

Стройка: Некоммерческая организация "Фонд капитального ремонта многоквартирных домов Амурской области"

Объект: Капитальный ремонт внутридомовых инженерных сетей многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу: Амурская область, г. Белогорск, ул. Гастелло, дом 7

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 02-01-07

(Локальный сметный расчет)

Электрооборудование и электроосвещение

Основание: ЭМ.С. лист 1-6

K2 - коэффициент пересчета основной заработной платы;

K3 - коэффициент пересчета эксплуатации строительных машин;

K4 - в т.ч. оплата механизаторов;

K5 - коэффициент пересчета стоимости материалов.

K6 - коэффициент пересчета стоимости оборудования.

Сметная стоимость:	570.945 тыс. руб.
монтажных работ:	556.593 тыс. руб.
Нормативная трудоемкость:	0.492 тыс.чел.ч
Сметная заработная плата:	93.298 тыс. руб.

Составлена в текущих ценах на 04.2017 г. по НБ: "ТСНБ-2001 Амурской области (эталон) с доп. и изм. 1".

№ поз.	Шифр и № позиции норматива, Наименование работ и затрат, Единица измерения	Количество	Стоим. ед., руб.		Общая стоимость, руб.			Затр. труда рабочих, не зан. обл. машин, чел-ч	
			всего	экс. маш.	всего	оплата труда осн. раб.	экс. маш.	обслуж. машины	
			оплата труда осн. раб.	в т.ч. опл. труда мех.			в т.ч. опл. труда мех.	на ед.	всего
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Раздел 1. МОНТАЖНЫЕ РАБОТЫ

1. Ц08-03-599-11	1	<u>1 515.19</u>	<u>143.99</u>	1 515	1 138	<u>144</u>	<u>5.9</u>	<u>5.9</u>
Щитки осветительные, устанавливаемые на стене распорными дюбелями, масса щитка до 40 кг (ЩРНМ-4), 1 шт.		1 138.48	17.79			18	0.1	0.1
- K2 = 17.44; K3 = 7; K4 = 17.44; K5 = 3.51; K6 = 1								
<i>Накладные расходы</i>	81%			936				
<i>Сметная прибыль</i>	52%			601				
<i>Всего с НР и СП</i>				3 052				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
2.	Ц08-01-080-02	7	<u>386.06</u>	<u>154.53</u>	2 702	1 492	<u>1 082</u>	<u>1.1</u>	<u>7.9</u>
	Прибор измерения и защиты, количество подключаемых концов до 6 (ВА301, ВА302, ВА303), 1 шт. Объем: 1+2+3+1 - К2 = 17.44; К3 = 7.31; К4 = 17.44; К5 = 3.66; К6 = 1		213.12	20.23			142	0.1	0.6
	<i>Накладные расходы</i>	81%			1 324				
	<i>Сметная прибыль</i>	52%			850				
	<i>Всего с НР и СП</i>				4 875				
3.	Ц08-01-080-01	11	<u>298.60</u>	<u>77.27</u>	3 285	2 344	<u>850</u>	<u>1.1</u>	<u>12</u>
	Прибор измерения и защиты, количество подключаемых концов до 2 (ВА101), 1 шт. - К2 = 17.44; К3 = 7.31; К4 = 17.44; К5 = 3.93; К6 = 1		213.12	10.12			111		0.4
	<i>Накладные расходы</i>	81%			1 989				
	<i>Сметная прибыль</i>	52%			1 277				
	<i>Всего с НР и СП</i>				6 550				
4.	Ц08-03-600-02	3	<u>190.05</u>	<u>19.32</u>	570	507	<u>58</u>	<u>0.9</u>	<u>2.6</u>
	Счетчики, устанавливаемые на готовом основании трехфазные, 1 шт. Объем: 1+2 - К2 = 17.44; К3 = 7.32; К4 = 17.44; К5 = 2.88; К6 = 1		168.99	2.62			8		
	<i>Накладные расходы</i>	81%			417				
	<i>Сметная прибыль</i>	52%			268				
	<i>Всего с НР и СП</i>				1 255				
5.	Ц08-01-053-01	1	<u>638.99</u>	<u>88.77</u>	639	458	<u>89</u>	<u>2.4</u>	<u>2.4</u>
	Трансформатор тока напряжением до 10 кВ, 1 шт. - К2 = 17.44; К3 = 6.71; К4 = 17.44; К5 = 7.93; К6 = 1		458.15	14.48			14	0.1	0.1
	<i>Накладные расходы</i>	81%			382				
	<i>Сметная прибыль</i>	52%			245				
	<i>Всего с НР и СП</i>				1 267				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
6.	Ц08-03-599-10	1	<u>1 063.36</u>	<u>44.69</u>	1 063	810	<u>45</u>	<u>4.2</u>	<u>4.2</u>
	Щитки осветительные, устанавливаемые на стене распорными дюбелями, масса щитка до 15 кг(ЩРНМ-2), 1 шт. - К2 = 17.44; К3 = 6.67; К4 = 17.44; К5 = 3.59; К6 = 1		810.09	5.06			5		
	<i>Накладные расходы</i>	81%			660				
	<i>Сметная прибыль</i>	52%			424				
	<i>Всего с НР и СП</i>				2 147				
7.	Ц08-03-522-15	1	<u>1 359.69</u>	<u>24.72</u>	1 360	948	<u>25</u>	<u>4.5</u>	<u>4.5</u>
	Переключатель на плите с центральной или боковой ручкой или управлением штангой, устанавливаемый на металлическом основании, трехполюсный на ток до 250 А, 1 шт. - К2 = 17.44; К3 = 7.27; К4 = 17.44; К5 = 2.12; К6 = 1		947.69	2.62			3		
	<i>Накладные расходы</i>	81%			770				
	<i>Сметная прибыль</i>	52%			495				
	<i>Всего с НР и СП</i>				2 625				
8.	Ц08-03-599-11	2	<u>1 515.19</u>	<u>143.99</u>	3 030	2 277	<u>288</u>	<u>5.9</u>	<u>12</u>
	Щитки осветительные, устанавливаемые на стене распорными дюбелями, масса щитка до 40 кг (применительно шкафов металлических), 1 шт. - К2 = 17.44; К3 = 7; К4 = 17.44; К5 = 3.51; К6 = 1		1 138.48	17.79			36	0.1	0.1
	<i>Накладные расходы</i>	81%			1 874				
	<i>Сметная прибыль</i>	52%			1 203				
	<i>Всего с НР и СП</i>				6 106				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
9.	Ц08-03-599-09	1	<u>881.51</u>	<u>24.64</u>	882	653	<u>25</u>	<u>3.4</u>	<u>3.4</u>
	Щитки осветительные, устанавливаемые на стене распорными дюбелями, масса щитка до 6 кг (ЩРУН-3/12), 1 шт. - К2 = 17.44; К3 = 6.35; К4 = 17.44; К5 = 3.62; К6 = 1		652.78	2.62			3		
	<i>Накладные расходы</i>	81%			531				
	<i>Сметная прибыль</i>	52%			341				
	<i>Всего с НР и СП</i>				1 754				
10.	Ц08-03-599-09	7	<u>881.51</u>	<u>24.64</u>	6 171	4 569	<u>172</u>	<u>3.4</u>	<u>24</u>
	Щитки осветительные, устанавливаемые на стене распорными дюбелями, масса щитка до 6 кг (ЩРН-9, ЩРН-12), 1 шт. Объем: 1+4+2 - К2 = 17.44; К3 = 6.35; К4 = 17.44; К5 = 3.62; К6 = 1		652.78	2.62			18		0.1
	<i>Накладные расходы</i>	81%			3 715				
	<i>Сметная прибыль</i>	52%			2 385				
	<i>Всего с НР и СП</i>				12 272				
11.	Ц08-01-080-02	3	<u>386.06</u>	<u>154.53</u>	1 158	639	<u>464</u>	<u>1.1</u>	<u>3.4</u>
	Прибор измерения и защиты, количество подключаемых концов до 6 (ВА47-100, ВА47-63), 1 шт. Объем: (1+1+1) - К2 = 17.44; К3 = 7.31; К4 = 17.44; К5 = 3.66; К6 = 1		213.12	20.23			61	0.1	0.2
	<i>Накладные расходы</i>	81%			567				
	<i>Сметная прибыль</i>	52%			364				
	<i>Всего с НР и СП</i>				2 089				
12.	Ц08-01-080-01	15	<u>298.60</u>	<u>77.27</u>	4 479	3 197	<u>1 159</u>	<u>1.1</u>	<u>17</u>
	Прибор измерения и защиты, количество подключаемых концов до 2 (ВА47-63), 1 шт. Объем: 1+4*2+2*3 - К2 = 17.44; К3 = 7.31; К4 = 17.44; К5 = 3.93; К6 = 1		213.12	10.12			152		0.6
	<i>Накладные расходы</i>	81%			2 713				
	<i>Сметная прибыль</i>	52%			1 741				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
<i>Всего с НР и СП</i>					8 933					
13.	Ц08-03-603-01	2	<u>323.35</u>	<u>41.04</u>	647	556	<u>82</u>	<u>1.4</u>	<u>2.9</u>	
	Ящик с понижающим трансформатором, 1 шт.		277.82	5.06			10			
	- К2 = 17.44; К3 = 7.04; К4 = 17.44; К5 = 1.26; К6 = 1									
	<i>Накладные расходы</i>	81%			458					
	<i>Сметная прибыль</i>	52%			294					
	<i>Всего с НР и СП</i>				1 400					
14.	Ц08-03-526-01	1	<u>684.73</u>	<u>7.14</u>	685	291	<u>7</u>	<u>1.6</u>	<u>1.6</u>	
	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток до 25 А, 1 шт.		290.90							
	- К2 = 17.44; К3 = 5.76; К4 = 17.44; К5 = 2.29; К6 = 1									
	<i>Накладные расходы</i>	81%			236					
	<i>Сметная прибыль</i>	52%			151					
	<i>Всего с НР и СП</i>				1 072					
15.	Ц08-03-594-01	0.5	<u>43 328.82</u>	<u>11 919.64</u>	21 664	8 548	<u>5 960</u>	<u>88</u>	<u>44</u>	
	Светильник отдельно устанавливаемый на штырях с количеством ламп в светильнике 1, 100 шт.		17 096.78	7 239.52			3 620	33	17	
	- К2 = 17.44; К3 = 8.44; К4 = 17.44; К5 = 4.87; К6 = 1									
	<i>Накладные расходы</i>	81%			9 856					
	<i>Сметная прибыль</i>	52%			6 327					
	<i>Всего с НР и СП</i>				37 847					
16.	Ц08-03-594-02	0.02	<u>54 033.08</u>	<u>17 183.13</u>	1 081	451	<u>344</u>	<u>116</u>	<u>2.3</u>	
	Светильник отдельно устанавливаемый на штырях с количеством ламп в светильнике 2, 100 шт.		22 536.67	9 890.40			198	45	0.9	
	- К2 = 17.44; К3 = 8.35; К4 = 17.44; К5 = 4.86; К6 = 1									
	<i>Накладные расходы</i>	81%			526					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	<i>Сметная прибыль</i>	52%			337				
	<i>Всего с НР и СП</i>				1 944				
17.	Ц08-03-591-01	0.19	<u>8 652.59</u>	<u>116.82</u>	1 644	1 458	<u>22</u>	<u>40</u>	<u>7.5</u>
	Выключатель одноклавишный неутопленного типа при открытой проводке, 100 шт.		7 674.12	7.67			1		
	Объем: 7+12								
	- К2 = 17.44; К3 = 5.5; К4 = 17.44; К5 = 2.35; К6 = 1								
	<i>Накладные расходы</i>	81%			1 182				
	<i>Сметная прибыль</i>	52%			759				
	<i>Всего с НР и СП</i>				3 584				
18.	Ц08-03-591-04	0.03	<u>9 495.44</u>	<u>136.12</u>	285	256	<u>4</u>	<u>44</u>	<u>1.3</u>
	Выключатель двухклавишный неутопленного типа при открытой проводке, 100 шт.		8 529.03	10.12					
	- К2 = 17.44; К3 = 5.7; К4 = 17.44; К5 = 2.33; К6 = 1								
	<i>Накладные расходы</i>	81%			207				
	<i>Сметная прибыль</i>	52%			133				
	<i>Всего с НР и СП</i>				625				
19.	Ц08-03-591-08	0.12	<u>9 392.69</u>	<u>136.12</u>	1 127	1 007	<u>16</u>	<u>43</u>	<u>5.2</u>
	Розетка штепсельная неутопленного типа при открытой проводке, 100 шт.		8 393.00	10.12			1		
	Объем: 7+5								
	- К2 = 17.44; К3 = 5.7; К4 = 17.44; К5 = 2.35; К6 = 1								
	<i>Накладные расходы</i>	81%			816				
	<i>Сметная прибыль</i>	52%			524				
	<i>Всего с НР и СП</i>				2 468				
20.	Ц08-02-396-06	3.18	<u>8 738.30</u>	<u>2 218.63</u>	27 788	17 235	<u>7 055</u>	<u>29</u>	<u>93</u>
	Короб металлический по стенам и потолкам, длина 3 м, 100 м		5 419.65	276.08			878	1.1	3.5
	Объем: 3*(79+15+12)								
	- К2 = 17.44; К3 = 7.22; К4 = 17.44; К5 = 2.08; К6 = 1								
	<i>Накладные расходы</i>	81%			14 672				
	<i>Сметная прибыль</i>	52%			9 419				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	<i>Всего с НР и СП</i>					51 878			
21.	Ц08-02-409-01 Труба винипластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 25 мм, 100 м - К2 = 17.44; К3 = 6.22; К4 = 17.44; К5 = 1.78; К6 = 1 <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	0.25	<u>7 203.23</u> 4 387.38	<u>403.43</u> 27.90	1 801	1 097	<u>101</u> 7	<u>24</u> 0.1	<u>6</u>
	<i>Накладные расходы</i>	81%			894				
	<i>Сметная прибыль</i>	52%			574				
	<i>Всего с НР и СП</i>				3 269				
22.	Ц08-02-407-01 Труба стальная по установленным конструкциям, по стенам с креплением скобами, диаметр до 25 мм, 100 м - К2 = 17.44; К3 = 6.66; К4 = 17.44; К5 = 4.03; К6 = 1 <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	0.51	<u>8 715.75</u> 5 677.77	<u>1 307.82</u> 118.94	4 445	2 896	<u>667</u> 61	<u>31</u> 0.5	<u>16</u> 0.2
	<i>Накладные расходы</i>	81%			2 395				
	<i>Сметная прибыль</i>	52%			1 538				
	<i>Всего с НР и СП</i>				8 378				
23.	Ц08-02-398-01 Провод в лотках, сечением до 6 мм ² , 100 м Объем: 43+291+12 - К2 = 17.44; К3 = 7.32; К4 = 17.44; К5 = 4.78; К6 = 1 <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	3.46	<u>619.64</u> 309.73	<u>19.32</u> 2.62	2 144	1 072	<u>67</u> 9	<u>1.7</u>	<u>5.8</u>
	<i>Накладные расходы</i>	81%			876				
	<i>Сметная прибыль</i>	52%			562				
	<i>Всего с НР и СП</i>				3 582				
24.	Ц08-02-398-02 Провод в лотках, сечением до 35 мм ² , 100 м - К2 = 17.44; К3 = 7.31; К4 = 17.44; К5 = 4.86; К6 = 1 <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	0.86	<u>861.07</u> 492.16	<u>57.97</u> 7.67	741	423	<u>50</u> 7	<u>2.7</u>	<u>2.3</u>
	<i>Накладные расходы</i>	81%			348				
	<i>Сметная прибыль</i>	52%			224				
	<i>Всего с НР и СП</i>				1 313				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
25.	Ц08-02-398-03	1.26	<u>1 184.18</u>	<u>212.50</u>	1 492	818	<u>268</u>	<u>3.5</u>	<u>4.4</u>
	Провод в лотках, сечением до 70 мм2, 100 м		648.94	27.90			35	0.1	0.1
	Объем: 36+90								
	- К2 = 17.44; К3 = 7.31; К4 = 17.44; К5 = 4.89; К6 = 1								
	<i>Накладные расходы</i>	81%			691				
	<i>Сметная прибыль</i>	52%			444				
	<i>Всего с НР и СП</i>				2 626				
26.	Ц08-02-398-04	0.95	<u>1 704.50</u>	<u>425.00</u>	1 619	895	<u>404</u>	<u>5.1</u>	<u>4.9</u>
	Провод в лотках, сечением до 120 мм2, 100 м		941.93	55.63			53	0.2	0.2
	Объем: 3+92								
	- К2 = 17.44; К3 = 7.31; К4 = 17.44; К5 = 4.9; К6 = 1								
	<i>Накладные расходы</i>	81%			768				
	<i>Сметная прибыль</i>	52%			493				
	<i>Всего с НР и СП</i>				2 880				
27.	Ц08-02-398-05	0.03	<u>2 327.63</u>	<u>637.51</u>	70	39	<u>19</u>	<u>7.1</u>	<u>0.2</u>
	Провод в лотках, сечением до 185 мм2 и более, 100 м		1 299.63	83.54			3	0.3	
	- К2 = 17.44; К3 = 7.31; К4 = 17.44; К5 = 4.88; К6 = 1								
	<i>Накладные расходы</i>	81%			34				
	<i>Сметная прибыль</i>	52%			22				
	<i>Всего с НР и СП</i>				126				
28.	Ц08-02-412-02	0.97	<u>1 864.71</u>	<u>38.62</u>	1 809	1 205	<u>37</u>	<u>6.7</u>	<u>6.5</u>
	Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм2, 100 м		1 242.43	5.06			5		
	- К2 = 17.44; К3 = 7.3; К4 = 17.44; К5 = 2.48; К6 = 1								
	<i>Накладные расходы</i>	81%			980				
	<i>Сметная прибыль</i>	52%			629				
	<i>Всего с НР и СП</i>				3 418				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
29.	Ц08-02-401-01	1.07	<u>14 116.29</u>	<u>674.80</u>	15 104	10 178	<u>722</u>	<u>52</u>	<u>55</u>
	Кабель двух-четырёхжильный сечением жилы до 16 мм2 с креплением накладными скобами, полосками с установкой ответвительных коробок, 100 м Объем: 19+53+35 - K2 = 17.44; K3 = 6.57; K4 = 17.44; K5 = 2.03; K6 = 1		9 511.95	63.31			68	0.3	0.3
	<i>Накладные расходы</i>	81%			8 299				
	<i>Сметная прибыль</i>	52%			5 328				
	<i>Всего с НР и СП</i>				28 731				
30.	Ц08-02-155-01	11	<u>182.34</u>		2 006	975		<u>0.5</u>	<u>5.2</u>
	Герметизация проходов при вводе кабелей в помещения уплотнительной массой, 1 проход кабеля - K2 = 17.44; K3 = 1; K4 = 17.44; K5 = 5.12; K6 = 1		88.60						
	<i>Накладные расходы</i>	81%			790				
	<i>Сметная прибыль</i>	52%			507				
	<i>Всего с НР и СП</i>				3 303				
31.	С509-0900	-7.92	<u>97.15</u>		-769				
	Уплотнительный состав, кг Объем: -0.72*11 Текущая цена								
32.	С101-1705	-1.65	<u>56.38</u>		-93				
	Пакля пропитанная, кг Объем: -0.15*11 Текущая цена								
33.	С509-0988	-0.00066	<u>255 260.03</u>		-168				
	Шнур асбестовый общего назначения марки: ШАОН диаметром 3-5 мм, т Объем: -0.00006*11 Текущая цена								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
34.	C101-3661 Пена монтажная противопожарная полиуретановая NULLIFIRE (0,88 л), шт. Текущая цена	2	<u>348.70</u>		697				
35.	Ц08-02-150-02 Подвеска самонесущих изолированных проводов (СИП-2А) напряжением от 0,4 кВ до 1 кВ (со снятием напряжения) при количестве 29 опор без использования автогидроподъемника, 1000 м - К2 = 17.44; К3 = 5.01; К4 = 17.44; К5 = 2.65; К6 = 1 <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	0.013	<u>50 935.19</u> 25 341.89	<u>5 734.15</u> 2 724.83	662	329	<u>75</u> 35	<u>136</u> 12	<u>1.8</u> 0.2
					295				
					189				
					1 146				
36.	C111-3165 Лента крепления шириной 20 мм, толщиной 0,7 мм, длиной 50 м из нержавеющей стали (в пластмассовой коробке с кабельной бухтой) F207 (СИП), шт. Объем: -1.8*0.013 Текущая цена	-0.0234	<u>3 060.90</u>		-72				
37.	C111-3170 Скрепа размером 20 мм NC20 (СИП), шт. Объем: -62*0.013 Текущая цена	-0.806	<u>10.20</u>		-8				
38.	C111-3141 Комплект промежуточной подвески (СИП) ES 1500E, компл. Объем: -29*0.013 Текущая цена	-0.377	<u>428.58</u>		-162				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
39.	C111-3138 Комплект для простого анкерного крепления EA1500-3 в составе: кронштейн CS10.3, зажим PA1500, компл. Объем: -2*0.013 Текущая цена	-0.026	<u>642.70</u>			-17				
40.	Ц08-02-146-02 Кабель до 35 кВ с креплением накладными скобами, масса 1 м кабеля до 1 кг, 100 м кабеля Объем: 38-13 <i>Поправки: М: *0</i> - K2 = 17.44; K3 = 4.96; K4 = 17.44; K5 = 1.8; K6 = 1 <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i> <i>Заземление</i>	0.25	<u>10 457.05</u> 3 148.44	<u>7 308.61</u> 2 278.36	2 614	787	<u>1 827</u> 570	<u>17</u> 9.6	<u>4.2</u> 2.4	
	<i>Накладные расходы</i>	81%			1 099					
	<i>Сметная прибыль</i>	52%			706					
	<i>Всего с НР и СП</i>				4 419					
41.	Ц08-02-472-07 Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из полосовой стали сечением 125,200мм2, 100 м Объем: 90+25+2 - K2 = 17.44; K3 = 6.86; K4 = 17.44; K5 = 6.39; K6 = 1 <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	1.17	<u>10 731.21</u> 3 926.44	<u>658.35</u> 63.31	12 556	4 594	<u>770</u> 74	<u>21</u> 0.3	<u>25</u> 0.3	
	<i>Накладные расходы</i>	81%			3 781					
	<i>Сметная прибыль</i>	52%			2 427					
	<i>Всего с НР и СП</i>				18 764					
42.	C101-1889 Сталь полосовая: 40х4 мм, кипящая (дополнительно корректировка по сечению), т Объем: -0.13*1.17+0.1*0.90+0.16*0.25+0.19*0.02 Текущая цена	-0.0183	<u>40 520.11</u>			-742				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
43.	Ц08-02-471-01 Заземлитель вертикальный из угловой стали размером 50x50x5 мм, 10 шт. - К2 = 17.44; К3 = 6.97; К4 = 17.44; К5 = 8.91; К6 = 1 <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	0.3	<u>7 064.93</u> 1 972.46	<u>458.56</u> 48.13	2 119	592	<u>138</u> 14	<u>11</u> 0.2	<u>3.2</u> 0.1
		81%			491				
		52%			315				
					2 925				
44.	Ц08-02-409-01 Труба винипластовая по установленным конструкциям, по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр до 25 мм, 100 м Объем: 108+85 - К2 = 17.44; К3 = 6.22; К4 = 17.44; К5 = 1.78; К6 = 1 <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	1.93	<u>7 203.23</u> 4 387.38	<u>403.43</u> 27.90	13 902	8 468	<u>779</u> 54	<u>24</u> 0.1	<u>46</u> 0.2
		81%			6 903				
		52%			4 431				
					25 236				
45.	Ц08-02-412-02 Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 6 мм ² , 100 м - К2 = 17.44; К3 = 7.3; К4 = 17.44; К5 = 2.48; К6 = 1 <i>Накладные расходы</i> <i>Сметная прибыль</i> <i>Всего с НР и СП</i>	0.95	<u>1 864.71</u> 1 242.43	<u>38.62</u> 5.06	1 771	1 180	<u>37</u> 5	<u>6.7</u>	<u>6.4</u>
		81%			960				
		52%			616				
					3 347				
46.	Ц08-02-412-03 Затягивание провода в проложенные трубы и металлические рукава первого одножильного или многожильного в общей оплетке, суммарное сечение до 16 мм ² , 100 м - К2 = 17.44; К3 = 7.31; К4 = 17.44; К5 = 2.56; К6 = 1	1.2	<u>2 181.36</u> 1 448.92	<u>77.27</u> 10.12	2 618	1 739	<u>93</u> 12	<u>7.9</u>	<u>9.4</u>

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Накладные расходы	81%			1 418				
	Сметная прибыль	52%			911				
	Всего с НР и СП				4 947				
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 1				147 914	86 121	<u>23 945</u>		<u>459</u>
							6 291		28
	СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ				148 052	86 121	<u>23 945</u>		<u>459</u>
	-						6 291		28
	МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -				-1 196				
	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -				74 854				
	(% = 81 - по стр. 1-30, 35, 40, 41, 43-46)								
	СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (% = 52				48 054				
	- по стр. 1-30, 35, 40, 41, 43-46)								
	МАТЕРИАЛОВ -				-138				
	ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 1				270 822				
	ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				74 854				
	ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ				48 054				
	Итого без оборудования и пуско-наладки				270 822				
	Раздел 2. СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ								
47.	E46-03-001-06	0.11	<u>12 259.66</u>	<u>6 860.20</u>	1 349	425	<u>755</u>	<u>21</u>	<u>2.3</u>
	Сверление установками алмазного бурения в железобетонных конструкциях вертикальных отверстий глубиной 200 мм диаметром 50 мм, 100 отверстий		3 864.88	4 193.97			461	19	2.1
	- K2 = 17.44; K3 = 7.89; K4 = 17.44; K5 = 0.81; K6 = 1								
	Накладные расходы	84%			744				
	Сметная прибыль	48%			425				
	Всего с НР и СП				2 519				
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2				1 349	425	<u>755</u>		<u>2.3</u>
							461		2.1
	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ -				744				
	(% = 84)								
	СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ -				425				
	(% = 48)								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 2								2 518
	ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ								744
	ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ								425
	Итого без оборудования и пуско-наладки								2 518
 Раздел 3. МАТЕРИАЛЫ НЕ УЧТЕННЫЕ ЦЕННИКОМ									
51.	Прайс-лист. Щит учетно-распределительный навесной Щит ЩРНМ-4 IP54 ЕКФ тв24-4. Компания <Русский Свет> (05.2017г.) 4752,19/1,18 стр.11, шт. <i>Поправки: ПЗ: /1.18; М: *1.02/5.17</i> - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 5.17; К6 = 1	1	<u>4 107.83</u>						4 108
52.	Прайс-лист. Выключатель авт. 3п ВА-303 125А 30кА DEKraft 21009ДЕК Компания <Русский Свет> (05.2017г.) 2030,38/1,18 стр. 29, шт. <i>Поправки: ПЗ: /1.18; М: *1.02/5.17</i> - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 5.17; К6 = 1	1	<u>1 755.07</u>						1 755
53.	Прайс-лист. Выключатель авт. 3п ВА-301 32А 25кА DEKraft 21003ДЕК. Компания <Русский Свет> (05.2017г.) 1921,56/1,18 стр. 30, шт. <i>Поправки: ПЗ: /1.18; М: *1.02/5.17</i> - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 5.17; К6 = 1	2	<u>1 661.01</u>						3 322
54.	Прайс-лист. Выключатель авт. 3п ВА-302 80А 25кА DEKraft 21007ДЕК. Компания <Русский Свет> (05.2017г.) 1921,56/1,18 стр. 29, шт. <i>Поправки: ПЗ: /1.18; М: *1.02/5.17</i> - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 5.17; К6 = 1	3	<u>1 661.01</u>						4 983

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
55.	Прайс-лист. Выключатель авт. мод. 1п С 16А ВА-101 4.5кА DEKraft 11054DEK. Компания <Русский Свет> (05.2017г.) 72,7/1,18 стр.27, шт. <i>Поправки: ПЗ: /1.18; М: *1.02/5.17</i> - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 5.17; К6 = 1	11	<u>62.84</u>			691			
56.	Прайс-лист. Дифференциальный автомат АД-4 S 32А/100МА (хар. С, АС, электронный, защита 270В) 4,5кА ЕКФ PROxima. Компания "Русский Свет" (05.2017г.) 1175,3/1,18 стр.16, шт. <i>Поправки: ПЗ: /1.18; М: *1.02/5.17</i> - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 5.17; К6 = 1	1	<u>1 015.94</u>			1 016			
57.	Прайс-лист. Шина "0" РЕ 63.14 (латунь) ЕКФ. Компания <Русский Свет> (05.2017г.) 72,51/1,18 стр. 9, шт. <i>Поправки: ПЗ: /1.18; М: *1.02/5.17</i> - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 5.17; К6 = 1	1	<u>62.68</u>			63			
58.	Прайс-лист. Шина "N" РЕ 63.14 (никель) ЕКФ. Компания <Русский Свет> (05.2017г.) 66,19/1,18 стр 8, шт. <i>Поправки: ПЗ: /1.18; М: *1.02/5.17</i> - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 5.17; К6 = 1	1	<u>57.22</u>			57			
59.	Прайс-лист. DIN-рейка перфорированная L-500 мм ЕКФ. Компания <Русский Свет> (05.2017г.) 30,0/1,18 стр. 8, шт. <i>Поправки: ПЗ: /1.18; М: *1.02/5.17</i> - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 5.17; К6 = 1	2	<u>25.93</u>			52			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
60.	Прайс-лист. Зажим на дин-рейку HDW-201 ЕКФ. Компания <Русский Свет> (05.2017г.) 6,18/1,18 стр. 8, шт. <i>Поправки: ПЗ: /1.18; М: *1.02/5.17</i> - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 5.17; К6 = 1	4	<u>5.34</u>			21			
61.	Прайс-лист. Счетчик электроэнергии трехфазный СЕ303 S31 746 JAVZ ООО "ЭнергоСетьПроект" (05.2017.) 5900/1,18 стр.6, шт. <i>Поправки: ПЗ: /1.18; М: *1.02/5.17</i> - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 5.17; К6 = 1	2	<u>5 100.00</u>			10 200			
62.	Прайс-лист. Счетчик электроэнергии трехфазный СЕ303 S31 543 JAVZ ООО "ЭнергоСетьПроект" (05.2017.) 5900/1,18 стр.6, шт. <i>Поправки: ПЗ: /1.18; М: *1.02/5.17</i> - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 5.17; К6 = 1	1	<u>5 100.00</u>			5 100			
63.	С509-8249 Трансформатор тока Т-0,66 400/5, класс точности 0,5S, шт. Текущая цена	1	<u>408.35</u>			408			
64.	Прайс-лист. Щит учетно-распределительный навесной Щит ЩРНМ-2 IP54 ЕКФ mb24-2. Компания <Русский Свет> (05.2017г.) 2700,55/1,18 стр.13, шт. <i>Поправки: ПЗ: /1.18; М: *1.02/5.17</i> - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 5.17; К6 = 1	1	<u>2 334.37</u>			2 334			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
65.	<p>Прайс-лист. ПБ-2 номинальный ток 250А, с боковой рукояткой л/п. Компания "Альфа-Энергетика" (05.2017г.) 2460/1,18 стр 37, шт. <i>Поправки: ПЗ: /1.18; М: *1.02/5.17</i> - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 5.17; К6 = 1</p>	1	<u>2 126.44</u>			2 126			
66.	<p>Прайс-лист. Щит ЩРУН 3/12 ЕКФ mb23-3/12. Компания "Русский Свет" (05.2017г.) 1172,6/1,18 стр.13, шт. <i>Поправки: ПЗ: /1.18; М: *1.02/5.17</i> - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 5.17; К6 = 1</p>	1	<u>1 013.60</u>			1 014			
67.	<p>Прайс-лист. Щит ЩРН-9 (з) IP31ЕКФ mb21-9. Компания "Русский Свет" (05.2017г.) 652,6/1,18 стр.13, шт. Объем: 1+4 <i>Поправки: ПЗ: /1.18; М: *1.02/5.17</i> - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 5.17; К6 = 1</p>	5	<u>564.11</u>			2 821			
68.	<p>Прайс-лист. Щит ЩРН-12 (з) IP31 ЕКФ mb21-12. Компания "Русский Свет" (05.2017г.) 628,99/1,18 стр.12, шт. <i>Поправки: ПЗ: /1.18; М: *1.02/5.17</i> - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 5.17; К6 = 1</p>	2	<u>543.70</u>			1 087			
69.	<p>Прайс-лист. Выключатель авт. мод. 3п С 100А ВА 47-100 10кА PROxima ЕКФ mcb47100-3-100С-pro. Компания "Русский Свет" (05.2017г.) 1041,93/1,18 стр. 19, шт. <i>Поправки: ПЗ: /1.18; М: *1.02/5.17</i></p>	1	<u>900.65</u>			901			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 5.17; K6 = 1								
70.	<p>Прайс-лист.</p> <p>Выключатель авт. мод. 3п С 50А ВА 47-63 4.5кА PROxima EKF mcb4763-3-50C-рго. Компания "Русский Свет" (05.2017г.) 294,74/1,18 стр. 20, шт.</p> <p><i>Поправки: ПЗ: /1.18; М: *1.02/5.17</i></p> <p>- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 5.17; K6 = 1</p>	1	<u>254.78</u>			255			
71.	<p>Прайс-лист.</p> <p>Выключатель авт. мод. 3п С 80А ВА 47-63 10кА EKF mcb4763-3-80C. Компания "Русский Свет" (05.2017г.) 676,53/1,18 стр. 19, шт.</p> <p><i>Поправки: ПЗ: /1.18; М: *1.02/5.17</i></p> <p>- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 5.17; K6 = 1</p>	1	<u>584.80</u>			585			
72.	<p>Прайс-лист.</p> <p>Выключатель авт. мод. 1п С 63А ВА 47-63 4.5кА PROxima EKF mcb4763-1-63C-рго. Компания <Русский Свет> (05.2017г.) 98,52/1,18 стр. 18, шт.</p> <p>Объем: 1+4*2+2*3</p> <p><i>Поправки: ПЗ: /1.18; М: *1.02/5.17</i></p> <p>- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 5.17; K6 = 1</p>	15	<u>85.16</u>			1 277			
73.	<p>Прайс-лист.</p> <p>Шина "0" PE 63.12 (латунь) EKF. Компания <Русский Свет> (05.2017г.) 35,11/1,18 стр. 9, шт.</p> <p>Объем: 1+1+4*1+2*1</p> <p><i>Поправки: ПЗ: /1.18; М: *1.02/5.17</i></p> <p>- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 5.17; K6 = 1</p>	8	<u>30.35</u>			243			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
74.	Прайс-лист. Шина "N" РЕ 63.12 (никель) ЕКФ. Компания <Русский Свет> (05.2017г.) 59,92/1,18 стр 8, шт. Объем: 1+1+4*1+2*1 Поправки: ПЗ: /1.18; М: *1.02/5.17 - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 5.17; К6 = 1	8	<u>51.80</u>				414		
75.	Прайс-лист. DIN-рейка перфорированная L-300 мм ЕКФ. Компания <Русский Свет> (05.2017г.) 15,48/1,18 стр. 8, шт. Объем: 1+2+4*2+2*2 Поправки: ПЗ: /1.18; М: *1.02/5.17 - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 5.17; К6 = 1	15	<u>13.38</u>				201		
76.	Прайс-лист. Зажим на дин-рейку HDW-201 ЕКФ. Компания <Русский Свет> (05.2017г.) 6,18/1,18 стр.8, шт. Объем: 2+4+4*4+2*4 Поправки: ПЗ: /1.18; М: *1.02/5.17 - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 5.17; К6 = 1	30	<u>5.34</u>				160		
77.	Прайс-лист. Шкаф ST с монтаж. платой 700x500x250мм от IP65-до IP66 IK10 ДКС R5ST0759. Компания <Русский Свет> (05.2017г.) 5078,81/1,18 стр. 31, шт. Поправки: ПЗ: /1.18; М: *1.02/5.17 - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 5.17; К6 = 1	1	<u>4 390.16</u>				4 390		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
78.	Прайс-лист. Шкаф ST с монтаж. платой 1000x600x300мм от IP65-до IP66 IK10 ДКС R5ST1063 Компания <Русский Свет> (05.2017г.) 9227,19/1,18 стр. 32, шт. <i>Поправки: ПЗ: /1.18; М: *1.02/5.17</i> - K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 5.17; K6 = 1	1	<u>7 976.05</u>			7 976			
79.	C509-0152 Выключатели автоматические: АП50Б 2МТ У3 I-63А, шт. Текущая цена	1	<u>540.87</u>			541			
80.	C504-0289 Ящики с понижающим трансформатором автомат. выключателем: 36в ЯТП-0,25-1, шт. Текущая цена	2	<u>1 002.85</u>			2 006			
81.	Прайс-лист. Светильник светодиодный LED ЖКХ 8Вт IP65 антивандальный VARTON V1-U0-00006-21000-6500850/V1-U0- 00006-21000-6500845. Компания <Русский Свет> (05.2017г.) 923,08/1,18 стр.21, шт. <i>Поправки: ПЗ: /1.18; М: *1.02/5.17</i> - K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 5.17; K6 = 1	50	<u>797.92</u>			39 896			
82.	Прайс-лист. Светильник URAN 6511-11 (EFS-400). Компания <Русский Свет> (05.2017г.) 3997/1,18 стр. 22, шт. <i>Поправки: ПЗ: /1.18; М: *1.02/5.17</i> - K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 5.17; K6 = 1	2	<u>3 455.03</u>			6 910			
83.	C509-4589 Выключатель одноклавишный брызгозащищенный для открытой проводки, марка А14-100, шт.	7	<u>37.77</u>			264			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Текущая цена								
84.	C509-1441 Выключатель одноклавишный для открытой проводки, шт. Текущая цена	12	<u>42.86</u>			514			
85.	C509-1443 Выключатель двухклавишный для открытой проводки, шт. Текущая цена	3	<u>63.26</u>			190			
86.	C503-0471 Розетка открытой проводки с заземлением, шт. Текущая цена	7	<u>53.06</u>			371			
87.	C503-0589 Розетка штепсельная для открытой проводки с заземляющими контактами и защитными шторками, шт. - K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 5.46; K6 = 1	5	<u>53.07</u>			265			
88.	C503-0532 Разветвительная коробка У-409, шт. Текущая цена	22	<u>74.61</u>			1 641			
89.	C503-0461 Разветвительная коробка: У994, шт. Текущая цена	13	<u>81.74</u>			1 063			
90.	Прайс-лист. Лоток неперфорированный 35x50x3000, 0,7мм (CLN10-035-050-070-3) IEK. Компания <Русский Свет> (05.2017г.) 328,41/1,18 стр. 24, шт <i>Поправки: ПЗ: /1.18; М: *1.02/5.17</i> - K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 5.17; K6 = 1	79	<u>283.88</u>			22 427			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
91.	Прайс-лист. Лоток неперфорированный 50x50x3000, 0,7мм (CLN10-050-050-3) IEK. Компания <Русский Свет> (05.2017г.) 325,93/1,18 стр. 25, шт <i>Поправки: ПЗ: /1.18; М: *1.02/5.17</i> - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 5.17; К6 = 1	15	<u>281.74</u>			4 226			
92.	Прайс-лист. Лоток неперфорированный 50x100x3000, 0,7мм (CLN10-50-100-3) IEK. Компания <Русский Свет> (05.2017г.) 405,26/1,18 стр. 25, шт <i>Поправки: ПЗ: /1.18; М: *1.02/5.17</i> - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 5.17; К6 = 1	12	<u>350.31</u>			4 204			
93.	Прайс-лист. Крышка на лоток осн. 050 IEK HDZ(CLP1K-050-3-M-HDZ) IEK. Компания <Русский Свет> (05.2017г.) 206,28/1,18 стр. 24, шт <i>Поправки: ПЗ: /1.18; М: *1.02/5.17</i> - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 5.17; К6 = 1	94	<u>178.31</u>			16 761			
94.	Прайс-лист. Крышка на лоток осн. 100 IEK HDZ(CLP1K-100-3-M-HDZ) IEK. Компания <Русский Свет> (05.2017г.) 283,98/1,18 стр. 24, шт <i>Поправки: ПЗ: /1.18; М: *1.02/5.17</i> - К2 = 1; К3 = 1; К4 = 1; К5 = 5.17; К6 = 1	12	<u>245.47</u>			2 946			
95.	Прайс-лист. Поворот горизонтальный на 90гр. 35x50мм (CLP1P-035-050-1) IEK. Компания <Русский Свет> (05.2017г.) 216,79/1,18 стр. 24, шт <i>Поправки: ПЗ: /1.18; М: *1.02/5.17</i>	22	<u>187.39</u>			4 123			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 5.17; K6 = 1								
96.	Прайс-лист. Поворот горизонтальный на 90гр. 50x50мм (CLP2P-050-050-1) IEK. Компания <Русский Свет> (05.2017г.) 240,91/1,18 стр. 25, шт <i>Поправки: ПЗ: /1.18; М: *1.02/5.17</i> - K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 5.17; K6 = 1	6	<u>208.24</u>			1 249			
97.	Прайс-лист. Поворот горизонтальный на 90гр. 50x100мм (CLP2P-050-100-1) IEK. Компания <Русский Свет> (05.2017г.) 288,14/1,18 стр. 25, шт <i>Поправки: ПЗ: /1.18; М: *1.02/5.17</i> - K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 5.17; K6 = 1	3	<u>249.07</u>			747			
98.	Прайс-лист. Разветвитель Т-образный. 35x50мм (CLP1T-035-050-1) IEK. Компания <Русский Свет> (05.2017г.) 455,9/1,18 стр. 24, шт <i>Поправки: ПЗ: /1.18; М: *1.02/5.17</i> - K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 5.17; K6 = 1	20	<u>394.08</u>			7 882			
99.	Прайс-лист. Разветвитель Т-образный. 50x50мм (CLP1T-050-050-1) IEK. Компания <Русский Свет> (05.2017г.) 430,55/1,18 стр. 25, шт <i>Поправки: ПЗ: /1.18; М: *1.02/5.17</i> - K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 5.17; K6 = 1	3	<u>372.17</u>			1 117			
100.	Прайс-лист. Разветвитель Т-образный. 50x100мм (CLP1T-050-100-1) IEK. Компания <Русский Свет> (05.2017г.) 467,78/1,18 стр. 25, шт <i>Поправки: ПЗ: /1.18; М: *1.02/5.17</i>	3	<u>404.35</u>			1 213			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 5.17; K6 = 1								
101.	<p>Прайс-лист.</p> <p>Соединитель фланцевый 35х50мм (CLP1CF-035-050) IEK. Компания <Русский Свет> (05.2017г.) 128.03/1,18 стр. 24, шт</p> <p><i>Поправки: ПЗ: /1.18; М: *1.02/5.17</i></p> <p>- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 5.17; K6 = 1</p>	11	<u>110.67</u>			1 217			
102.	<p>Прайс-лист.</p> <p>Соединитель фланцевый 50х50мм (CLP1CF-050-050) IEK. Компания <Русский Свет> (05.2017г.) 128.03/1,18 стр. 25, шт</p> <p><i>Поправки: ПЗ: /1.18; М: *1.02/5.17</i></p> <p>- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 5.17; K6 = 1</p>	8	<u>110.67</u>			885			
103.	<p>Прайс-лист.</p> <p>Соединитель фланцевый 50х100мм (CLP1CF-050-100) IEK. Компания <Русский Свет> (05.2017г.) 140,83/1,18 стр. 25, шт</p> <p><i>Поправки: ПЗ: /1.18; М: *1.02/5.17</i></p> <p>- K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 5.17; K6 = 1</p>	11	<u>121.73</u>			1 339			
104.	<p>С103-1394</p> <p>Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для электропроводок диаметром 25 мм, м</p> <p>Текущая цена</p>	25	<u>11.83</u>			296			
105.	<p>С103-0129</p> <p>Трубы стальные электросварные прямошовные со снятой фаской из стали марок БСт2кп-БСт4кп и БСт2пс-БСт4пс наружный диаметр: 20 мм, толщина стенки 2 мм, м</p> <p>Текущая цена</p>	51	<u>36.92</u>			1 883			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
106.	C501-8476 Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 2 и сечением 1,5 мм2, 1000 м Текущая цена	0.062	<u>17 069.38</u>			1 058			
107.	C501-8482 Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 1,5 мм2, 1000 м Текущая цена	0.441	<u>24 013.36</u>			10 590			
108.	C501-8491 Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 4 и сечением 1,5 мм2, 1000 м Текущая цена	0.047	<u>32 698.20</u>			1 537			
109.	C501-8483 Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 2,5 мм2, 1000 м Текущая цена	0.086	<u>35 253.52</u>			3 032			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
110.	C501-8510	0.036	<u>214 482.01</u>			7 721			
	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 10 мм2, 1000 м Текущая цена								
111.	C501-8486	0.09	<u>130 744.10</u>			11 767			
	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 3 и сечением 10 мм2, 1000 м Текущая цена								
112.	C501-8511	0.003	<u>321 710.05</u>			965			
	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 16 мм2, 1000 м Текущая цена								
113.	C501-8512	0.092	<u>500 444.74</u>			46 041			
	Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 25 мм2, 1000 м Текущая цена								

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
114.	C501-8513 Кабель силовой с медными жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, не распространяющий горение, с низким дымо- и газовыделением марки ВВГнг-LS, с числом жил - 5 и сечением 35 мм2, 1000 м Текущая цена	0.003	<u>653 704.16</u>			1 961			
115.	C502-0836 Провода самонесущие изолированные для воздушных линий электропередачи с алюминиевыми жилами марки СИП-2 3x35+1x50-0,6/1,0, 1000 м Текущая цена	0.038	<u>107 317.20</u>			4 078			
116.	Прайс-лист. Зажим анкерный PA 1500 (SO 250.01; PA 1500) NILED 10100021. Компания <Русский Свет> (05.2017г.) 543,21/1,18 стр. 35, шт <i>Поправки: ПЗ: /1.18; М: *1.02/5.17</i> - K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 5.17; K6 = 1	1	<u>469.55</u>			470			
117.	Прайс-лист. Кронштейн анкерн. СТ 600 (двойное анкер. крепл.) NILED 10800261. Компания <Русский Свет> (05.2017г.) 591,51/1,18 стр. 35, шт <i>Поправки: ПЗ: /1.18; М: *1.02/5.17</i> - K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 5.17; K6 = 1	1	<u>511.31</u>			511			
118.	Прайс-лист. Зажим анкерный для проводов ввода DN 123 (SO 25; PA 25x100) NILED 10600171. Компания <Русский Свет> (05.2017г.) 106,64/1,18 стр. 35, шт <i>Поправки: ПЗ: /1.18; М: *1.02/5.17</i> - K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 5.17; K6 = 1	3	<u>92.18</u>			277			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
119.	Прайс-лист. Крепление фасадное SF 50 (SO 90.1; BRPF 70-150-6F) NILED 12301501. Компания <Русский Свет> (05.2017г.) 80,36/1,18 стр. 35, шт <i>Поправки: ПЗ: /1.18; М: *1.02/5.17</i> - K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 5.17; K6 = 1 <i>Заземление</i>	36	<u>69.46</u>			2 501			
120.	C502-0518 Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки: ПВЗ, сечением 4 мм2, 1000 м Текущая цена	0.095	<u>16 033.32</u>			1 523			
121.	C502-0522 Провода силовые для электрических установок на напряжение до 450 В с медной жилой марки: ПВЗ, сечением 10 мм2, 1000 м Текущая цена	0.12	<u>37 787.47</u>			4 534			
122.	C103-1392 Трубы из непластифицированного поливинилхлорида (НПВХ) для электропроводок диаметром 16 мм, м Текущая цена	108	<u>7.19</u>			777			
123.	C103-2402 Трубы гибкие гофрированные из самозатухающего ПВХ-пластиката легкого типа диаметром 16 мм, м Текущая цена	85	<u>5.15</u>			438			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
124.	Прайс-лист.	17	<u>170.18</u>		2 893				
	Коробка распр. ОП 100x100x50 IP55 для уравни. потенциалов HEGEL КУП2604-И. Компания <Русский Свет> (05.2017г.) 196,87/1,18 стр. 26, шт. <i>Поправки: ПЗ: /1.18; М: *1.02/5.17</i> - K2 = 1; K3 = 1; K4 = 1; K5 = 5.17; K6 = 1								
	ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 3				286 410				
	СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ				285 633				
	МАТЕРИАЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ НЕ УЧТЕННЫЕ В РАСЦЕНКАХ -				285 633				
	СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -				777				
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -				777				
	ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 3				286 410				
	Итого без оборудования и пуско-наладки				286 410				
	ИТОГО ПО СМЕТЕ				435 673	86 546	<u>24 700</u>		<u>461</u>
							6 752		30
	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (% =81 - по стр. 1-30, 35, 40, 41, 43-46)				74 854				
	СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (% =52 - по стр. 1-30, 35, 40, 41, 43-46)				48 054				
	МАТЕРИАЛОВ -				-138				
	НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (% =84 - по стр. 47)				744				
	СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (% =48 - по стр. 47)				425				
	СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -				777				
	ВСЕГО, СТОИМОСТЬ САНТЕХНИЧЕСКИХ РАБОТ -				777				
	ВСЕГО ПО СМЕТЕ				559 750				
	ВСЕГО НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ				75 598				
	ВСЕГО СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ				48 479				
	Материалы				324 429				
	Оплата труда рабочих				86 546				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Эксплуатация машин				24 700				
	в т. ч. оплата труда механизаторов				6 752				
	Итого без оборудования и пуско-наладки				559 750				
	Значение Кзоны				1.02				
	С Кзоны				570 945				
	ИТОГО с оборудованием и пуско-наладкой				570 945				
	ВСЕГО ПО СМЕТЕ				570 945				

Составил: инженер Николаева Н.М.

(должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил: ГИП Артеменко А.С.

(должность, подпись, Ф.И.О)