101-2589	Дюбель-гвоздь 6/39 мм		шт.	169	80.106	3.88	311
		<i>Накладные расходы</i>					90%	15 862
		<i>Сметная прибыль</i>					43%	7 578
		<i>Всего с НР и СП</i>						46 387
<b>18.</b>	<b>Е26-01-036-02 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)</b>	<b>Изоляция изделиями из волокнистых и зернистых материалов с креплением на клею и дюбелями холодных поверхностей внутренних стен и перегородок</b>	<b>100 м2</b>	<b>поверхно сти</b>		<b>0.237</b>	<b>5 033.69</b>	<b>1 193</b>
		<i>Начисления: Н3= 1.4375, Н4= 1.4375, Н5= 1.3225</i>						
18. 1.	31-1026	Рабочий строитель среднего разряда 2,6		чел.-ч	18.4621	4.3755177	148.320	649
18. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов		чел.-ч	0.043125	0.0102206 25	232.960	2

1	2	3	4	5	6	7	8
18. 3.	X02-0128	Краны башенные при работе на других видах строительства 5 т	маш.-ч (1)	0.043125	0.0102206	574.37 232.96	6 2
18. 4.	X13-4041	Шуруповерт	маш.-ч	0.8625	0.2044125	12.07	2
18. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.071875	0.0170343	935.00 199.31	16 3
18. 6.	C113-8076	Клей для приклеивания минеральной ваты типа "BOLIX ZW"	кг	7	1.659	22.37	37
18. 7.	C411-0001	Вода	м3	0.02	0.00474	20.87	
18. 8.	c101-2797	Дюбель распорный с металлическим стержнем 10x150 мм	10 шт.	40	9.48	50.90	483
		<i>Накладные расходы</i>				77%	501
		<i>Сметная прибыль</i>				48%	312
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 007
<b>19.</b>	<b>Е15-02-024-03 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)</b>	<b>Облицовка гипсовыми и гипсоволокнистыми листами откосов при отделке под окраску(3 слоя)</b>	<b>100 м2 отделяе мой поверхно сти</b>		<b>0.12</b>	<b>49 432.34</b>	<b>5 932</b>
			<b>Объем: 4*3</b>				
		<b>Начисления: Н3= 1.4375, Н4= 1.4375, Н5= 1.3225</b>					
19. 1.	31-1032	Рабочий строитель среднего разряда 3,2	чел.-ч	229.1628	27.499536	157.500	4 331
19. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.-ч	3.2775	0.3933	181.515	71
19. 3.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч (1)	0.445625	0.053475	327.05 232.96	17 12
19. 4.	X11-0901	Растворосмесители передвижные 65 л	маш.-ч (1)	2.831875	0.339825	186.12 173.42	63 59
19. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш.-ч (1)	0.71875	0.08625	935.00 199.31	81 17
19. 6.	C101-0162	Гвозди отделочные круглые 1,6x25 мм	т	0.002	0.00024	81 754.24	20
19. 7.	C101-0622	Миткаль <Т-2> суровый (суровье)	10 м	1.71	0.2052	130.41	27
19. 8.	C101-1839	Клей казеиновый	т	0.0048	0.000576	137 717.52	79
19. 9.	C101-2509	Листы гипсокартонные ГКЛ 12,5 мм	м2	105	12.6	88.09	1 110
19. 10.	C402-0086	Раствор готовый отделочный тяжелый, известковый 1:2,5	м3	0.03	0.0036	2 533.87	9
19. 11.	C405-0219	Гипсовые вяжущие, марка ГЗ	т	0.49	0.0588	3 308.86	195
		<i>Накладные расходы</i>				80%	3 522
		<i>Сметная прибыль</i>				37%	1 629
		<i>Всего с НР и СП</i>					11 082
<b>20.</b>	<b>Е11-01-015-01 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)</b>	<b>Устройство покрытий бетонных толщиной 30 мм</b>	<b>100 м2 покрыт я</b>		<b>0.015</b>	<b>22 359.47</b>	<b>335</b>
		<b>Начисления: Н3= 1.4375, Н4= 1.4375, Н5= 1.3225</b>					

1	2	3	4	5	6	7	8
20. 1.	31-1022	Рабочий строитель среднего разряда 2,2	чел.-ч	53.468675	0.8020301 25	143.010	115
20. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	4.0825	0.0612375	190.821	12
20. 3.	X03-0101	Автопогрузчики 5 т	маш.-ч	1.725	0.025875	569.64	15
			(1)			173.42	4
20. 4.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	1.193125	0.0178968	327.05	6
			(1)			232.96	4
20. 5.	X05-0101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	маш.-ч	1.164375	0.0174656	512.55	9
			(1)			173.42	3
20. 6.	X11-1301	Вибратор поверхностный	маш.-ч	5.6925	0.0853875	2.89	
20. 7.	C401-0086	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В15 (М200)	м3	3.06	0.0459	4 135.22	190
20. 8.	C411-0001	Вода	м3	3.5	0.0525	20.87	1
		Накладные расходы				94%	119
		Сметная прибыль				51%	65
		Всего с НР и СП					519
<b>21.</b>	<b>Е11-01-015-02 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)</b>	<b>Устройство покрытий на каждые 5 мм изменения толщины покрытия добавлять или исключать к расценке 11-01-015-01</b>	<b>100 м2 покрыти я</b>		<b>0.21</b>	<b>2 426.72</b>	<b>510</b>
				<b>Объем: 1.5*14</b>			
		<b>Начисления: Н3= 1.4375, Н4= 1.4375, Н5= 1.3225</b>					
21. 1.	31-1022	Рабочий строитель среднего разряда 2,2	чел.-ч	1.573775	0.3304927 5	143.010	47
21. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.273125	0.0573562 5	232.960	13
21. 3.	X03-0954	Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш.-ч	0.273125	0.0573562 5	327.05	19
			(1)			232.96	13
21. 4.	X11-1301	Вибратор поверхностный	маш.-ч	1.164375	0.2445187 5	2.89	1
21. 5.	C401-0086	Бетон тяжелый, крупность заполнителя 10 мм, класс В15 (М200)	м3	0.51	0.1071	4 135.22	443
		Накладные расходы				94%	56
		Сметная прибыль				51%	31
		Всего с НР и СП					597
<b>22.</b>	<b>Е15-04-007-07 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)</b>	<b>Окраска водно-дисперсионными акриловыми составами высококачественная по сборным конструкциям стен, подготовленным под окраску</b>	<b>100 м2 окрашив аемой поверхно сти</b>		<b>0.53</b>	<b>14 642.35</b>	<b>7 760</b>
		<b>Начисления: Н3= 1.4375, Н4= 1.4375, Н5= 1.3225</b>					
22. 1.	31-1032	Рабочий строитель среднего разряда 3,2	чел.-ч	64.2735	34.064955	157.500	5 365
22. 2.	31000-0001	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.02875	0.0152375	199.310	3





1	2	3	4	5	6	7	8
26. 3.	X02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.1	0.024	<u>691.42</u> 232.96	<u>17</u> 6
26. 4.	X03-0902	Подъемники гидравлические высотой подъема 10 м	<u>маш.-ч</u> (1)	2.07	0.4968	<u>253.06</u> 173.42	<u>126</u> 86
26. 5.	X04-0502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	1.93	0.4632	45.12	21
26. 6.	X33-1451	Перфораторы электрические	маш.-ч	1.77	0.4248	6.56	3
26. 7.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.1	0.024	<u>935.00</u> 199.31	<u>22</u> 5
26. 8.	C101-1924	Электроды диаметром 4 мм Э42А	кг	2.14	0.5136	54.96	28
26. 9.	C101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	1.25	0.3	66.80	20
26. 10.	C101-3914	Дюбели распорные полипропиленовые	100 шт.	0.3	0.072	146.66	11
26. 11.	C502-0639	Муфта	шт.	6	1.44	10.63	15
26. 12.	C509-0166	Серьга	шт.	30	7.2	52.58	379
		<i>Накладные расходы</i>				81%	356
		<i>Сметная прибыль</i>				52%	229
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 581
<b>27.</b>	<b>Ц08-02-363-01 (Приказ № 140/пр от 27.02.2015)</b>	<b>Кронштейны специальные на опорах для светильников сварные металлические, количество рожков 1</b>	<b>1 шт.</b>		<b>14</b>	<b>1 373.24</b>	<b>19 225</b>
		<b><i>Начисления: Н17= 2</i></b>					
27. 1.	31-2041	Рабочий монтажник среднего разряда 4,1	чел.-ч	2.73	38.22	175.750	6 717
27. 2.	31000-0001	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>1.08</i>	<i>15.12</i>	<i>232.960</i>	<i>3 522</i>
27. 3.	X02-1102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования 10 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.02	0.28	<u>691.42</u> 232.96	<u>194</u> 65
27. 4.	X03-1050	Вышка телескопическая 25 м	<u>маш.-ч</u> (1)	1.06	14.84	<u>776.84</u> 232.96	<u>11 528</u> 3 457
27. 5.	X40-0001	Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.02	0.28	<u>935.00</u> 199.31	<u>262</u> 56
27. 6.	C101-1977	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0.1	1.4	66.80	94
27. 7.	C101-2143	Краска	кг	0.5	7	42.37	297
		<i>Накладные расходы</i>				81%	8 294
		<i>Сметная прибыль</i>				52%	5 324
		<i>Всего с НР и СП</i>					32 843
<b>28.</b>	<b>С10Прайс лист.</b>	<b>Ворота секционные промышленные ProTREND 5000мм*3000мм, с цепным редуктор. Ком,предл. (в стоимость ворот входит : монтажные работы,демонтаж ворот)</b>	<b>компл.</b>		<b>1</b>	<b>177 583.33</b>	<b>177 583</b>
<b>29.</b>	<b>С11Прайс лист.</b>	<b>Ворота секционные промышленные ProTREND 6000мм*3000мм, с цепным редуктор. Ком,предл. (в стоимость ворот входит : монтажные работы,демонтаж ворот)</b>	<b>компл.</b>		<b>1</b>	<b>185 166.67</b>	<b>185 167</b>

1	2	3	4	5	6	7	8
	<b>. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2</b>						<b>515 649</b>
	<b>СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -</b>						<b>31 264</b>
	<b>. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=56 - по стр. 12; %=81 - по стр. 23, 26, 27)</b>						<b>13 922</b>
	<b>. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=32 - по стр. 12; %=52 - по стр. 23, 26, 27)</b>						<b>8 607</b>
	<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -</b>						<b>53 793</b>
	<b>СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>						<b>401 427</b>
	<b>. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=90 - по стр. 17; %=77 - по стр. 18; %=80 - по стр. 19, 22; %=94 - по стр. 20, 21)</b>						<b>24 355</b>
	<b>. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=43 - по стр. 17; %=48 - по стр. 18; %=37 - по стр. 19, 22; %=51 - по стр. 20, 21)</b>						<b>11 601</b>
	<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>						<b>437 383</b>
	<b>СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -</b>						<b>68 460</b>
	<b>. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=69 - по стр. 13, 14, 16)</b>						<b>11 951</b>
	<b>. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=58 - по стр. 13, 14, 16)</b>						<b>10 046</b>
	<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -</b>						<b>90 457</b>
	<b>СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -</b>						<b>14 498</b>
	<b>. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=98 - по стр. 24, 25)</b>						<b>5 466</b>
	<b>. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=56 - по стр. 24, 25)</b>						<b>3 124</b>
	<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -</b>						<b>23 088</b>
	<b>. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 2</b>						<b>604 721</b>
	<b>ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ</b>						<b>55 694</b>
	<b>ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ</b>						<b>33 378</b>
	<b>Оплата основных рабочих</b>						<b>64 023</b>
	<b>Оплата механизаторов</b>						<b>6 877</b>
	<b>Сметная заработная плата</b>						<b>70 900</b>
	<b>Трудозатраты осн. рабочих</b>						<b>387.56928</b>
	<b>Трудозатраты механизаторов</b>						<b>30.648065</b>
	<b>Нормативная трудоемкость</b>						<b>418.21734</b>
	<b>Непредвиденные работы и затраты 2,0 %</b>					<b>2</b>	<b>12 094</b>
	<b>Итого с непредвиденными работами и затратами</b>						<b>616 815</b>
	<b>НДС 20 %</b>					<b>20</b>	<b>123 363</b>
	<b>Всего с НДС</b>						<b>740 178</b>
	<b>. ИТОГО ПО СМЕТЕ</b>						<b>551 334</b>
	<b>СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -</b>						<b>44 808</b>
	<b>. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=72 - по стр. 7; %=81 - по стр. 10, 11, 23, 26, 27; %=56 - по стр. 12)</b>						<b>20 033</b>
	<b>. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=52 - по стр. 7, 10, 11, 23, 26, 27; %=32 - по стр. 12)</b>						<b>12 535</b>
	<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -</b>						<b>77 376</b>
	<b>СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>						<b>404 460</b>

1	2	3	4	5	6	7	8
	. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=65 - по стр. 2; %=77 - по стр. 3, 18; %=84 - по стр. 6; %=90 - по стр. 17; %=80 - по стр. 19, 22; %=94 - по стр. 20, 21)						26 582
	. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=40 - по стр. 2; %=48 - по стр. 3, 6, 18; %=43 - по стр. 17; %=37 - по стр. 19, 22; %=51 - по стр. 20, 21)						12 931
	<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>						<b>443 973</b>
	<b>СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -</b>						<b>85 611</b>
	. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=69 - по стр. 1, 4, 5, 13, 14, 16)						20 206
	. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=58 - по стр. 1, 4, 5, 13, 14, 16)						16 985
	<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -</b>						<b>122 802</b>
	<b>СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -</b>						<b>16 455</b>
	. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=63 - по стр. 8, 9; %=98 - по стр. 24, 25)						6 692
	. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=40 - по стр. 8, 9; %=56 - по стр. 24, 25)						3 902
	<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -</b>						<b>27 049</b>
	<b>. ВСЕГО ПО СМЕТЕ</b>						<b>671 200</b>
	<b>ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ</b>						<b>73 513</b>
	<b>ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ</b>						<b>46 353</b>
	Оплата основных рабочих						83 389
	Оплата механизаторов						11 916
	Сметная заработная плата						95 305
	Трудозатраты осн. рабочих						504.54998
	Трудозатраты механизаторов						53.089905
	Нормативная трудоемкость						557.63989
	Непредвиденные работы и затраты 2,0 %					2	13 424
	<b>Итого с непредвиденными работами и затратами</b>						<b>684 624</b>
	<b>НДС 20 %</b>					20	<b>136 925</b>
	<b>Всего с НДС</b>						<b>821 549</b>

Составил: Ермошкина Е.В.

(должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил:

(должность, подпись, Ф.И.О)