

Стройка: Благоустройство двора жилого дома по ул.Аммосова 4 г. Якутск РС(Я)

Объект: Жилой до по адресу Аммососва 4 г. Якутск

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 1**

(Локальный сметный расчет)

на Благоустройство жилого дома по адресу Аммососва 4 г. Якутск РС(Я)

Сметная стоимость: **5 710.645** тыс. руб.  
 монтажных работ: **197.313** тыс. руб.  
 Нормативная трудоемкость: **2.358** тыс.чел.ч  
 Сметная заработная плата: **732.184** тыс. руб.

Составлена в базисных ценах на 01.01.2000 и текущих ценах на 04.2019 г. по НБ: "ФЕР-2001 в редакции 2017 года с доп. и изм. 1 (приказ Минстроя России № 886/пр)".

№ 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	
			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

**Раздел 1. МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ**

*Проектируемый проезд*

<b>1.</b>	<b>ФЕР 27-04-001-01</b> <b>(Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)</b>	<b>Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований: из песка</b>	<b>100 м3</b>		<b>0.354</b>	<b>2 281.99</b>	<b>807.83</b>	<b>33 166.76</b>	<b>11 741.03</b>
1. 1.	1-100-23	Средний разряд работы 2,3	чел.-ч	15.72	5.56488	8.020	44.63	287.517	1 600.00
1. 2.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.-ч	13.88	4.91352	12.795	62.87		
1. 3.	ФСЭМ 91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч (1)	1.77	0.62658	<u>123.00</u> 13.50	<u>77.07</u> 8.46	<u>1 635.90</u>	<u>1 025.02</u>
1. 4.	ФСЭМ 91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч (1)	4.29	1.51866	<u>89.99</u> 10.06	<u>136.66</u> 15.28	<u>1 196.87</u>	<u>1 817.64</u>
1. 5.	ФСЭМ 91.08.03-030	Катки на пневмоколесном ходу, масса 30 т	маш.-ч (1)	7.08	2.50632	<u>206.01</u> 14.40	<u>516.33</u> 36.09	<u>2 739.93</u>	<u>6 867.14</u>
1. 6.	ФСЭМ 91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч (1)	0.74	0.26196	<u>110.00</u> 11.60	<u>28.82</u> 3.04	<u>1 463.00</u>	<u>383.25</u>
1. 7.	ФССЦ 01.7.03.01-0001	Вода	м3	5	1.77	2.44	4.32	27.11	47.98
		<i>Накладные расходы</i>					140.4%	150.93	140.4%
		<i>Сметная прибыль</i>					80.75%	86.81	80.75%
		<i>Всего с НР и СП</i>						1 045.57	15 279.43

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>2.</b>	<b>ФЕР 27-04-006-01 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)</b>	<b>Устройство оснований толщиной 15 см из щебня фракции 40-70 мм при укатке каменных материалов с пределом прочности на сжатие свыше 68,6 до 98,1 МПа (свыше 700 до 1000 кгс/см2): однослойных</b>	<b>1000 м2</b>		<b>0.177</b>	<b>26 408.82</b>	<b>4 674.36</b>	<b>310 427.94</b>	<b>54 945.74</b>
2. 1.	1-100-25	Средний разряд работы 2,5	чел.-ч	36.96	6.54192	8.170	53.45	292.894	1 916.09
2. 2.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.-ч	41.95	7.42515	13.065	97.01		
2. 3.	ФСЭМ 91.01.01-035	Бульдозеры, мощность 79 кВт (108 л.с.)	маш.-ч (1)	2.59	0.45843	<u>79.07</u> 13.50	<u>36.25</u> 6.19	<u>1 051.63</u>	<u>482.10</u>
2. 4.	ФСЭМ 91.01.02-004	Автогрейдеры: среднего типа, мощность 99 кВт (135 л.с.)	маш.-ч (1)	0.41	0.07257	<u>123.00</u> 13.50	<u>8.93</u> 0.98	<u>1 635.90</u>	<u>118.72</u>
2. 5.	ФСЭМ 91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	маш.-ч (1)	3.98	0.70446	<u>89.99</u> 10.06	<u>63.39</u> 7.09	<u>1 196.87</u>	<u>843.15</u>
2. 6.	ФСЭМ 91.08.03-016	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 8 т	маш.-ч (1)	9.7	1.7169	<u>75.00</u> 11.60	<u>128.77</u> 19.92	<u>997.50</u>	<u>1 712.61</u>
2. 7.	ФСЭМ 91.08.03-018	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 13 т	маш.-ч (1)	21.66	3.83382	<u>121.00</u> 14.40	<u>463.89</u> 55.21	<u>1 609.30</u>	<u>6 169.77</u>
2. 8.	ФСЭМ 91.08.07-011	Распределители: каменной мелочи	маш.-ч (1)	0.65	0.11505	<u>116.64</u> 13.50	<u>13.42</u> 1.55	<u>1 551.31</u>	<u>178.48</u>
2. 9.	ФСЭМ 91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч (1)	2.96	0.52392	<u>110.00</u> 11.60	<u>57.63</u> 6.08	<u>1 463.00</u>	<u>766.49</u>
2. 10.	ФССЦ 01.7.03.01-0001	Вода	м3	30	5.31	2.44	12.96	27.11	143.95
2. 11.	ФССЦ 02.2.05.04-0092	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 10-20 мм	м3	15	2.655	146.90	390.02	1 632.06	4 333.12
2. 12.	ФССЦ 02.2.05.04-0096	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 40-70 мм	м3	189	33.453	103.00	3 445.66	1 144.33	38 281.27
		<i>Накладные расходы</i>				140.4%	211.25	140.4%	2 690.19
		<i>Сметная прибыль</i>				80.75%	121.50	80.75%	1 547.24
		<i>Всего с НР и СП</i>					5 007.10		59 183.17
<b>3.</b>	<b>ФЕР 27-06-026-01 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)</b>	<b>Розлив вяжущих материалов</b>	<b>т</b>		<b>0.1416</b>	<b>2 044.41</b>	<b>289.49</b>	<b>22 799.04</b>	<b>3 228.34</b>
		<b>Объем: 141.6/1000</b>							
3. 1.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.-ч	0.66	0.093456	10.830	1.01		
3. 2.	ФСЭМ 91.08.02-001	Автогудронаторы 3500 л	маш.-ч (2)	0.33	0.046728	<u>118.47</u> 21.66	<u>5.54</u> 1.01	<u>1 575.65</u>	<u>73.63</u>
3. 3.	ФССЦ 01.2.01.02-0001	Битум горячий	т	1.03	0.145848	1 946.91	283.95	21 630.17	3 154.72
		<i>Накладные расходы</i>				140.4%	1.42		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
						80.75%	0.82		
						291.72			
<b>4.</b>	<b>ФЕР 27-06-020-01 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)</b>	<b>Устройство покрытия толщиной 4 см из горячих асфальтобетонных смесей плотных мелкозернистых типа АБВ, плотность каменных материалов: 2,5-2,9 т/м3</b>	<b>1000 м2</b>		<b>0.177</b>	<b>47 441.51</b>	<b>8 397.15</b>	<b>541 414.47</b>	<b>95 830.36</b>
4. 1.	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	38.3	6.7791	9.620	65.21	344.877	2 337.96
4. 2.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	19.12	3.38424	13.756	46.55		
4. 3.	ФСЭМ 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	маш.-ч (1)	0.03	0.00531	<u>111.99</u> 13.50	<u>0.59</u> 0.07	<u>1 489.47</u>	<u>7.91</u>
4. 4.	ФСЭМ 91.08.01-021	Укладчики асфальтобетона	маш.-ч (1)	3.19	0.56463	<u>195.20</u> 14.40	<u>110.22</u> 8.13	<u>2 596.16</u>	<u>1 465.87</u>
4. 5.	ФСЭМ 91.08.02-011	Гудронаторы ручные	маш.-ч	1.4	0.2478	17.20	4.26	228.76	56.69
4. 6.	ФСЭМ 91.08.03-016	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 8 т	маш.-ч (1)	3.96	0.70092	<u>75.00</u> 11.60	<u>52.57</u> 8.13	<u>997.50</u>	<u>699.17</u>
4. 7.	ФСЭМ 91.08.03-018	Катки дорожные самоходные гладкие, масса 13 т	маш.-ч (1)	11.51	2.03727	<u>121.00</u> 14.40	<u>246.51</u> 29.34	<u>1 609.30</u>	<u>3 278.58</u>
4. 8.	ФСЭМ 91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч (1)	0.39	0.06903	<u>110.00</u> 11.60	<u>7.59</u> 0.80	<u>1 463.00</u>	<u>100.99</u>
4. 9.	ФСЭМ 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч (1)	0.04	0.00708	<u>65.71</u> 11.60	<u>0.47</u> 0.08	<u>873.94</u>	<u>6.19</u>
4. 10.	ФССЦ 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.2	0.0354	2.44	0.09	27.11	0.96
4. 11.	ФССЦ 08.1.02.11-0001	Поковки из квадратных заготовок, масса: 1,8 кг	т	0.0062	0.0010974	5 989.00	6.57	66 537.79	73.02
4. 12.	ФССЦ 11.1.03.01-0079	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	м3	0.15	0.02655	1 287.00	34.17	14 298.57	379.63
4. 13.	ФССЦ 01.2.01.02-0001	Битум горячий	т	0.0108	0.0019116	1 946.91	3.72	21 630.17	41.35
4. 14.	ФССЦ 04.2.01.04-0001	Смеси асфальтобетонные дорожные мелкозернистые щебеночные типа Б марки 1	т	96.6	17.0982	460.00	7 865.17	5 110.60	87 382.06
						140.4%	156.91	140.4%	3 282.50
						80.75%	90.25	80.75%	1 887.90
						8 644.31		101 000.76	
<b>5.</b>	<b>ФЕР 27-02-010-02 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)</b>	<b>Установка бортовых камней бетонных: при других видах покрытий</b>	<b>100 м</b>		<b>5.41</b>	<b>4 412.47</b>	<b>23 871.46</b>	<b>65 118.63</b>	<b>352 291.79</b>
5. 1.	1-100-29	Средний разряд работы 2,9	чел.-ч	76.08	411.5928	8.460	3 482.08	303.291	124 832.39

&lt; 63 \* 1 \* 1 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.170718) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
5. 2.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	0.72	3.8952	13.394	52.17		
5. 3.	ФСЭМ 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.68	3.6788	<u>111.99</u> 13.50	<u>411.99</u> 49.66	<u>1 489.47</u>	<u>5 479.46</u>
5. 4.	ФСЭМ 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.04	0.2164	<u>65.71</u> 11.60	<u>14.22</u> 2.51	<u>873.94</u>	<u>189.12</u>
5. 5.	ФССЦ 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.001	0.00541	11 978.00	64.80	133 075.58	719.94
5. 6.	ФССЦ 04.1.02.05-0006	Бетон тяжелый, класс: В15 (М200)	м3	5.9	31.919	592.76	18 920.31	6 585.56	210 204.49
5. 7.	ФССЦ 04.3.01.09-0014	Раствор готовый кладочный цементный марки: 100	м3	0.06	0.3246	519.80	168.73	5 774.98	1 874.56
5. 8.	ФССЦ 11.1.03.03-0012	Брусья необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, все ширины, толщиной 100, 125 мм, IV сорта	м3	0.17	0.9197	880.01	809.35	9 776.91	8 991.82
		<i>Накладные расходы</i>				140.4%	4 962.09	140.4%	175 264.68
		<i>Сметная прибыль</i>				80.75%	2 853.91	80.75%	100 802.15
		<i>Всего с НР и СП</i>					31 687.45		628 358.62
<b>6.</b>	<b>ФССЦ 05.2.03.03-0032 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)</b>	<b>Камни бортовые: БР 100.30.15 /бетон В30 (М400), объем 0,043 м3/ (ГОСТ 6665-91)</b>	<b>шт.</b>		<b>541</b>	<b>63.12</b>	<b>34 147.92</b>	<b>701.26</b>	<b>379 381.66</b>
<b>7.</b>	<b>ФЕР 27-07-005-01 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)</b>	<b>Устройство покрытий из тротуарной плитки, количество плитки при укладке на 1 м2: 40 шт.</b>	<b>10 м2</b>		<b>3.55</b>	<b>883.44</b>	<b>3 136.21</b>	<b>12 314.30</b>	<b>43 715.76</b>
7. 1.	1-100-39	Средний разряд работы 3,9	<i>чел.-ч</i>	10.5	37.275	9.510	354.49	340.934	12 708.31
7. 2.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	0.09	0.3195	11.087	3.54		
7. 3.	ФСЭМ 91.06.05-011	Погрузчик, грузоподъемность 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.03	0.1065	<u>89.99</u> 10.06	<u>9.58</u> 1.07	<u>1 196.87</u>	<u>127.47</u>
7. 4.	ФСЭМ 91.08.09-002	Виброплита электрическая	маш.-ч	0.57	2.0235	9.16	18.54	121.83	246.52
7. 5.	ФСЭМ 91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u> (1)	0.03	0.1065	<u>110.00</u> 11.60	<u>11.72</u> 1.24	<u>1 463.00</u>	<u>155.81</u>
7. 6.	ФСЭМ 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.03	0.1065	<u>65.71</u> 11.60	<u>7.00</u> 1.24	<u>873.94</u>	<u>93.07</u>
7. 7.	ФССЦ 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.2	0.71	2.44	1.73	27.11	19.25
7. 8.	ФССЦ 02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	0.05	0.1775	55.26	9.81	613.94	108.97
7. 9.	ФССЦ 05.2.02.21-0001	Плитка тротуарная BESSER: "БРУСЧАТКА", размер 199x99x80 мм, серая	м2	10.2	36.21	75.21	2 723.35	835.58	30 256.35

&lt; 63 \* 1 \* 1 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.170718) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
		<i>Накладные расходы</i>					140.4%	502.67	140.4%	17 842.47
		<i>Сметная прибыль</i>					80.75%	289.11	80.75%	10 261.96
		<i>Всего с НР и СП</i>						3 927.99		71 820.19
<b>8.</b>	<b>ФЕР 27-09-016-01 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)</b>	<b>Разметка проезжей части краской сплошной линией шириной: 0,1 м</b>	<b>км</b>		<b>0.35</b>	<b>1 286.11</b>	<b>450.14</b>	<b>15 372.93</b>	<b>5 380.53</b>	
		<b>Объем: 350/1000</b>								
8. 1.	1-100-18	Средний разряд работы 1,8	чел.-ч	3.66	1.281	7.680	9.84	275.328	352.70	
8. 2.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>2.04</i>	<i>0.714</i>	<i>12.541</i>	<i>8.95</i>			
8. 3.	ФСЭМ 91.13.01-036	Машины маркировочные	<u>маш.-ч</u> (1)	1.01	0.3535	<u>63.64</u> <i>13.50</i>	<u>22.50</u> <i>4.77</i>	<u>846.41</u>	<u>299.21</u>	
8. 4.	ФСЭМ 91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u> (1)	1.03	0.3605	<u>110.00</u> <i>11.60</i>	<u>39.66</u> <i>4.18</i>	<u>1 463.00</u>	<u>527.41</u>	
8. 5.	ФССЦ 01.7.07.26-0032	Шнур полиамидный крученный, диаметром 2 мм	т	0.0008	0.00028	40 650.00	11.38	451 621.50	126.45	
8. 6.	ФССЦ 14.4.04.08-0007	Эмаль ПФ-133 темно-серая	т	0.042	0.0147	24 950.00	366.77	277 194.50	4 074.76	
		<i>Накладные расходы</i>					140.4%	26.38	140.4%	495.19
		<i>Сметная прибыль</i>					80.75%	15.17	80.75%	284.81
		<i>Всего с НР и СП</i>						491.69		6 160.53
<b>9.</b>	<b>ФЕР 47-01-001-03 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)</b>	<b>Разбивка участка</b>	<b>100 м2</b>		<b>1.98</b>	<b>75.84</b>	<b>150.15</b>	<b>2 512.81</b>	<b>4 975.36</b>	
9. 1.	1-100-33	Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	7.62	15.0876	8.860	133.68	317.631	4 792.29	
9. 2.	ФССЦ 01.7.20.07-0001	Шпагат из пенькового волокна	т	0.0002	0.000396	37 600.01	14.89	417 736.11	165.42	
9. 3.	ФССЦ 11.1.03.05-0090	Доски необрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 16 мм, IV сорта	м3	0.001	0.00198	802.00	1.59	8 910.22	17.64	
		<i>Накладные расходы</i>					126%	168.44	126%	6 038.29
		<i>Сметная прибыль</i>					76.5%	102.27	76.5%	3 666.10
		<i>Всего с НР и СП</i>						420.85		14 679.75
<b>10.</b>	<b>ФЕР 47-01-001-02 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)</b>	<b>Планировка участка: вручную</b>	<b>100 м2</b>		<b>1.98</b>	<b>79.56</b>	<b>157.53</b>	<b>2 852.23</b>	<b>5 647.41</b>	
10. 1.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	10.2	20.196	7.800	157.53	279.630	5 647.41	

&lt; 63 \* 1 \* 1 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.170718) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
		<i>Накладные расходы</i>					126%	198.49	126%	7 115.74
		<i>Сметная прибыль</i>					76.5%	120.51	76.5%	4 320.27
		<i>Всего с НР и СП</i>						476.53		17 083.42
<b>11.</b>	<b>ФЕР 47-01-049-01 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)</b>	<b>Подготовка почвы под цветники толщиной слоя насыпки 20 см</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.12</b>	<b>3 008.80</b>		<b>361.06</b>	<b>42 601.31</b>	<b>5 112.16</b>
11. 1.	1-100-22	Средний разряд работы 2,2	чел.-ч	46.7	5.604	7.940		44.50	284.649	1 595.17
11. 2.	ФССЦ 16.2.01.02-0002	Земля растительная механизированной заготовки	м3	20	2.4	131.90		316.56	1 465.41	3 516.98
		<i>Накладные расходы</i>					126%	56.07	126%	2 009.91
		<i>Сметная прибыль</i>					76.5%	34.04	76.5%	1 220.31
		<i>Всего с НР и СП</i>						451.17		8 342.38
<b>12.</b>	<b>ФЕР 47-01-048-02 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)</b>	<b>Устройство корыта под цветники глубиной 40 см: вручную</b>	<b>100 м2</b>		<b>0.12</b>	<b>564.96</b>		<b>67.80</b>	<b>20 253.77</b>	<b>2 430.45</b>
12. 1.	1-100-16	Средний разряд работы 1,6	чел.-ч	74.73	8.9676	7.560		67.80	271.026	2 430.45
		<i>Накладные расходы</i>					126%	85.43	126%	3 062.37
		<i>Сметная прибыль</i>					76.5%	51.87	76.5%	1 859.29
		<i>Всего с НР и СП</i>						205.10		7 352.11
<b>13.</b>	<b>ФЕР 47-01-054-03 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)</b>	<b>Посадка цветов в клумбы, рабатки и вазы-цветочницы: летников ковровых</b>	<b>1000 шт</b>		<b>0.48</b>	<b>5 045.71</b>		<b>2 421.94</b>	<b>6 611.36</b>	<b>3 173.45</b>
13. 1.	1-100-45	Средний разряд работы 4,5	чел.-ч	4.3	2.064	10.350		21.36	371.048	765.84
13. 2.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>0.01</i>	<i>0.0048</i>	<i>11.600</i>		<i>0.06</i>		
13. 3.	ФСЭМ 91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	<u>маш.-ч</u> (1)	0.01	0.0048	<u>110.00</u> <i>11.60</i>		<u>0.53</u> <i>0.06</i>	<u>1 463.00</u>	<u>7.02</u>
13. 4.	ФССЦ 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.045	0.0216	2.44		0.05	27.11	0.59
13. 5.	ФССЦ 16.2.02.10	Цветы	1000 шт.	1	0.48	5 000.00		2 400.00	5 000.00	2 400.00
		<i>Накладные расходы</i>					126%	26.99	126%	964.96
		<i>Сметная прибыль</i>					76.5%	16.39	76.5%	585.87
		<i>Всего с НР и СП</i>						2 465.32		4 724.28

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>14.</b>	<b>ФЕР 47-01-009-02 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)</b>	<b>Посадка деревьев и кустарников с комом земли размером: 0,3х0,3 м</b>	<b>10 шт</b>		<b>20</b>	<b>1 811.85</b>	<b>36 236.95</b>	<b>6 707.69</b>	<b>134 153.90</b>
14. 1.	1-100-40	Средний разряд работы 4,0	чел.-ч	7.02	140.4	9.620	1 350.65	344.877	48 420.73
14. 2.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.-ч	0.3	6	11.600	69.60		
14. 3.	ФСЭМ 91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	0.3	6	110.00	660.00	1 463.00	8 778.00
			(1)			11.60	69.60		
14. 4.	ФССЦ 01.7.03.01-0001	Вода	м3	1.07	21.4	2.44	52.22	27.11	580.15
14. 5.	ФССЦ 01.7.20.07-0001	Шпагат из пенькового волокна	т	0.00017	0.0034	37 600.01	127.84	417 736.11	1 420.30
14. 6.	ФССЦ 01.7.20.08-0162	Ткань мешочная	10 м2	0.15	3	84.75	254.25	941.57	2 824.71
14. 7.	ФССЦ 11.2.04.06-0031	Колья деревянные посадочные 2200х60 мм	шт.	10	200	18.96	3 792.00	210.65	42 130.00
14. 8.	ФССЦ 16.2.02.10	Деревья или кустарники с комом земли	шт.	10	200	150.00	30 000.00	150.00	30 000.00
		<i>Накладные расходы</i>				126%	1 789.52	126%	61 010.12
		<i>Сметная прибыль</i>				76.5%	1 086.49	76.5%	37 041.86
		<i>Всего с НР и СП</i>					39 112.96		232 205.88
<b>15.</b>	<b>ФЕР 47-01-070-03 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)</b>	<b>Уход: за газонами обыкновенными</b>	<b>100 м2</b>		<b>1.98</b>	<b>641.33</b>	<b>1 269.82</b>	<b>15 591.29</b>	<b>30 870.75</b>
15. 1.	1-100-25	Средний разряд работы 2,5	чел.-ч	38.62	76.4676	8.170	624.74	292.894	22 396.90
15. 2.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.-ч	2.74	5.4252	11.600	62.93		
15. 3.	ФСЭМ 91.13.01-038	Машины поливомоечные 6000 л	маш.-ч	2.74	5.4252	110.00	596.77	1 463.00	7 937.07
			(1)			11.60	62.93		
15. 4.	ФССЦ 01.7.03.01-0001	Вода	м3	10	19.8	2.44	48.31	27.11	536.78
		<i>Накладные расходы</i>				126%	866.46	126%	28 220.09
		<i>Сметная прибыль</i>				76.5%	526.07	76.5%	17 133.63
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 662.35		76 224.47
<b>16.</b>	<b>ФЕР 27-09-001-08 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)</b>	<b>Устройство металлических пешеходных ограждений</b>	<b>100 м</b>		<b>0.96</b>	<b>44 316.35</b>	<b>42 543.70</b>	<b>311 369.06</b>	<b>298 914.30</b>
16. 1.	1-100-28	Средний разряд работы 2,8	чел.-ч	48.46	46.5216	8.380	389.85	300.423	13 976.16
16. 2.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.-ч	1.17	1.1232	11.600	13.03		

&lt; 63 \* 1 \* 1 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.170718) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
16.3.	ФСЭМ 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	1.17	1.1232	<u>65.71</u> 11.60	<u>73.81</u> 13.03	<u>873.94</u>	<u>981.61</u>	
16.4.	ФССЦ 01.7.15.03-0032	Болты с гайками и шайбами оцинкованные, диаметр: 8 мм	кг	27	25.92	26.94	698.28	299.30	7 757.86	
16.5.	ФССЦ 02.2.05.04-0091	Щебень из природного камня для строительных работ марка: 800, фракция 5(3)-10 мм	м3	0.82	0.7872	155.94	122.76	1 732.49	1 363.82	
16.6.	ФССЦ 01.5.02.01-0001	Зажимы металлические оцинкованные пружинные (ТУ 5262-002- 73088633-09)	кг	1200	1152	17.49	20 148.48	34.98	40 296.96	
16.7.	ФССЦ 04.1.02.03-0001	Бетон тяжелый для дорожных и аэродромных покрытий и оснований, класс: В3,5 (М50)	м3	4.08	3.9168	541.99	2 122.87	6 021.51	23 585.05	
16.8.	ФССЦ 07.2.07.11-0001	Опоры для арок оцинкованные, сталь С345	т	0.8	0.768	15 376.31	11 809.01	170 830.80	131 198.05	
16.9.	ФССЦ 08.4.01.02-0001	Детали закладные весом до 1 килограмма	т	0.64	0.6144	11 684.00	7 178.65	129 809.24	79 754.80	
		<i>Накладные расходы</i>				140.4%	565.64	140.4%	19 622.53	
		<i>Сметная прибыль</i>				80.75%	325.33	80.75%	11 285.75	
		<i>Всего с НР и СП</i>					43 434.67		329 822.58	
<b>17.</b>	<b>ФССЦ 15.2.02.04-0005 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)</b>	<b>Секция ограждения: длина 2,0 м, высота 0,5 м</b>	<b>шт.</b>			<b>48</b>	<b>1 260.14</b>	<b>60 486.72</b>	<b>3 150.35</b>	<b>151 216.80</b>
<b>18.</b>	<b>ФЕР 09-03-040-01 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)</b>	<b>Монтаж защитных ограждений оборудования</b>	<b>т</b>			<b>9.2</b>	<b>1 063.24</b>	<b>9 781.85</b>	<b>32 604.23</b>	<b>299 958.96</b>
18.1.	1-100-33	Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	94.29	867.468	8.860	7 685.77	317.631	275 534.73	
18.2.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>0.31</i>	<i>2.852</i>	<i>12.335</i>	<i>35.18</i>			
18.3.	ФСЭМ 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.12	1.104	<u>111.99</u> 13.50	<u>123.64</u> 14.90	<u>1 489.47</u>	<u>1 644.37</u>	
18.4.	ФСЭМ 91.06.03-062	Лебедки электрические тяговым усилием: до 31,39 кН (3,2 т)	маш.-ч	4.42	40.664	6.90	280.58	91.77	3 731.74	
18.5.	ФСЭМ 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.19	1.748	<u>65.71</u> 11.60	<u>114.86</u> 20.28	<u>873.94</u>	<u>1 527.65</u>	
18.6.	ФССЦ 01.7.15.03-0041	Болты с гайками и шайбами строительные	т	0.016	0.1472	9 040.01	1 330.69	100 434.51	14 783.96	
18.7.	ФССЦ 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.00001	0.000092	11 978.00	1.10	133 075.58	12.24	
18.8.	ФССЦ 01.7.20.08-0071	Канаты пеньковые пропитанные	т	0.0001	0.00092	37 900.00	34.87	421 069.00	387.38	



&lt; 63 \* 1 \* 1 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.170718) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
18. 9.	ФССЦ 08.2.02.11-0007	Канат двойной свивки типа ТК, конструкции 6x19(1+6+12)+1 о.с., оцинкованный из проволок марки В, маркировочная группа: 1770 н/мм2, диаметром 5,5 мм	10 м	0.0187	0.17204	50.24	8.64	558.17	96.03
18. 10.	ФССЦ 08.3.03.06-0002	Проволока горячекатаная в мотках, диаметром 6,3-6,5 мм	т	0.00003	0.000276	4 455.20	1.23	49 497.27	13.66
18. 11.	ФССЦ 08.3.11.01-0091	Швеллеры № 40 из стали марки: Ст0	т	0.00194	0.017848	4 920.00	87.81	54 661.20	975.59
18. 12.	ФССЦ 11.1.03.01-0077	Бруски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, I сорта	м3	0.00103	0.009476	1 700.00	16.11	18 887.00	178.97
18. 13.	ФССЦ 14.4.01.01-0003	Грунтовка: ГФ-021 красно-коричневая	т	0.00031	0.002852	15 620.00	44.55	173 538.20	494.93
18. 14.	ФССЦ 14.5.09.07-0029	Растворитель марки: Р-4	т	0.0006	0.00552	9 420.00	52.00	104 656.20	577.70
18. 15.	ФССЦ 07.2.07.13	Конструкции стальные	т	1	9.2				
		<i>Накладные расходы</i>				89.1%	6 879.37	89.1%	245 501.44
		<i>Сметная прибыль</i>				72.25%	5 578.39	72.25%	199 073.84
		<i>Всего с НР и СП</i>					22 239.60		744 534.25
<b>19.</b>	<b>ФССЦ 15.2.02.04-0002 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)</b>	<b>Секция ограждения: длина 2,0 м, высота 3,0 м</b>	<b>шт.</b>		<b>83</b>	<b>1 649.81</b>	<b>136 934.23</b>	<b>3 629.58</b>	<b>301 255.14</b>
<b>20.</b>	<b>ФЕР 09-08-003-01 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)</b>	<b>Монтаж автоматического дорожного шлагбаума для контроля проезда шириной до: 4 м</b>	<b>компл</b>		<b>1</b>	<b>514.36</b>	<b>514.36</b>	<b>3 237.41</b>	<b>3 237.41</b>
20. 1.	1-100-37	Средний разряд работы 3,7	чел.-ч	5.67	5.67	9.290	52.67		
20. 2.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.-ч	0.12	0.12	10.060	1.21		
20. 3.	ФСЭМ 91.07.03-003	Бетоносмесители гравитационные передвижные: 330 л	маш.-ч (1)	0.12	0.12	19.55 10.06	2.35 1.21		
20. 4.	ФССЦ 01.7.15.06-0111	Гвозди строительные	т	0.0019	0.0019	11 978.00	22.76	133 075.58	252.84
20. 5.	ФССЦ 02.3.01.02-0015	Песок природный для строительных: работ средний	м3	0.05	0.05	55.26	2.76	613.94	30.70
20. 6.	ФССЦ 08.4.03.03-0021	Горячекатаная арматурная сталь периодического профиля класса: А-II, диаметром 10 мм	т	0.0139	0.0139	6 147.20	85.45		
20. 7.	ФССЦ 11.1.03.06-0087	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, III сорта	м3	0.075	0.075	1 100.00	82.50		
20. 8.	ФССЦ 04.1.02.02-0027	Бетон тяжелый для гидротехнических сооружений, класс: В20 (М250)	м3	0.375	0.375	709.00	265.88	7 876.99	2 953.87
		<i>Накладные расходы</i>				89.1%	48.01		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
						72.25%	38.93			
							601.30			
<b>21.</b>	<b>С.Прайс листб</b>	<b>Шлагбаум</b>	<b>компл</b>			<b>1</b>			<b>3 500.00</b>	<b>3 500.00</b>
<i>Освещение</i>										
<b>22.</b>	<b>ФЕР 01-02-031-02 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)</b>	<b>Бурение ям глубиной до 2 м бурильно-крановыми машинами: на тракторе, группа грунтов 2</b>	<b>100 шт</b>			<b>0.22</b>	<b>3 660.25</b>	<b>805.25</b>	<b>52 681.14</b>	<b>11 589.85</b>
22. 1.	1-100-20	Средний разряд работы 2,0	чел.-ч	22.74	5.0028	7.800	39.02	279.630	1 398.93	
22. 2.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	24.71	5.4362	11.600	63.06			
22. 3.	ФСЭМ 91.04.01-032	Машины бурильно-крановые: глубина бурения 1,5-3 м, мощность 66 кВт (90 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	24.71	5.4362	<u>140.95</u>	<u>766.23</u>	<u>1 874.64</u>	<u>10 190.92</u>	
						(1)	11.60	63.06		
							79.2%	80.85	79.2%	1 107.95
							38.25%	39.05	38.25%	535.09
								925.14		13 232.89
<b>23.</b>	<b>ФЕР 33-01-016-01 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)</b>	<b>Установка стальных опор промежуточных: свободностоящих, одностоечных массой до 2 т</b>	<b>т</b>			<b>0.508</b>	<b>1 611.37</b>	<b>818.57</b>	<b>27 840.15</b>	<b>14 142.80</b>
23. 1.	1-100-41	Средний разряд работы 4,1	чел.-ч	29.12	14.79296	9.760	144.38	349.896	5 176.00	
23. 2.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	10.3	5.2324	12.133	63.49			
23. 3.	ФСЭМ 91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	<u>маш.-ч</u>	1.04	0.52832	<u>115.40</u>	<u>60.97</u>	<u>1 534.82</u>	<u>810.88</u>	
						(1)	13.50	7.13		
23. 4.	ФСЭМ 91.05.14-024	Краны на тракторе, мощность 121 кВт (165 л.с.), грузоподъемность 10 т (прицепные)	<u>маш.-ч</u>	3.07	1.55956	<u>69.84</u>	<u>108.92</u>	<u>928.87</u>	<u>1 448.63</u>	
						(1)	11.60	18.09		
23. 5.	ФСЭМ 91.06.01-002	Домкраты гидравлические, грузоподъемность 6,3-25 т	маш.-ч	3.08	1.56464	0.48	0.75	6.38	9.98	
23. 6.	ФСЭМ 91.13.03-111	Спецавтомшины, грузоподъемность до 8 т, вездеходы	<u>маш.-ч</u>	1.85	0.9398	<u>189.95</u>	<u>178.52</u>	<u>2 526.34</u>	<u>2 374.25</u>	
						(1)	13.50	12.69		
23. 7.	ФСЭМ 91.15.02-029	Тракторы на гусеничном ходу с лебедкой 132 кВт (180 л.с.)	<u>маш.-ч</u>	4.34	2.20472	<u>147.43</u>	<u>325.04</u>	<u>1 960.82</u>	<u>4 323.06</u>	
						(1)	11.60	25.57		
23. 8.	ФССЦ 07.2.07.11	Опоры стальные	т	1.03	0.52324					
							113.4%	235.72	113.4%	5 869.58
							51%	106.01	51%	2 639.76
								1 160.31		22 652.14
<b>24.</b>	<b>ФССЦ 23.5.02.02-0034 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)</b>	<b>Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр: 57 мм, толщина стенки 3,5 мм</b>	<b>м</b>			<b>110</b>	<b>35.70</b>	<b>3 927.00</b>	<b>396.63</b>	<b>43 629.30</b>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>25.</b>	<b>ФЕР 06-01-015-09 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)</b>	<b>Установка закладных деталей весом: более 20 кг</b>	<b>т</b>		<b>0.44</b>	<b>228.32</b>	<b>100.46</b>	<b>7 495.41</b>	<b>3 297.98</b>
25. 1.	1-100-35	Средний разряд работы 3,5	чел.-ч	21.8	9.592	9.070	87.00	325.159	3 118.93
25. 2.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>0.36</i>	<i>0.1584</i>	<i>12.392</i>	<i>1.96</i>		
25. 3.	ФСЭМ 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.15	0.066	<u>111.99</u> 13.50	<u>7.39</u> 0.89	<u>1 489.47</u>	<u>98.31</u>
25. 4.	ФСЭМ 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.21	0.0924	<u>65.71</u> 11.60	<u>6.07</u> 1.07	<u>873.94</u>	<u>80.75</u>
25. 5.	ФССЦ 08.4.01.02	Детали закладные и накладные <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	т	1	0.44		104.4% 92.87 55.25% 242.48	104.4% 49.15 55.25%	3 256.16 1 723.21 8 277.35
<b>26.</b>	<b>ФЕР 33-04-017-01 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)</b>	<b>Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор: с использованием автогидроподъемника</b>	<b>1000 м</b>		<b>0.35</b>	<b>16 229.61</b>	<b>5 680.36</b>	<b>202 427.75</b>	<b>70 849.71</b>
26. 1.	1-100-39	Средний разряд работы 3,9	чел.-ч	65.24	22.834	9.510	217.15	340.934	7 784.89
26. 2.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>37.51</i>	<i>13.1285</i>	<i>10.639</i>	<i>139.68</i>		
26. 3.	ФСЭМ 91.05.05-014	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 10 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.82	0.287	<u>111.99</u> 13.50	<u>32.14</u> 3.87	<u>1 489.47</u>	<u>427.48</u>
26. 4.	ФСЭМ 91.06.01-002	Домкраты гидравлические, грузоподъемность 6,3-25 т	маш.-ч	9.76	3.416	0.48	1.64	6.38	21.79
26. 5.	ФСЭМ 91.06.03-057	Лебедки электрические тяговым усилием: 122,62 кН (12,5 т)	<u>маш.-ч</u> (1)	11.95	4.1825	<u>80.74</u> 11.60	<u>337.70</u> 48.52	<u>1 073.84</u>	<u>4 491.34</u>
26. 6.	ФСЭМ 91.06.06-011	Автогидроподъемники высотой подъема: 12 м	<u>маш.-ч</u> (1)	24.41	8.5435	<u>82.22</u> 10.06	<u>702.45</u> 85.95	<u>1 093.53</u>	<u>9 342.57</u>
26. 7.	ФСЭМ 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.33	0.1155	<u>65.71</u> 11.60	<u>7.59</u> 1.34	<u>873.94</u>	<u>100.94</u>
26. 8.	ФССЦ 25.2.02.04-0002	Комплект для простого анкерного крепления ЕА1500-3 в составе: кронштейн CS10.3, зажим РА1500	компл.	2	0.7	242.40	169.68	2 693.06	1 885.14
26. 9.	ФССЦ 25.2.02.04-0003	Комплект промежуточной подвески (СИП) ES 1500E	компл.	29	10.15	168.71	1 712.41	1 874.37	19 024.86
26. 10.	ФССЦ 25.2.02.11-0021	Лента крепления шириной 20 мм, толщиной 0,7 мм, длиной 50 м из нержавеющей стали (в пластмассовой коробке с кабельной бухтой) F207 (СИП)	шт.	1.8	0.63	943.06	594.13	10 477.40	6 600.76
26. 11.	ФССЦ 25.2.02.11-0051	Скрепа размером 20 мм NC20 (СИП)	100 шт.	0.62	0.217	582.00	126.29	6 466.02	1 403.13

&lt; 63 \* 1 \* 1 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.170718) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
26. 12.	ФССЦ 21.2.01.01-0001	Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки: СИП-1 1x16+1x25-0,6/1,0 <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	1000 м	1.02	0.357	4 983.73	1 779.19	55 369.24	19 766.82
						113.4%	404.65	113.4%	8 828.07
						51%	181.98	51%	3 970.29
							6 266.99		83 648.07
<b>27.</b>	<b>ФЕР 33-04-017-03 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)</b>	<b>При изменении количества опор на 1000 м добавлять или исключать: к расценке 33-04-017-01</b>	<b>шт</b>		<b>-7</b>	<b>361.90</b>	<b>-2 533.28</b>	<b>4 595.29</b>	<b>-32 167.05</b>
27. 1.	1-100-42	Средний разряд работы 4,2	чел.-ч	1.53	-10.71	9.920	-106.24	355.632	-3 808.82
27. 2.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>1.11</i>	<i>-7.77</i>	<i>10.532</i>	<i>-81.83</i>		
27. 3.	ФСЭМ 91.06.01-002	Домкраты гидравлические, грузоподъемность 6,3-25 т	маш.-ч	0.34	-2.38	0.48	-1.14	6.38	-15.18
27. 4.	ФСЭМ 91.06.03-057	Лебедки электрические тяговым усилием: 122,62 кН (12,5 т)	<u>маш.-ч</u> (1)	0.34	-2.38	<u>80.74</u> <i>11.60</i>	<u>-192.16</u> <i>-27.61</i>	<u>1 073.84</u>	<u>-2 555.74</u>
27. 5.	ФСЭМ 91.06.06-011	Автогидроподъемники высотой подъема: 12 м	<u>маш.-ч</u> (1)	0.77	-5.39	<u>82.22</u> <i>10.06</i>	<u>-443.17</u> <i>-54.22</i>	<u>1 093.53</u>	<u>-5 894.13</u>
27. 6.	ФССЦ 25.2.02.04-0003	Комплект промежуточной подвески (СИП) ES 1500E	компл.	1	-7	168.71	-1 180.97	1 874.37	-13 120.59
27. 7.	ФССЦ 25.2.02.11-0021	Лента крепления шириной 20 мм, толщиной 0,7 мм, длиной 50 м из нержавеющей стали (в пластмассовой коробке с кабельной бухтой) F207 (СИП)	шт.	0.08	-0.56	943.06	-528.11	10 477.40	-5 867.34
27. 8.	ФССЦ 25.2.02.11-0051	Скрепа размером 20 мм NC20 (СИП) <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	100 шт.	0.02	-0.14	582.00	-81.48	6 466.02	-905.24
						113.4%	-213.27	113.4%	-4 319.20
						51%	-95.92	51%	-1 942.50
							-2 842.47		-38 428.75
<b>28.</b>	<b>ФЕР 33-04-014-02 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)</b>	<b>Установка светильников: с лампами люминесцентными</b>	<b>шт</b>		<b>22</b>	<b>93.81</b>	<b>2 063.73</b>	<b>1 704.03</b>	<b>37 488.61</b>
28. 1.	1-100-33	Средний разряд работы 3,3	чел.-ч	2.29	50.38	8.860	446.37	317.631	16 002.25
28. 2.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>0.91</i>	<i>20.02</i>	<i>10.246</i>	<i>205.13</i>		
28. 3.	ФСЭМ 91.06.06-011	Автогидроподъемники высотой подъема: 12 м	<u>маш.-ч</u> (1)	0.8	17.6	<u>82.22</u> <i>10.06</i>	<u>1 447.07</u> <i>177.06</i>	<u>1 093.53</u>	<u>19 246.13</u>
28. 4.	ФСЭМ 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.11	2.42	<u>65.71</u> <i>11.60</i>	<u>159.02</u> <i>28.07</i>	<u>873.94</u>	<u>2 114.93</u>
28. 5.	ФССЦ 01.3.01.01-0009	Бензин растворитель	т	0.00006	0.00132	6 143.80	8.11	68 257.62	90.10

&lt; 63 \* 1 \* 1 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.170718) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
28. 6.	ФСЦЦ 01.3.01.06-0038	Смазка ЗЭС	кг	0.01	0.22	14.40	3.17	159.98	35.20
		<i>Накладные расходы</i>				113.4%	738.80	113.4%	18 146.55
		<i>Сметная прибыль</i>				51%	332.27	51%	8 161.15
		<i>Всего с НР и СП</i>					3 134.80		63 796.31
29.	<i>Детская площадка</i> <b>ФЕР 08-01-002-01 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)</b>	<b>Устройство основания под фундаменты: песчаного (Прим. Устройство подстилающего слоя из песка (с уплотнением))</b>	<b>м3</b>		<b>10.65</b>	<b>45.52</b>	<b>484.79</b>	<b>1 028.35</b>	<b>10 951.96</b>
29. 1.	1-100-25	Средний разряд работы 2,5	чел.-ч	2.3	24.495	8.170	200.12	292.894	7 174.44
29. 2.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>0.29</i>	<i>3.0885</i>	<i>10.485</i>	<i>32.38</i>		
29. 3.	ФСЭМ 91.06.05-057	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, грузоподъемность 3 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.08	0.852	<u>90.40</u> <i>11.60</i>	<u>77.02</u> <i>9.88</i>	<u>1 202.32</u>	<u>1 024.38</u>
29. 4.	ФСЭМ 91.08.09-023	Трамбовки пневматические при работе от: передвижных компрессорных станций	маш.-ч	0.42	4.473	0.55	2.46	7.32	32.74
29. 5.	ФСЭМ 91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	<u>маш.-ч</u> (1)	0.21	2.2365	<u>90.00</u> <i>10.06</i>	<u>201.29</u> <i>22.50</i>	<u>1 197.00</u>	<u>2 677.09</u>
29. 6.	ФСЦЦ 01.7.03.01-0001	Вода	м3	0.15	1.5975	2.44	3.90	27.11	43.31
		<i>Накладные расходы</i>				120.6%	280.40	120.6%	8 652.37
		<i>Сметная прибыль</i>				68%	158.10	68%	4 878.62
		<i>Всего с НР и СП</i>					923.29		24 482.95
30.	<b>ФСЦЦ 02.3.01.02-0015 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)</b>	<b>Песок природный для строительных: работ средний</b>	<b>м3</b>		<b>12.78</b>	<b>55.26</b>	<b>706.22</b>	<b>613.94</b>	<b>7 846.15</b>
		<b>Объем: 10.65*1.2</b>							
31.	<b>ФЕР 08-01-002-02 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)</b>	<b>Устройство основания под фундаменты: щебеночного</b>	<b>м3</b>		<b>15.4</b>	<b>69.11</b>	<b>1 064.32</b>	<b>1 360.55</b>	<b>20 952.50</b>
31. 1.	1-100-25	Средний разряд работы 2,5	чел.-ч	2.4	36.96	8.170	301.96	292.894	10 825.36
31. 2.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>0.54</i>	<i>8.316</i>	<i>10.288</i>	<i>85.56</i>		
31. 3.	ФСЭМ 91.06.05-057	Погрузчики одноковшовые универсальные фронтальные пневмоколесные, грузоподъемность 3 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.08	1.232	<u>90.40</u> <i>11.60</i>	<u>111.37</u> <i>14.29</i>	<u>1 202.32</u>	<u>1 481.26</u>
31. 4.	ФСЭМ 91.08.09-023	Трамбовки пневматические при работе от: передвижных компрессорных станций	маш.-ч	0.92	14.168	0.55	7.79	7.32	103.71

&lt; 63 \* 1 \* 1 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.170718) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
31. 5.	ФСЭМ 91.18.01-007	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давлением до 686 кПа (7 ат), производительность до 5 м3/мин	<u>маш.-ч</u> (1)	0.46	7.084	<u>90.00</u> <u>10.06</u>	<u>637.56</u> <u>71.27</u>	<u>1 197.00</u>	<u>8 479.55</u>
31. 6.	ФССЦ 01.7.03.01-0001	Вода  <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	м3	0.15	2.31	2.44	5.64	27.11	62.62
						120.6%	467.35	120.6%	13 055.38
						68%	263.51	68%	7 361.24
							1 795.18		41 369.13
<b>32.</b>	<b>ФССЦ 02.2.05.04-0085 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)</b>	<b>Щебень из природного камня для строительных работ марка: 600, фракция 5 (3)-40 мм</b>	<b>м3</b>		<b>20.02</b>	<b>106.14</b>	<b>2 124.92</b>	<b>1 179.22</b>	<b>23 607.98</b>
		<b>Объем: 15.4*1.3</b>							
<b>33.</b>	<b>ФЕР 11-01-023-01 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)</b>	<b>Устройство покрытий бесшовных толщиной 5 мм: эпоксидно-полиэфирных</b>	<b>100 м2</b>		<b>3.08</b>	<b>27 708.15</b>	<b>85 341.09</b>	<b>331 221.85</b>	<b>1 020 163.30</b>
33. 1.	1-100-53	Средний разряд работы 5,3	чел.-ч	80.04	246.5232	11.640	2 869.53	417.294	102 872.65
33. 2.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	чел.-ч	6.78	20.8824	10.269	214.43		
33. 3.	ФСЭМ 91.06.06-048	Подъемники одномачтовые, грузоподъемность до 500 кг, высота подъема 45 м	<u>маш.-ч</u> (1)	0.25	0.77	<u>31.26</u> <u>13.50</u>	<u>24.07</u> <u>10.40</u>	<u>415.76</u>	<u>320.14</u>
33. 4.	ФСЭМ 91.07.08-024	Растворосмесители передвижные: 65 л	<u>маш.-ч</u> (1)	6.17	19.0036	<u>12.39</u> <u>10.06</u>	<u>235.45</u> <u>191.18</u>	<u>164.79</u>	<u>3 131.60</u>
33. 5.	ФСЭМ 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	0.36	1.1088	<u>65.71</u> <u>11.60</u>	<u>72.86</u> <u>12.86</u>	<u>873.94</u>	<u>969.02</u>
33. 6.	ФСЭМ 91.21.07-011	Машины мозаично-шлифовальные	маш.-ч	30	92.4	1.50	138.60	19.95	1 843.38
33. 7.	ФССЦ 01.3.05.27-0001	Олигоэфиракрилат МГФ-9, сорт I	т	0.111	0.34188	35 162.00	12 021.18	390 649.82	133 555.36
33. 8.	ФССЦ 01.3.05.38-0081	Гидроперекись изопропилбензола (гипериз) техническая	т	0.0007	0.002156	7 278.30	15.69	80 861.91	174.34
33. 9.	ФССЦ 01.3.05.38-0221	Маршалит	т	0.393	1.21044	1 943.00	2 351.88	21 586.73	26 129.44
33. 10.	ФССЦ 01.3.05.38-0281	Нафтезит кобальтовый	кг	1.9	5.852	51.80	303.13	575.50	3 367.83
33. 11.	ФССЦ 01.7.14.04-0011	Полиэтиленполиамин (ПЭПА) технический, марка А	т	0.0453	0.139524	48 302.00	6 739.29	536 635.22	74 873.49
33. 12.	ФССЦ 01.7.17.05-0021	Карборунд	кг	16.5	50.82	5.71	290.18	63.44	3 224.02
33. 13.	ФССЦ 14.2.04.03-0015	Смола эпоксидная марки: ЭД-20	т	0.346	1.06568	53 562.00	57 079.95	595 073.82	634 158.27

&lt; 63 \* 1 \* 1 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.170718) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
33. 14.	ФССЦ 14.5.07.04-0201	Краситель кислотный желтый	т	0.012	0.03696	86 560.01	3 199.26	961 681.71	35 543.76
		<i>Накладные расходы</i>				121.5%	3 747.01	121.5%	124 990.27
		<i>Сметная прибыль</i>				63.75%	1 966.02	63.75%	65 581.31
		<i>Всего с НР и СП</i>					91 054.13		1 210 734.88
<b>34.</b>	<b>ФССЦ 01.6.03.04-0364 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)</b>	<b>Покрытие спортивное Taraflex Sport M plus (Прим. Стоимость покрытия " Искусственная трава " на основе коврового покрытия с разметкой с высотой ворса 20-22мм)</b>	<b>м2</b>		<b>323.4</b>	<b>696.77</b>	<b>225 335.42</b>	<b>696.77</b>	<b>225 335.42</b>
		<b>Объем: 308*1.05</b>							
<b>35.</b>	<b>ФССЦ 14.1.05.04-0105 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)</b>	<b>Клей двухкомпонентный на эпоксидной основе для композитных ламелей и стержней MasterBrace ADH 4000, компонент В</b>	<b>кг</b>		<b>30.8</b>	<b>187.39</b>	<b>5 771.61</b>	<b>2 081.90</b>	<b>64 122.52</b>
		<b>Объем: 308*0.1</b>							
<b>36.</b>	<b>ФССЦ 01.7.06.14-0011 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)</b>	<b>Изоляция краевая с перфорированной самоклеющейся пленкой в рулоне высотой 150 мм, толщиной 10 мм, длиной 25 м</b>	<b>шт.</b>		<b>3</b>	<b>208.07</b>	<b>624.21</b>	<b>2 311.66</b>	<b>6 934.98</b>
<b>37.</b>	<b>ФЕРм 37-01-001-01 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)</b>	<b>Монтаж сосудов и аппаратов без механизмов на открытой площадке, масса сосудов и аппаратов: 0,03 т</b>	<b>шт</b>		<b>2</b>	<b>431.71</b>	<b>863.43</b>	<b>8 906.93</b>	<b>17 813.86</b>
		<b>Начисления: Н17= 2</b>							
37. 1.	1-100-36	Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	17.5	35	9.180	321.30	329.103	11 518.61
37. 2.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	<i>0.03</i>	<i>0.06</i>	<i>11.600</i>	<i>0.70</i>		
37. 3.	ФСЭМ 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u>	0.03	0.06	<u>65.71</u>	<u>3.94</u>	<u>873.94</u>	<u>52.44</u>
			(1)			11.60	0.70		
37. 4.	ФСЭМ 91.17.04-042	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	0.17	0.34	1.20	0.41	15.96	5.43
37. 5.	ФСЭМ 91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	2.92	5.84	8.10	47.30	107.73	629.14
37. 6.	ФССЦ 01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м3	1.4	2.8	6.22	17.42	69.10	193.48
37. 7.	ФССЦ 01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0.24	0.48	6.09	2.92	67.66	32.48
37. 8.	ФССЦ 01.7.11.07-0040	Электроды диаметром: 4 мм Э50А	т	0.0035	0.007	11 524.00	80.67	128 031.64	896.22

&lt; 63 \* 1 \* 1 &gt;

ПК РИК (вер.1.3.170718) тел./факс (495) 347-33-01

Форма по МДС 81-35.2004

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
37. 9.	ФССЦ 07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	15.2	30.4	12.60	383.04	139.99	4 255.70
		<i>Накладные расходы</i>				88%	283.36	88%	10 136.38
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	193.20	60%	6 911.17
		<i>Всего с НР и СП</i>					1 339.99		34 861.40
<b>38.</b>	<b>С.Прайс лист1</b>	<b>Рукоход классический двухуровневый</b>	<b>шт.</b>			<b>1</b>	<b>110 250.00</b>	<b>110 250.00</b>	<b>110 250.00</b>
<b>39.</b>	<b>С.Прайс лист2</b>	<b>Ковдор</b>	<b>шт.</b>			<b>1</b>	<b>134 400.00</b>	<b>134 400.00</b>	<b>134 400.00</b>
<b>40.</b>	<b>ФЕРм 37-01-001-08 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)</b>	<b>Монтаж сосудов и аппаратов без механизмов на открытой площадке, масса сосудов и аппаратов: 3 т</b>	<b>шт</b>			<b>1</b>	<b>2 737.94</b>	<b>2 737.94</b>	<b>51 281.18</b>
		<b>Начисления: Н17= 2</b>							
40. 1.	1-100-36	Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	83.6	83.6	9.180	767.45	329.103	27 513.01
40. 2.	2	<i>Затраты труда машинистов</i>	<i>чел.-ч</i>	5.99	5.99	13.050	78.17		
40. 3.	ФСЭМ 91.05.06-012	Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность до 16 т	<u>маш.-ч</u> (1)	1.46	1.46	<u>96.89</u> 13.50	<u>141.46</u> 19.71	<u>1 288.64</u>	<u>1 881.41</u>
40. 4.	ФСЭМ 91.05.08-006	Краны на пневмоколесном ходу, грузоподъемность 16 т	<u>маш.-ч</u> (1)	3.11	3.11	<u>131.16</u> 13.50	<u>407.91</u> 41.99	<u>1 744.43</u>	<u>5 425.18</u>
40. 5.	ФСЭМ 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	<u>маш.-ч</u> (1)	1.42	1.42	<u>65.71</u> 11.60	<u>93.31</u> 16.47	<u>873.94</u>	<u>1 240.99</u>
40. 6.	ФСЭМ 91.17.04-042	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	0.35	0.35	1.20	0.42	15.96	5.59
40. 7.	ФСЭМ 91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	4.95	4.95	8.10	40.10	107.73	533.26
40. 8.	ФССЦ 01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м3	3.6	3.6	6.22	22.39	69.10	248.76
40. 9.	ФССЦ 01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0.4	0.4	6.09	2.44	67.66	27.06
40. 10.	ФССЦ 01.7.11.07-0040	Электроды диаметром: 4 мм Э50А	т	0.0064	0.0064	11 524.00	73.75	128 031.64	819.40
40. 11.	ФССЦ 07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	30.5	30.5	12.60	384.30	139.99	4 269.70
40. 12.	ФССЦ 08.1.02.11-0023	Поковки простые строительные /скобы, закрепы, хомуты и т,п,/ массой до 1,6 кг	кг	2.8	2.8	15.14	42.39	168.21	470.99
40. 13.	ФССЦ 25.1.01.04-0031	Шпалы непропитанные для железных дорог: 1 тип	шт.	2.8	2.8	266.67	746.68	2 962.70	8 295.56
		<i>Накладные расходы</i>				88%	744.15	88%	24 211.45
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	507.37	60%	16 507.81
		<i>Всего с НР и СП</i>					3 989.46		92 000.43
<b>41.</b>	<b>С.Прайс лист3</b>	<b>Игровой комплекс ДГС-06-3</b>	<b>шт.</b>			<b>1</b>	<b>273 200.00</b>	<b>273 200.00</b>	<b>273 200.00</b>



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<b>42.</b>	<b>ФЕРм 37-01-001-02 (Приказ № 1039/пр от 30.12.2016)</b>	<b>Монтаж сосудов и аппаратов без механизмов на открытой площадке, масса сосудов и аппаратов: 0,05 т</b>	<b>шт</b>		<b>4</b>	<b>434.90</b>	<b>1 739.60</b>	<b>8 991.54</b>	<b>35 966.18</b>
		<b>Начисления: Н17= 2</b>							
42. 1.	1-100-36	Средний разряд работы 3,6	чел.-ч	17.7	70.8	9.180	649.94	329.103	23 300.49
42. 2.	2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0.05	0.2	11.600	2.32		
42. 3.	ФСЭМ 91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч (1)	0.05	0.2	<u>65.71</u> 11.60	<u>13.14</u> 2.32	<u>873.94</u>	<u>174.79</u>
42. 4.	ФСЭМ 91.17.04-042	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	0.17	0.68	1.20	0.82	15.96	10.85
42. 5.	ФСЭМ 91.17.04-233	Установки для сварки: ручной дуговой (постоянного тока)	маш.-ч	2.92	11.68	8.10	94.61	107.73	1 258.29
42. 6.	ФССЦ 01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м3	1.4	5.6	6.22	34.83	69.10	386.96
42. 7.	ФССЦ 01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0.24	0.96	6.09	5.85	67.66	64.95
42. 8.	ФССЦ 01.7.11.07-0040	Электроды диаметром: 4 мм Э50А	т	0.0035	0.014	11 524.00	161.34	128 031.64	1 792.44
42. 9.	ФССЦ 07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	15.2	60.8	12.60	766.08	139.99	8 511.39
		<i>Накладные расходы</i>				88%	573.99	88%	20 504.43
		<i>Сметная прибыль</i>				60%	391.36	60%	13 980.29
		<i>Всего с НР и СП</i>					2 704.94		70 450.91
<b>43.</b>	<b>С.Прайс лист4</b>	<b>Песочница</b>	<b>шт.</b>		<b>1</b>	<b>21 700.00</b>	<b>21 700.00</b>	<b>21 700.00</b>	<b>21 700.00</b>
<b>44.</b>	<b>С.Прайс лист5</b>	<b>Скамейка</b>	<b>шт.</b>		<b>3</b>	<b>4 650.00</b>	<b>13 950.00</b>	<b>4 650.00</b>	<b>13 950.00</b>

**. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1****1 257 856.31****4 378 268.53****СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -****5 340.97****105 061.22****. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=88 - по стр. 37, 40, 42)****1 601.49****54 852.26****. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 37, 40, 42)****1 091.93****37 399.27****ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -****8 034.39****197 312.75****СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -****1 238 292.13****3 926 381.64****. МАТЕРИАЛОВ -****466 131.25****1 159 700.65****. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=140.4 - по стр. 1, 2, 4, 5, 7, 8, 16;****15 603.06****509 452.57****%=126 - по стр. 9-15; %=79.2 - по стр. 22; %=113.4 - по стр. 23, 26-28; %=104.4 - по стр. 25; %=120.6 - по стр. 29, 31; %=121.5 - по стр. 33)**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=80.75 - по стр. 1, 2, 4, 5, 7, 8, 16; %=76.5 - по стр. 9-15; %=38.25 - по стр. 22; %=51 - по стр. 23, 26-28; %=55.25 - по стр. 25; %=68 - по стр. 29, 31; %=63.75 - по стр. 33)						8 720.69		286 097.32
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -						1 262 615.88		4 721 931.53
	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -						10 296.21		303 196.37
	. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=89.1 - по стр. 18)						6 927.37		245 501.44
	. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=72.25 - по стр. 18)						5 617.31		199 073.84
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -						22 840.89		747 771.65
	СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -						3 927.00		43 629.30
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -						3 927.00		43 629.30
	. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 1						1 297 418.16		5 710 645.23
	ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ						24 131.92		809 806.27
	ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ						15 429.93		522 570.43
	. ИТОГО ПО СМЕТЕ						1 257 856.31		4 378 268.53
	СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -						5 340.97		105 061.22
	. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=88 - по стр. 37, 40, 42)						1 601.49		54 852.26
	. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=60 - по стр. 37, 40, 42)						1 091.93		37 399.27
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -						8 034.39		197 312.75
	СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -						1 238 292.13		3 926 381.64
	. МАТЕРИАЛОВ -						466 131.25		1 159 700.65
	. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=140.4 - по стр. 1, 2, 4, 5, 7, 8, 16; %=126 - по стр. 9-15; %=79.2 - по стр. 22; %=113.4 - по стр. 23, 26-28; %=104.4 - по стр. 25; %=120.6 - по стр. 29, 31; %=121.5 - по стр. 33)						15 603.06		509 452.57
	. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=80.75 - по стр. 1, 2, 4, 5, 7, 8, 16; %=76.5 - по стр. 9-15; %=38.25 - по стр. 22; %=51 - по стр. 23, 26-28; %=55.25 - по стр. 25; %=68 - по стр. 29, 31; %=63.75 - по стр. 33)						8 720.69		286 097.32
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -						1 262 615.88		4 721 931.53
	СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -						10 296.21		303 196.37
	. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=89.1 - по стр. 18)						6 927.37		245 501.44
	. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=72.25 - по стр. 18)						5 617.31		199 073.84
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МЕТАЛЛОМОНТАЖНЫХ РАБОТ -						22 840.89		747 771.65
	СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -						3 927.00		43 629.30
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -						3 927.00		43 629.30
	. ВСЕГО ПО СМЕТЕ						1 297 418.16		5 710 645.23
	ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ						24 131.92		809 806.27
	ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ						15 429.93		522 570.43

Составил: \_\_\_\_\_

< 63 \* 1 \* 1 >

ПК РИК (вер.1.3.170718) тел./факс (495) 347-33-01  
(должность, подпись, Ф.И.О)

Форма по МДС 81-35.2004

Проверил:

---

(должность, подпись, Ф.И.О)