

Коксовый цех. Капитальный ремонт. Двересьёмная машина №2 инв. №16252.

### Ведомость ресурсов затрат подрядчика

№ п/п	Шифр ресурса	Наименование	Единица измерения	Количество	Текущая цена за единицу, грн.	в том числе:			Обоснование цены
						отпускная цена, грн.	транспортная составляющая, грн.	заготовительно-складские расходы, грн.	
1	2	3	4	5	6/7	всего, грн.	всего, грн.	всего, грн.	14
						8/9	10/11	12/13	
<b>II. Строительные машины и механизмы</b>									
1	CH201-11	Автомобили бортовые, грузоподъемность 3 т	маш. ч	5,78259	<u>189,95</u> 1098,4				
2	CH201-12	Автомобили бортовые, грузоподъемность 5 т	маш. ч	16,884	<u>232,76</u> 3929,92				
3	CH201-14	Автомобили бортовые, грузоподъемность 10 т	маш. ч	18,5361	<u>270,4</u> 5012,16				
4	CH202-403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования, грузоподъемность 32 т	маш. ч	4,22678	<u>249,47</u> 1054,45				
5	CH202-811	Краны мостовые электрические общего назначения при работе на монтаже технологического оборудования, грузоподъемность 10 т	маш. ч	2,16	<u>124,13</u> 268,12				
6	CH202-1140	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 6,3 т	маш. ч	55,693396	<u>384,49</u> 21413,55				
7	CH202-1244	Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность 25 т	маш. ч	50,1573	<u>429,85</u> 21560,12				
8	CH202-1401	Краны на пневмоколесном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, грузоподъемность 16 т	маш. ч	83,493	<u>456,52</u> 38116,22				

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
9	СН204-502	Установка для сварки ручной дуговой [постоянного тока]	маш. ч	258,52618	<u>8,06</u> 2083,72				
10	СН205-101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 686 кПа [7 ат], производительность 2,2 м3/мин	маш. ч	17,3565	<u>197,84</u> 3433,81				
11	СН205-102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 686 кПа [7 ат], производительность 5 м3/мин	маш. ч	103,95	<u>223,55</u> 23238,02				
12	СН233-151	Аппарат пескоструйный	маш. ч	103,95	<u>4,82</u> 501,04				
13	СН233-201	Машины сверлильные электрические	маш. ч	90,91958	<u>2,99</u> 271,85				
14	СН233-410	Установка "Суховой"	маш. ч	3,78	<u>16,19</u> 61,2				
15	СН270-232-П	Пистолет-распылитель	маш. ч	17,3565	<u>2,41</u> 41,83				
16	СЗ31-4-2/1	Перевозка м/лома на расстояние 2 км	т	12,1	<u>16,94</u> 204,97				
<b>Итого по разделу II в том числе энергоносители:</b>				<b>грн.</b>	<b>122289,38</b>				
Бензин				кг	386,947				
Дизельное топливо				кг	1205,278				
Электроэнергия				кВт-ч	1583,164				
Сжатый воздух				м3	7710,413				
Смазочные материалы				кг	102,239				
<b>III. Строительные материалы, изделия и комплекты</b>									
17	С111-69	Бензин авиационный Б-70	т	0,00735	<u>28530,04</u> 209,7	<u>27640,51</u> 203,16	<u>330,12</u> 2,43	<u>559,41</u> 4,11	
18	С111-91/7	Болт М12х60 с гайкой	т	0,014	<u>39319,04</u> 550,47	<u>38328,96</u> 536,61	<u>219,12</u> 3,07	<u>770,96</u> 10,79	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
19	C111-91/8	Болт M16x100 с гайкой	т	0,014	<u>39319,04</u> 550,47	<u>38328,96</u> 536,61	<u>219,12</u> 3,07	<u>770,96</u> 10,79	
20	C111-91/9	Болт M16*40	т	0,004	<u>39319,04</u> 157,28	<u>38328,96</u> 153,32	<u>219,12</u> 0,88	<u>770,96</u> 3,08	
21	C111-91/10	Болт M16*50	т	0,0045	<u>39319,04</u> 176,94	<u>38328,96</u> 172,48	<u>219,12</u> 0,99	<u>770,96</u> 3,47	
22	C111-92/6	Болт M16x90 с гайкой	т	0,042	<u>36171,71</u> 1519,21	<u>35243,34</u> 1480,22	<u>219,12</u> 9,2	<u>709,25</u> 29,79	
23	C111-92/7	Болт M16x80 с гайкой	т	0,028	<u>36171,71</u> 1012,81	<u>35243,34</u> 986,81	<u>219,12</u> 6,14	<u>709,25</u> 19,86	
24	C111-93/8	Болт M20*100 с гайкой	т	0,028	<u>35626,40</u> 997,54	<u>34708,72</u> 971,84	<u>219,12</u> 6,14	<u>698,56</u> 19,56	
25	C111-309	Канаты пеньковые пропитанные	т	0,0128543	<u>153182,21</u> 1969,05	<u>149981,04</u> 1927,9	<u>197,6</u> 2,54	<u>3003,57</u> 38,61	
26	C111-322	Керосин для технических целей, марка КТ-1, КТ-2	т	0,2606795	<u>24177,36</u> 6302,54	<u>23402,39</u> 6100,52	<u>300,9</u> 78,44	<u>474,07</u> 123,58	
27	C111-1608	Ветошь	кг	19,00415	<u>11,28</u> 214,36	<u>10,58</u> 201,06	<u>0,48</u> 9,12	<u>0,22</u> 4,18	
28	C111-1638	Круги армированные абразивные отрезные, диаметр 180x3 мм	шт	2,30797	<u>132,17</u> 305,04	<u>129,50</u> 298,88	<u>0,08</u> 0,18	<u>2,59</u> 5,98	
29	C111-1639	Круги армированные абразивные зачистные, диаметр 180x6 мм	шт	4,28589	<u>232,91</u> 998,23	<u>228,18</u> 977,95	<u>0,16</u> 0,69	<u>4,57</u> 19,59	
30	+C111-1909/1	Цель ПР-50,8	м	60	<u>578,00</u> 34680	<u>566,54</u> 33992,4	<u>0,13</u> 7,8	<u>11,33</u> 679,8	
31	+C111-2016-4/1	Масло И-40	л	60	<u>18,20</u> 1092	<u>18,20</u> 1092	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
32	C112-8	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства, длина 3-6,5 м, диаметр 14-24 см	м3	0,11897	<u>2532,33</u> 301,27	<u>2314,74</u> 275,38	<u>167,94</u> 19,98	<u>49,65</u> 5,91	

5 Программный комплекс АВК 5 (3.6.3) РУС.										-4-	2023-2024	
1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14			
33	C112-65	Доски необрезные из хвойных пород, длина 4-6,5 м, все ширины, толщина 16 мм, III сорт	м3	0,00912	<u>5278,88</u> 48,14	<u>5031,09</u> 45,88	<u>144,28</u> 1,32	<u>103,51</u> 0,94				
34	C112-81	Доски необрезные из хвойных пород, длина 4-6,5 м, все ширины, толщина 44 мм и более, III сорт	м3	0,104805	<u>3754,82</u> 393,53	<u>3536,92</u> 370,69	<u>144,28</u> 15,12	<u>73,62</u> 7,72				
35	C1113-31	Грунтовка ХС-068 красно-коричневая	т	0,03339	<u>87353,75</u> 2916,74	<u>85272,83</u> 2847,26	<u>368,1</u> 12,29	<u>1712,82</u> 57,19				
36	C1113-156	Растворитель, марка Р-4	т	0,0714	<u>45366,81</u> 3239,18	<u>44109,16</u> 3149,39	<u>368,1</u> 26,28	<u>889,55</u> 63,51				
37	C1113-222	Эмаль ХВ-1120 зеленая	т	0,1092	<u>89711,76</u> 9796,53	<u>87584,61</u> 9564,24	<u>368,1</u> 40,2	<u>1759,05</u> 192,09				
38	C1421-10634	Песок природный, рядовой	м3	4,62	<u>447,54</u> 2067,63	<u>124,70</u> 576,11	<u>314,06</u> 1450,96	<u>8,78</u> 40,56				
39	C1537-109	Канат двойной свивки, тип ТК, без покрытия, из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 Н/мм2 и менее, диаметр 15,5 мм	10м	0,159004	<u>1263,05</u> 200,83	<u>1209,16</u> 192,26	<u>29,12</u> 4,63	<u>24,77</u> 3,94				
40	C1541-87	Шнур асбестовый общего назначения, марка ШАОН, диаметр 15,0 мм	т	0,009405	<u>215686,58</u> 2028,54	<u>211206,98</u> 1986,4	<u>250,45</u> 2,36	<u>4229,15</u> 39,78				
41	C1546-66	Пропан-бутан технический	м3	23,3249	<u>47,91</u> 1117,5	<u>41,55</u> 969,15	<u>5,42</u> 126,42	<u>0,94</u> 21,93				
42	C1546-73-П	Смазка "Литол-24"	т	0,09	<u>106469,64</u> 9582,27	<u>104016,82</u> 9361,51	<u>365,18</u> 32,87	<u>2087,64</u> 187,89				
43	C1546-73-П/1	Консистентная смазка	т	0,016	<u>106469,64</u> 1703,51	<u>104016,82</u> 1664,27	<u>365,18</u> 5,84	<u>2087,64</u> 33,4				
44	C1999-9001	Энергоносители машин, учтенных в составе общепроизводственных расходов Электроэнергия	кВт-ч	174,6481	<u>-</u> 0	<u>-</u> 0						

5 Программный комплекс АВК - 5 (3.6.3) рус.				- 5 -	26_ДЦ_ВРПОД				
1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
45	C1999-9005	Смазочные материалы	кг	6,1556	<u>72,85</u> 448,44	<u>72,85</u> 448,44			
46	C1999-9006	Гидравлическая жидкость	кг	1,057	<u>74,43</u> 78,67	<u>74,43</u> 78,67			
	Итого		грн.		527,11	527,11	0	0	
	Итого по разделу III		грн.		84658,42	81161,41	1868,96	1628,05	
	Суммарные расходы энергоносителей на все машины								
	Электроэнергия		кВт-ч	1757,812					
	Сжатый воздух		м3	7710,413					
	Смазочные материалы		кг	108,395					
	Гидравлическая жидкость		кг	1,057					
	Бензин		л	522,902					
	Дизтопливо		л	1417,974					

Текущие цены материальных ресурсов приняты по состоянию на "30 июня" 2022 г.  
Символ '+' означает, что параметры, влияющие на сметную цену ресурса, изменены пользователем.

Составил \_\_\_\_\_  
[должность, подпись ( инициалы, фамилия ) ]

Проверил \_\_\_\_\_  
[должность, подпись ( инициалы, фамилия ) ]



### Ведомость ресурсов затрат заказчика

№ п/п	Шифр ресурса	Наименование	Единица измерения	Количество	Текущая цена за единицу, грн.	в том числе:			Обоснование цены
						отпускная цена, грн.	транспортная составляющая, грн.	заготовительно-окладские расходы, грн.	
1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
		<b>III. Строительные материалы, изделия и комплекты</b>							
1	C111-324	Кислород технический газообразный	м3	153,9332	9,36 1440,82	5,56 855,87	3,62 557,24	0,18 27,71	
2	C111-1111/2	Лист рифленый т.5мм	т	1,3	28145,04 36588,55	27762,51 36091,26	173,01 224,91	209,52 272,38	
3	C111-1112/1	Лист рифленый т.5мм	т	1,3	27893,94 36262,12	27513,28 35767,26	173,01 224,91	207,65 269,95	
4	C111-1515	Электроды, диаметр 4 мм, марка Э46	т	0,193862	35244,95 6832,66	34330,84 6655,45	223,03 43,24	691,08 133,97	
5	C111-1804/8	Сталь листовая т.4мм	т	2,7	32816,53 88604,63	32399,23 87477,92	173,01 467,13	244,29 659,58	
6	C111-1804/16	Сталь листовая т.8мм	т	0,35	32816,53 11485,78	32399,23 11339,73	173,01 60,55	244,29 85,5	
7	C111-1804/18	Сталь листовая т.10мм	т	1,4	32816,53 45943,14	32399,23 45358,92	173,01 242,21	244,29 342,01	
8	C111-1804/19	Сталь листовая т.20мм	т	0,112	32816,53 3675,45	32399,23 3628,71	173,01 19,38	244,29 27,36	
9	C111-1804/20	Сталь листовая т.14мм	т	0,832	32816,53 27303,35	32399,23 26956,16	173,01 143,94	244,29 203,25	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
10	C111-1804/21	Сталь листовая т.12мм	т	0,22	<u>32816,53</u> 7219,63	<u>32399,23</u> 7127,83	<u>173,01</u> 38,06	<u>244,29</u> 53,74	
11	C111-1814/1	Сталь угловая 50*50	т	0,9	<u>22648,77</u> 20383,89	<u>22307,16</u> 20076,44	<u>173,01</u> 155,71	<u>168,6</u> 151,74	
12	C111-1814/2	Сталь угловая 75*75	т	0,25	<u>22648,77</u> 5662,19	<u>22307,16</u> 5576,79	<u>173,01</u> 43,25	<u>168,6</u> 42,15	
13	C111-1814/3	Сталь угловая 100*100	т	0,2	<u>22648,77</u> 4529,75	<u>22307,16</u> 4461,43	<u>173,01</u> 34,6	<u>168,6</u> 33,72	
14	C111-1814/4	Сталь угловая 63х63х6	т	1	<u>22648,77</u> 22648,77	<u>22307,16</u> 22307,16	<u>173,01</u> 173,01	<u>168,6</u> 168,6	
15	C111-1841/1	Сталь швеллерная №14	т	1,35	25186,69 34002,03	24826,19 33515,36	173,01 233,56	187,49 253,11	
16	+C1630-141/1	Палец и втулка (компл.)	шт	6	<u>4030,00</u> 24180	<u>4030,00</u> 24180	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
17	+1503-8197/3	Тормозной барабан	шт	2	<u>6500,00</u> 13000	<u>6500,00</u> 13000	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
18	+1503-8197/4	Тормозной механизм ТКГ300	шт	2	<u>9500,00</u> 19000	<u>9500,00</u> 19000	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
19	+15062-7016/6	Редуктор передвижения	шт	2	<u>145000,00</u> 290000	<u>145000,00</u> 290000	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
20	+15062-7016/8	Корзина	шт	1	<u>900000,00</u> 900000	<u>900000,00</u> 900000	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
21	+15062-7016/9	Вал	шт	1	<u>3500,00</u> 3500	<u>3500,00</u> 3500	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
22	+15062-7016/10	Редуктор отвода двери	шт	1	<u>130000,00</u> 130000	<u>130000,00</u> 130000	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
23	+15062-7016/11	Редуктор срыва двери	шт	1	<u>85000,00</u> 85000	<u>85000,00</u> 85000	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
24 +15062-7016/12	Редуктор отвинчивания		шт	2	50000,00 100000	50000,00 100000	0 0	0 0	
25 +15062-7016/13	Колесная пара		шт	2	50000,00 100000	50000,00 100000	0 0	0 0	
26 +15062-7016/14	Кронштейн чистки двери в сборе		шт	2	7000,00 14000	7000,00 14000	0 0	0 0	
27 +15062-7016/15	Редуктор Ч-160		шт	2	35000,00 70000	35000,00 70000	0 0	0 0	
28 +15062-7016/16	Зубчатый сектор		шт	2	3400,00 6800	3400,00 6800	0 0	0 0	
<b>Итого по разделу III</b>					<b>2108062,76</b>	<b>2102676,29</b>	<b>2661,70</b>	<b>2724,77</b>	

Текущие цены материальных ресурсов приняты по состоянию на "30 июня" 2022 г.  
Символ '+' означает, что параметры, влияющие на сметную цену ресурса, изменены пользователем.

Составил \_\_\_\_\_  
[должность, подпись ( инициалы, фамилия ) ]

Проверил \_\_\_\_\_  
[должность, подпись ( инициалы, фамилия ) ]



### Итоговая ведомость ресурсов

№ п/п	Шифр ресурса	Наименование	Единица измерения	Количество	Текущая цена за единицу, грн.	в том числе:			Обоснование цены
						отпускная цена, грн.	транспорт- ная состав- ляющая, грн.	заготови- тельно- складские расходы, грн.	
1	2	3	4	5	всего, грн. 6/7	8/9 всего, грн.	10/11 всего, грн.	12/13 всего, грн.	14
I. Затраты труда									
1	1	Затраты труда рабочих-строителей	чел.ч	2387,01	74,50				
2		Средний разряд работ, выполняемых рабочими-строителями	разряд	4,2					
3	27	Затраты труда рабочих-монтажников	чел.ч	2364,72	75,80				
4		Средний разряд работ, выполняемых рабочими-монтажниками	разряд	4,4					
5		Затраты труда рабочих, занятых управлением и обслуживанием машин	чел.ч	564,47	84,43				
6		Средний разряд звена рабочих, занятых управлением и обслуживанием машин	разряд	5,0					
7		Затраты труда рабочих, заработная плата которых учитывается в составе:							
7.1		общепроизводственных расходов	чел.ч	236,54	97,68				
	Итого сметная трудоемкость		чел.ч	5552,74					
	Средний разряд работ		разряд	4,2					
II. Строительные машины и механизмы									
8	СН201-11	Автомобили бортовые, грузоподъемность 3 т	маш. ч	5,782588	189,95 1098,40				

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
9 СН201-12	Автомобили бортовые, грузоподъемность 5 т	маш. ч	16,884	<u>232,76</u> 3929,92					
10 СН201-14	Автомобили бортовые, грузоподъемность 10 т	маш. ч	18,5361	<u>270,4</u> 5012,16					
11 СН202-403	Краны козловые при работе на монтаже технологического оборудования, грузоподъемность 32 т	маш. ч	4,226775	<u>249,47</u> 1054,45					
12 СН202-811	Краны мостовые электрические общего назначения при работе на монтаже технологического оборудования, грузоподъемность 10 т	маш. ч	2,16	<u>124,13</u> 268,12					
13 СН202-1140	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 6,3 т	маш. ч	55,693396	<u>384,49</u> 21413,55					
14 СН202-1244	Краны на гусеничном ходу, грузоподъемность 25 т	маш. ч	50,1573	<u>429,85</u> 21560,12					
15 СН202-1401	Краны на пневмокопесном ходу при работе на монтаже технологического оборудования, грузоподъемность 16 т	маш. ч	83,493	<u>456,52</u> 38116,22					
16 СН204-502	Установка для сварки ручной дуговой [постоянного тока]	маш. ч	258,526177	<u>8,06</u> 2083,72					
17 СН205-101	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 686 кПа [7 ат], производительность 2,2 м³/мин	маш. ч	17,3565	<u>197,84</u> 3433,81					
18 СН205-102	Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания, давление до 686 кПа [7 ат], производительность 5 м³/мин	маш. ч	103,95	<u>223,55</u> 23238,02					
19 СН233-151	Аппарат пескоструйный	маш. ч	103,95	<u>4,82</u> 501,04					
20 СН233-201	Машины сверлильные электрические	маш. ч	90,919576	<u>2,99</u> 271,85					

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
21	СН233-410	Установка "Суховой"	маш. ч	3,78	<u>16,19</u> 61,20				
22	СН270-232-П	Пистолет-распылитель	маш. ч	17,3565	<u>2,41</u> 41,83				
23	С331-4-2/1	Перевозка м/лома на расстояние 2 км	т	12,1	<u>16,94</u> 204,97				
		<b>Итого по разделу II</b>	<b>грн.</b>		<b>122289,38</b>				
		<b>в том числе энергоносители:</b>							
		Бензин	кг	386,947					
		Дизельное топливо	кг	1205,278					
		Электроэнергия	кВт-ч	1583,164					
		Сжатый воздух	м3	7710,413					
		Смазочные материалы	кг	102,239					
		<b><u>Строительные машины, учтенные в составе общепроизводственных расходов</u></b>							
24	СН203-204	Домкраты гидравлические, грузоподъемность до 100 т	маш. ч	52,852125					
25	СН203-301	Лебедки ручные и рычажные, тяговое усилие до 9,81 кН [1 т]	маш. ч	110,99205					
26	СН203-401	Лебедки электрические, тяговое усилие до 5,79 кН [0,59 т]	маш. ч	6,63795					
27	СН203-403	Лебедки электрические, тяговое усилие до 19,62 кН [2 т]	маш. ч	140,26905					
28	СН233-301	Машины шлифовальные электрические	маш. ч	152,40584					
		<b><u>III. Строительные материалы, изделия и комплекты</u></b>							
29	С111-69	Бензин авиационный Б-70	т	0,00735	<u>28530,04</u> 209,70	<u>27640,5*</u> 203,16	<u>330,12</u> 2,43	<u>559,41</u> 4,11	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
		в том числе затраты заказчика	Т	0,00735	<u>28530,04</u> 209,70	<u>27640,51</u> 203,16	<u>330,12</u> 2,43	<u>559,41</u> 4,11	
30	С111-91/7	Болт М12х60 с гайкой	Т	0,014	<u>39319,04</u> 550,47	<u>38328,96</u> 536,61	<u>219,12</u> 3,07	<u>770,96</u> 10,79	
		в том числе затраты заказчика	Т	0,014	<u>39319,04</u> 550,47	<u>38328,96</u> 536,61	<u>219,12</u> 3,07	<u>770,96</u> 10,79	
31	С111-91/8	Болт М16х100 с гайкой	Т	0,014	<u>39319,04</u> 550,47	<u>38328,96</u> 536,61	<u>219,12</u> 3,07	<u>770,96</u> 10,79	
		в том числе затраты заказчика	Т	0,014	<u>39319,04</u> 550,47	<u>38328,96</u> 536,61	<u>219,12</u> 3,07	<u>770,96</u> 10,79	
32	С111-91/9	Болт М16*40	Т	0,004	<u>39319,04</u> 157,28	<u>38328,96</u> 153,32	<u>219,12</u> 0,88	<u>770,96</u> 3,08	
		в том числе затраты заказчика	Т	0,004	<u>39319,04</u> 157,28	<u>38328,96</u> 153,32	<u>219,12</u> 0,88	<u>770,96</u> 3,08	
33	С111-91/10	Болт М16*50	Т	0,0045	<u>39319,04</u> 176,94	<u>38328,96</u> 172,48	<u>219,12</u> 0,99	<u>770,96</u> 3,47	
		в том числе затраты заказчика	Т	0,0045	<u>39319,04</u> 176,94	<u>38328,96</u> 172,48	<u>219,12</u> 0,99	<u>770,96</u> 3,47	
34	С111-92/6	Болт М16х90 с гайкой	Т	0,042	<u>36171,71</u> 1519,21	<u>35243,34</u> 1480,22	<u>219,12</u> 9,20	<u>709,25</u> 29,79	
		в том числе затраты заказчика	Т	0,042	<u>36171,71</u> 1519,21	<u>35243,34</u> 1480,22	<u>219,12</u> 9,20	<u>709,25</u> 29,79	
35	С111-92/7	Болт М16х80 с гайкой	Т	0,028	<u>36171,71</u> 1012,81	<u>35243,34</u> 986,81	<u>219,12</u> 6,14	<u>709,25</u> 19,86	
		в том числе затраты заказчика	Т	0,028	<u>36171,71</u> 1012,81	<u>35243,34</u> 986,81	<u>219,12</u> 6,14	<u>709,25</u> 19,86	
36	С111-93/8	Болт М20*100 с гайкой	Т	0,028	<u>35626,4</u> 997,54	<u>34708,72</u> 971,84	<u>219,12</u> 6,14	<u>698,56</u> 19,56	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
		в том числе затраты заказчика	т	0,028	<u>35626,4</u> 997,54	<u>34708,72</u> 971,84	<u>219,12</u> 6,14	<u>698,56</u> 19,56	
37 С111-309		Канаты пеньковые пропитанные	т	0,0128543	<u>153182,21</u> 1969,05	<u>149981,04</u> 1927,90	<u>197,6</u> 2,54	<u>3003,57</u> 38,61	
		в том числе затраты заказчика	т	0,0128543	<u>153182,21</u> 1969,05	<u>149981,04</u> 1927,90	<u>197,60</u> 2,54	<u>3003,57</u> 38,61	
38 С111-322		Керосин для технических целей, марка КТ-1, КТ-2	т	0,2606795	<u>24177,36</u> 6302,54	<u>23402,39</u> 6100,52	<u>300,9</u> 78,44	<u>474,07</u> 123,58	
		в том числе затраты заказчика	т	0,2606795	<u>24177,36</u> 6302,54	<u>23402,39</u> 6100,52	<u>300,90</u> 78,44	<u>474,07</u> 123,58	
39 С111-324		Кислород технический газообразный	м3	153,9332	<u>9,36</u> 1440,81	<u>5,56</u> 855,87	<u>3,62</u> 557,24	<u>0,18</u> 27,70	
		в том числе затраты заказчика	м3	153,9332	<u>9,36</u> 1440,81	<u>5,56</u> 855,87	<u>3,62</u> 557,24	<u>0,18</u> 27,70	
40 С111-1111/2		Лист рифленый т.5мм	т	1,3	<u>28145,04</u> 36588,55	<u>27762,51</u> 36091,26	<u>173,01</u> 224,91	<u>209,52</u> 272,38	
		в том числе затраты заказчика	т	1,3	<u>28145,04</u> 36588,55	<u>27762,51</u> 36091,26	<u>173,01</u> 224,91	<u>209,52</u> 272,38	
41 С111-1112/1		Лист рифленый т.5мм	т	1,3	<u>27893,94</u> 36262,12	<u>27513,28</u> 35767,26	<u>173,01</u> 224,91	<u>207,65</u> 269,95	
		в том числе затраты заказчика	т	1,3	<u>27893,94</u> 36262,12	<u>27513,28</u> 35767,26	<u>173,01</u> 224,91	<u>207,65</u> 269,95	
42 С111-1515		Электроды, диаметр 4 мм, марка Э46	т	0,193862	<u>35244,95</u> 6832,66	<u>34330,84</u> 6655,45	<u>223,03</u> 43,24	<u>691,08</u> 133,97	
		в том числе затраты заказчика	т	0,193862	<u>35244,95</u> 6832,66	<u>34330,84</u> 6655,45	<u>223,03</u> 43,24	<u>691,08</u> 133,97	
43 С111-1608		Ветошь	кг	19,00415	<u>11,28</u> 214,37	<u>10,53</u> 201,06	<u>0,48</u> 9,12	<u>0,22</u> 4,19	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
44	C111-1638	в том числе затраты заказчика Круги армированные абразивные отрезные, диаметр 180х3 мм в том числе затраты заказчика	кг	19,00415	<u>11,28</u> 214,37	<u>10,58</u> 201,06	<u>0,48</u> 9,12	<u>0,22</u> 4,19	
			шт	2,30797	<u>132,17</u> 305,04	<u>129,50</u> 298,88	<u>0,08</u> 0,18	<u>2,59</u> 5,98	
			шт	2,30797	<u>132,17</u> 305,04	<u>129,5</u> 298,88	<u>0,08</u> 0,18	<u>2,59</u> 5,98	
45	C111-1639	Круги армированные абразивные зачистные, диаметр 180х6 мм в том числе затраты заказчика	шт	4,28589	<u>232,91</u> 998,23	<u>228,18</u> 977,95	<u>0,16</u> 0,69	<u>4,57</u> 19,59	
			шт	4,28589	<u>232,91</u> 998,23	<u>228,18</u> 977,95	<u>0,16</u> 0,69	<u>4,57</u> 19,59	
46	C111-1804/8	Сталь листовая т.4мм в том числе затраты заказчика	т	2,7	<u>32816,53</u> 88604,63	<u>32399,23</u> 87477,92	<u>173,01</u> 467,13	<u>244,29</u> 659,58	
			т	2,7	<u>32816,53</u> 88604,63	<u>32399,23</u> 87477,92	<u>173,01</u> 467,13	<u>244,29</u> 659,58	
47	C111-1804/16	Сталь листовая т.8мм в том числе затраты заказчика	т	0,35	<u>32816,53</u> 11485,79	<u>32399,23</u> 11339,73	<u>173,01</u> 60,55	<u>244,29</u> 85,51	
			т	0,35	<u>32816,53</u> 11485,79	<u>32399,23</u> 11339,73	<u>173,01</u> 60,55	<u>244,29</u> 85,51	
48	C111-1804/18	Сталь листовая т.10мм в том числе затраты заказчика	т	1,4	<u>32816,53</u> 45943,14	<u>32399,23</u> 45358,92	<u>173,01</u> 242,21	<u>244,29</u> 342,01	
			т	1,4	<u>32816,53</u> 45943,14	<u>32399,23</u> 45358,92	<u>173,01</u> 242,21	<u>244,29</u> 342,01	
49	C111-1804/19	Сталь листовая т.20мм в том числе затраты заказчика	т	0,112	<u>32816,53</u> 3675,45	<u>32399,23</u> 3628,71	<u>173,01</u> 19,38	<u>244,29</u> 27,36	
			т	0,112	<u>32816,53</u> 3675,45	<u>32399,23</u> 3628,71	<u>173,01</u> 19,38	<u>244,29</u> 27,36	
50	C111-1804/20	Сталь листовая т.14мм	т	0,832	<u>32816,53</u> 27303,35	<u>32399,23</u> 26956,16	<u>173,01</u> 143,94	<u>244,29</u> 203,25	
			т	0,832	<u>32816,53</u> 27303,35	<u>32399,23</u> 26956,16	<u>173,01</u> 143,94	<u>244,29</u> 203,25	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
		в том числе затраты заказчика	т	0,832	<u>32816,53</u> 27303,35	<u>32399,23</u> 26956,16	<u>173,01</u> 143,94	<u>244,29</u> 203,25	
51	C111-1804/21	Сталь листовая т. 12мм	т	0,22	<u>32816,53</u> 7219,64	<u>32399,23</u> 7127,83	<u>173,01</u> 38,06	<u>244,29</u> 53,75	
		в том числе затраты заказчика	т	0,22	<u>32816,53</u> 7219,64	<u>32399,23</u> 7127,83	<u>173,01</u> 38,06	<u>244,29</u> 53,75	
52	C111-1814/1	Сталь угловая 50*50	т	0,9	<u>22648,77</u> 20383,89	<u>22307,16</u> 20076,44	<u>173,01</u> 155,71	<u>168,6</u> 151,74	
		в том числе затраты заказчика	т	0,9	<u>22648,77</u> 20383,89	<u>22307,16</u> 20076,44	<u>173,01</u> 155,71	<u>168,60</u> 151,74	
53	C111-1814/2	Сталь угловая 75*75	т	0,25	<u>22648,77</u> 5662,19	<u>22307,16</u> 5576,79	<u>173,01</u> 43,25	<u>168,6</u> 42,15	
		в том числе затраты заказчика	т	0,25	<u>22648,77</u> 5662,19	<u>22307,16</u> 5576,79	<u>173,01</u> 43,25	<u>168,60</u> 42,15	
54	C111-1814/3	Сталь угловая 100*100	т	0,2	<u>22648,77</u> 4529,75	<u>22307,16</u> 4461,43	<u>173,01</u> 34,60	<u>168,6</u> 33,72	
		в том числе затраты заказчика	т	0,2	<u>22648,77</u> 4529,75	<u>22307,16</u> 4461,43	<u>173,01</u> 34,60	<u>168,60</u> 33,72	
55	C111-1814/4	Сталь угловая 63х63х6	т	1	<u>22648,77</u> 22648,77	<u>22307,16</u> 22307,16	<u>173,01</u> 173,01	<u>168,6</u> 168,60	
		в том числе затраты заказчика	т	1	<u>22648,77</u> 22648,77	<u>22307,16</u> 22307,16	<u>173,01</u> 173,01	<u>168,60</u> 168,60	
56	C111-1841/1	Сталь швеллерная №14	т	1,35	<u>25186,69</u> 34002,03	<u>24826,19</u> 33515,36	<u>173,01</u> 233,56	<u>187,49</u> 253,11	
		в том числе затраты заказчика	т	1,35	<u>25186,69</u> 34002,03	<u>24826,19</u> 33515,36	<u>173,01</u> 233,56	<u>187,49</u> 253,11	
57	+C111-1909/1	Цель ПР-50,8	м	60	578	566,54	0,13	11,33	
					34680,00	33992,40	7,80	679,80	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
58 +С111-2016-4/1	Масло И-40 в том числе затраты заказчика	л	60	60	<u>578</u> 34680,00	<u>566,54</u> 33992,40	<u>0,13</u> 7,80	<u>11,33</u> 679,80	
					<u>18,2</u> 1092,00	<u>18,20</u> 1092,00	-	-	
				60	<u>18,2</u> 1092,00	<u>18,2</u> 1092,00	-	-	
59 С112-8	Лесоматериалы круглые хвойных пород для строительства, длина 3-6,5 м, диаметр 14-24 см в том числе затраты заказчика	м3	0,11897	0,11897	<u>2532,33</u> 301,27	<u>2314,74</u> 275,38	<u>167,94</u> 19,98	<u>49,65</u> 5,91	
					<u>2532,33</u> 301,27	<u>2314,74</u> 275,38	<u>167,94</u> 19,98	<u>49,65</u> 5,91	
					<u>301,27</u>	<u>275,38</u>	<u>19,98</u>	<u>5,91</u>	
60 С112-65	Доски необрезные из хвойных пород, длина 4-6,5 м, все ширины, толщина 16 мм, III сорт в том числе затраты заказчика	м3	0,00912	0,00912	<u>5278,88</u> 48,14	<u>5031,09</u> 45,88	<u>144,28</u> 1,32	<u>103,51</u> 0,94	
					<u>5278,88</u> 48,14	<u>5031,09</u> 45,88	<u>144,28</u> 1,32	<u>103,51</u> 0,94	
					<u>48,14</u>	<u>45,88</u>	<u>1,32</u>	<u>0,94</u>	
61 С112-81	Доски необрезные из хвойных пород, длина 4-6,5 м, все ширины, толщина 44 мм и более, III сорт в том числе затраты заказчика	м3	0,104805	0,104805	<u>3754,82</u> 393,52	<u>3536,92</u> 370,69	<u>144,28</u> 15,12	<u>73,62</u> 7,71	
					<u>3754,82</u> 393,52	<u>3536,92</u> 370,69	<u>144,28</u> 15,12	<u>73,62</u> 7,71	
					<u>393,52</u>	<u>370,69</u>	<u>15,12</u>	<u>7,71</u>	
62 С1113-31	Грунтовка ХС-068 красно-коричневая в том числе затраты заказчика	т	0,03339	0,03339	<u>87353,75</u> 2916,74	<u>85272,83</u> 2847,26	<u>368,1</u> 12,29	<u>1712,82</u> 57,19	
					<u>87353,75</u> 2916,74	<u>85272,83</u> 2847,26	<u>368,1</u> 12,29	<u>1712,82</u> 57,19	
					<u>2916,74</u>	<u>2847,26</u>	<u>12,29</u>	<u>57,19</u>	
63 С1113-156	Растворитель, марка Р-4 в том числе затраты заказчика	т	0,0714	0,0714	<u>45366,81</u> 3239,19	<u>44109,16</u> 3149,39	<u>368,1</u> 26,28	<u>889,55</u> 63,52	
					<u>45366,81</u> 3239,19	<u>44109,16</u> 3149,39	<u>368,1</u> 26,28	<u>889,55</u> 63,52	
					<u>3239,19</u>	<u>3149,39</u>	<u>26,28</u>	<u>63,52</u>	
64 С1113-222	Эмаль ХВ-1120 зеленая	т	0,1092	0,1092	<u>89711,76</u> 9796,52	<u>87584,61</u> 9564,24	<u>368,1</u> 40,20	<u>1759,05</u> 192,08	
					<u>89711,76</u> 9796,52	<u>87584,61</u> 9564,24	<u>368,1</u> 40,20	<u>1759,05</u> 192,08	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
		в том числе затраты заказчика	т	0,1092	89711,76 9796,52	87584,61 9564,24	368,10 40,20	1759,05 192,08	
65 С1421-10634		Песок природный, рядовой	м3	4,62	447,54 2067,63	124,70 576,11	314,06 1450,96	8,78 40,56	
		в том числе затраты заказчика	м3	4,62	447,54 2067,63	124,7 576,11	314,06 1450,96	8,78 40,56	
66 С1537-109		Канат двойной свивки, тип ТК, без покрытия, из проволоки марки В, маркировочная группа 1570 Н/мм2 и менее, диаметр 15,5 мм	10м	0,159004	1263,05 200,83	1209,16 192,26	29,12 4,63	24,77 3,94	
		в том числе затраты заказчика	10м	0,159004	1263,05 200,83	1209,16 192,26	29,12 4,63	24,77 3,94	
67 С1541-87		Шнур асбестовый общего назначения, марка ШАОН, диаметр 15,0 мм	т	0,009405	215686,58 2028,53	211206,98 1986,40	250,45 2,36	4229,15 39,77	
		в том числе затраты заказчика	т	0,009405	215686,58 2028,53	211206,98 1986,40	250,45 2,36	4229,15 39,77	
68 С1546-66		Пропан-бутан технический	м3	23,3249	47,91 1117,50	41,55 969,15	5,42 126,42	0,94 21,93	
		в том числе затраты заказчика	м3	23,3249	47,91 1117,50	41,55 969,15	5,42 126,42	0,94 21,93	
69 С1546-73-П		Смазка "Литол-24"	т	0,09	106469,64 9582,27	104016,82 9361,51	365,18 32,87	2087,64 187,89	
		в том числе затраты заказчика	т	0,09	106469,64 9582,27	104016,82 9361,51	365,18 32,87	2087,64 187,89	
70 С1546-73-П/1		Консистентная смазка	т	0,016	106469,64 1703,51	104016,82 1664,27	365,18 5,84	2087,64 33,40	
		в том числе затраты заказчика	т	0,016	106469,64 1703,51	104016,82 1664,27	365,18 5,84	2087,64 33,40	
71 +С1630-141/1		Палец и втулка (комп.)	шт	6	4030 24180,00	4030,00 24180,00	- -	- -	

1	2	3	4	5	6	6/7	8/9	10/11	12/13	14
		в том числе затраты заказчика	шт		6	4030 24180,00	4030 24180,00	-	-	
72	+1503-8197/3	Тормозной барабан	шт	2	6500 13000,00	6500 13000,00	6500,00 13000,00	-	-	
		в том числе затраты заказчика	шт	2	6500 13000,00	6500 13000,00	6500,00 13000,00	-	-	
73	+1503-8197/4	Тормозной механизм ТКГ300	шт	2	9500 19000,00	9500,00 19000,00	9500,00 19000,00	-	-	
		в том числе затраты заказчика	шт	2	9500 19000,00	9500 19000,00	9500,00 19000,00	-	-	
74	+15062-7016/6	Редуктор передвижения	шт	2	145000 290000,00	145000 290000,00	145000,00 290000,00	-	-	
		в том числе затраты заказчика	шт	2	145000 290000,00	145000 290000,00	145000,00 290000,00	-	-	
75	+15062-7016/8	Корзина	шт	1	900000 900000,00	900000,00 900000,00	900000,00 900000,00	-	-	
		в том числе затраты заказчика	шт	1	900000 900000,00	900000 900000,00	900000,00 900000,00	-	-	
76	+15062-7016/9	Вал	шт	1	3500 3500,00	3500,00 3500,00	3500,00 3500,00	-	-	
		в том числе затраты заказчика	шт	1	3500 3500,00	3500 3500,00	3500,00 3500,00	-	-	
77	+15062-7016/10	Редуктор отвода двери	шт	1	130000 130000,00	130000,00 130000,00	130000,00 130000,00	-	-	
		в том числе затраты заказчика	шт	1	130000 130000,00	130000 130000,00	130000,00 130000,00	-	-	
78	+15062-7016/11	Редуктор срыва двери	шт	1	85000 85000,00	85000,00 85000,00	85000,00 85000,00	-	-	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
1		в том числе затраты заказчика	шт	1	85000 85000,00	85000 85000,00	-	-	
79 +15062-7016/12		Редуктор отвинчивания	шт	2	50000 100000,00	50000 100000,00	-	-	
		в том числе затраты заказчика	шт	2	50000 100000,00	50000 100000,00	-	-	
80 +15062-7016/13		Колесная пара	шт	2	50000 100000,00	50000 100000,00	-	-	
		в том числе затраты заказчика	шт	2	50000 100000,00	50000 100000,00	-	-	
81 +15062-7016/14		Кронштейн чистки двери в сборе	шт	2	7000 14000,00	7000 14000,00	-	-	
		в том числе затраты заказчика	шт	2	7000 14000,00	7000 14000,00	-	-	
82 +15062-7016/15		Редуктор Ч-160	шт	2	35000 70000,00	35000 70000,00	-	-	
		в том числе затраты заказчика	шт	2	35000 70000,00	35000 70000,00	-	-	
83 +15062-7016/16		Зубчатый сектор	шт	2	3400 6800,00	3400 6800,00	-	-	
		в том числе затраты заказчика	шт	2	3400 6800,00	3400 6800,00	-	-	
		Энергоносители машин, учтенных в составе общепроизводственных расходов							
84 С1999-9001		Электроэнергия	кВт-ч	174,6481	-	-	-	-	
85 С1999-9005		Смазочные материалы	кг	6,1556	72,85 448,44	72,85 448,44	72,85 448,44	72,85 448,44	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
86	C1999-9006	Гидравлическая жидкость	кг	1,057	74,42 78,67	74,42 78,67			
		Итого	грн.		527,11	527,11			
		<b>Итого по разделу III</b>	<b>грн.</b>		<b>2192721,18</b>	<b>2183837,70</b>	<b>4530,66</b>	<b>4352,82</b>	
		<b>в том числе поставка заказчика</b>	<b>грн.</b>		<b>2192194,07</b>	<b>2183310,59</b>	<b>4530,66</b>	<b>4352,82</b>	
		<b>Суммарные расходы энергоносителей</b>							
		<b>на все машины</b>							
		Электроэнергия	кВт-ч	1757,812					
		Сжатый воздух	м3	7710,413					
		Смазочные материалы	кг	108,395					
		Гидравлическая жидкость	кг	1,057					
		Бензин	л	522,902					
		Дизельное топливо	л	1417,974					

Текущие цены материальных ресурсов приняты по состоянию на "30 июня" 2022 г.  
Символ '+' означает, что параметры, влияющие на сметную цену ресурса, изменены пользователем.

Составил Мещеряков О.И. [должность, подпись (инициалы, фамилия) ]

Проверил \_\_\_\_\_ [должность, подпись (инициалы, фамилия) ]



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2 ПР9-8022	Коэффициент для учета влияния условий производства монтажных работ=1,1 Изготовление м/к обшивки ДСМ и контакторных панелей, провол	т	3,1	7242,44	<u>278,92</u> 5754,88	<u>1208,64</u> 422,28	22452	<u>865</u> 17840	<u>3747</u> 1309	<u>76,7800</u> 4,6834	<u>238,02</u> 14,52
3 С111-1804/8	Сталь листовая т.4мм	т	2,6	32816,53	<u>32816,53</u>	-	85323	<u>85323</u>	-	-	-
4 С111-1814/1	Сталь угловая 50*50	т	0,6	22648,77	<u>22648,77</u>	-	13589	<u>13589</u>	-	-	-
5 ПР9-2065-4	Монтаж м/к обшивки ДСМ и контакторных панелей, кровли	т	3,1	3038,46	<u>97,67</u> 1523,00	<u>1417,79</u> 634,58	9419	<u>303</u> 4721	<u>4395</u> 1967	<u>20,1300</u> 7,2255	<u>62,4</u> 22,4
6 ПР9-2075-1	Частичный демонтаж м/к лестничного марша, перильного ограждения, настилов	т	1,2	5514,13	<u>154,57</u> 3695,96	<u>1663,60</u> 721,80	6617	<u>186</u> 4435	<u>1996</u> 866	<u>50,9400</u> 8,0066	<u>61,13</u> 9,61
В следующей позиции учтены:											
Коэффициент для учета влияния условий производства строительных работ=1,1											
Коэффициент для учета влияния условий производства монтажных работ=1,1											
7 ПР9-8033	Изготовление м/к лестничного марша, перильного ограждения, настилов	т	1,77	13202,31	<u>706,17</u> 9394,60	<u>3101,54</u> 1064,09	23368	<u>1250</u> 16628	<u>5490</u> 1883	<u>125,4440</u> 11,6004	<u>222,04</u> 20,53
8 С111-1111/2	Лист рифленый т.5мм	т	1,3	28145,04	<u>28145,04</u>	-	36589	<u>36589</u>	-	-	-
9 С111-1814/1	Сталь угловая 50*50	т	0,3	22648,77	<u>22648,77</u>	-	6795	<u>6795</u>	-	-	-
10 С111-1814/2	Сталь угловая 75*75	т	0,25	22648,77	<u>22648,77</u>	-	5662	<u>5662</u>	-	-	-
11 ПР9-2075-4	Монтаж м/к лестничного марша, перильного ограждения, настилов	т	1,77	9156,08	<u>388,13</u> 6159,87	<u>2608,08</u> 1119,95	16206	<u>687</u> 10903	<u>4616</u> 1982	<u>84,9000</u> 12,5142	<u>150,27</u> 22,15

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
12	РУ1-516-4	Восстановление (усиление) сварочных швов несущих м/к с заменой дефектных участков 10 м шва	1,4	4624,12	766,40	285,20	6474	1073	399	36,5700	51,2
					3572,52	51,66		5002	72	0,7077	0,99
13	С111-1804/18	Сталь листовая т.10мм	0,3	32816,53	32816,53	-	9845	9845	-	-	-
		Т			-	-					
14	ПР9-7010-1	Демонтаж дефектных участков м/к хребтовой балки б/с	0,3	4292,37	99,59	627,00	1288	30	188	48,5550	14,57
		Т			3565,78	245,83		1070	74	2,9959	0,9
		В следующей позиции учтены:									
		Коэффициент для учета влияния условий производства строительных работ=1,1									
		Коэффициент для учета влияния условий производства монтажных работ=1,1									
15	ПР9-8090	Изготовление м/к раскосов,распорок	0,3	15689,37	434,41	1627,12	4707	131	488	181,7090	54,51
		Т			13627,84	597,41		4088	179	6,9965	2,1
16	С111-1804/19	Сталь листовая т.20мм	0,112	32816,53	32816,53	-	3675	3675	-	-	-
		Т			-	-					
17	С111-1814/3	Сталь угловая 100*100	0,2	22648,77	22648,77	-	4530	4530	-	-	-
		Т			-	-					
18	ПР9-7010-4	Устройство м/к раскосов,распорок для установки в проектное положение	0,3	7744,61	413,33	1280,03	2323	124	384	80,6850	24,21
		Т			6051,25	488,60		1815	147	5,9629	1,79
		В следующей позиции учтены:									
		Коэффициент для учета влияния условий производства строительных работ=1,1									
		Коэффициент для учета влияния условий производства монтажных работ=1,1									
19	ПР9-8075	Изготовление м/к диафрагм,полок хребтовой балки	0,8	22280,60	616,20	2310,42	17824	493	1848	258,0600	206,45
		Т			19353,98	848,37		15483	679	9,9353	7,95
20	С111-1804/20	Сталь листовая т.14мм	0,832	32816,53	32816,53	-	27303	27303	-	-	-
		Т			-	-					

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
21 ПР9-7007-4	Монтаж м/к диафрагм, полок хребтовой балки		0,8	12212,33	682,92 9831,15	1698,26 610,83	9770	546 7865	1359 489	131,0850 7,1146	104,87 5,69
22 ПР9-2076-1	Частичный демонтаж м/к настила В следующей позиции учтены:		0,6	3370,41	129,34 2023,12	1217,95 529,12	2022	77 1214	731 317	25,9800 5,9076	15,59 3,54
23 ПР9-8035	Коэффициент для учета влияния условий производства строительных работ=1,1 Коэффициент для учета влияния условий производства монтажных работ=1,1 Изготовление м/к настила, стоек, обшивки коконаправляющей тележки		1,25	7416,72	278,91 5796,39	1341,42 468,15	9271	349 7245	1677 585	76,6700 5,1738	95,84 6,47
24 С111-1804/16	Сталь листовая т.8мм		0,35	32816,53	32816,53	-	11486	11486	-	-	-
25 С111-1804/8	Сталь листовая т.4мм		0,1	32816,53	32816,53	-	3282	3282	-	-	-
26 С111-1841/1	Сталь швеллерная №14		0,85	25186,69	25186,69	-	21409	21409	-	-	-
27 ПР9-2076-4	Монтаж м/к настила, стоек, обшивки коконаправляющей тележки В следующей позиции учтены:		1,25	5389,64	223,94 3327,92	1837,78 795,10	6737	280 4160	2297 994	43,2900 8,9570	54,11 11,2
28 ПР9-8080	Коэффициент для учета влияния условий производства строительных работ=1,1 Коэффициент для учета влияния условий производства монтажных работ=1,1 Изготовление рычажной системы механизма передвижения		0,34	14701,33	407,65 12768,82	1524,86 559,81	4998	139 4341	518 190	170,2580 6,5560	57,89 2,23
29 С111-1804/18	Сталь листовая т.10мм		0,35	32816,53	32816,53	-	11486	11486	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
30	PM4-101-4	Монтаж рычажной системы м	1,2	11449,55	852,42	2915,33	13739	1023	3498	100,1250	120,15
31	C1630-141/1	Палец и втулка (комп.) шт	4	4030,00	7681,80	1142,02	16120	9218	1370	12,6087	15,13
32	15062-7016/9	Вал шт	1	3500,00	4030,00	-	3500	16120	-	-	-
33	PM4-101-1	Демонтаж корзины коксонаправляющей тележки шт	5,8	4471,38	3500,00	-	25934	3500	-	-	-
34	PM4-101-4	Монтаж корзины коксонаправляющей тележки м	6,5	11449,55	257,43	1143,58	74422	1493	6633	40,0200	232,12
35	15062-7016/8	Корзина м	1	900000,00	3070,37	452,43	900000	17808	2624	4,9850	28,91
36	PM4-101-2	Ревизия опорных и боковых роликов корзины, монорельса шт	0,2	3752,56	852,42	2915,33	751	5540	18950	100,1250	650,81
37	C1546-73-П	Смазка "Литол-24" т	0,008	106469,64	7681,80	1142,02	852	49332	7423	12,6087	81,96
38	C1111-91/8	Болт M16x100 с гайкой т	0,014	39319,04	206,87	-	550	42	-	46,5900	9,32
39	PM14-54-1	Техническое обслуживание редуктора передвигания корзины (уплотнение плоскости разбега, регулировка осевого разбега, замена консистентной смазки) т	0,2	1828,70	3545,69	-	356	709	-	-	-
40	C1546-73-П	Смазка "Литол-24" м	0,01	106469,64	106469,64	-	1065	852	-	21,7500	4,35
41	C1111-93/8	Болт M20*100 с гайкой т	0,007	35626,40	197,45	-	249	40	-	-	-
42	PM4-101-2	Ревизия подшипниковых узлов колесных пар коксонаправляющей тележки т	0,25	3752,56	1631,25	-	938	326	-	-	-
43	C1111-91/9	Болт M16*40 м	0,002	39319,04	206,87	-	79	52	-	46,5900	11,65
44	C1546-73-П/1	Консистентная смазка т	0,008	106469,64	3545,69	-	852	886	-	-	-
45	PM5-531-1	Демонтаж редуктора отвода двери (0,35т), б/с шт	1	358,09	39319,04	-	358	79	-	-	-
					11,55	22,34		12	22	4,2600	4,26
					324,20	17,35		324	17	0,2070	0,21

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
46 РМ5-531-4	Монтаж редуктора отвода двери (0, 35m)	шт	1	751,50	13,14 694,07	44,69 34,70	752	13 694	45 35	9,1200 0,4140	9,12 0,41
47 15062-7016/10	Редуктор отвода двери	шт	1	130000,00	130000,00	-	130000	130000	-	-	-
48 С1546-73-П	Смазка "Литол-24"	шт	0,01	106469,64	106469,64	-	1065	1065	-	-	-
49 С111-93/8	Болт М20*100 с гайкой	т	0,007	35626,40	35626,40	-	249	249	-	-	-
50 РМ5-531-1	Демонтаж редуктора срыва двери (0, 2т), 6/с	т	1	358,09	11,55 324,20	22,34 17,35	358	12 324	22 17	4,2600 0,2070	4,26 0,21
51 РМ5-531-4	Монтаж редуктора срыва двери (0, 2т)	шт	1	751,90	13,14 694,07	44,69 34,70	752	13 694	45 35	9,1200 0,4140	9,12 0,41
52 15062-7016/11	Редуктор срыва двери	шт	1	85000,00	85000,00	-	85000	85000	-	-	-
53 С1546-73-П	Смазка "Литол-24"	-	0,01	106469,64	106469,64	-	1065	1065	-	-	-
54 С111-92/7	Болт М16х80 с гайкой	т	0,014	36171,71	36171,71	-	506	506	-	-	-
55 РМ4-101-3	Восстановление работоспособности кинематики срыва и отвода двери, ремонт площадки эл. двигателя и редукторов (поворотный столб)	т	0,5	12522,38	755,57 9477,12	2289,69 893,56	6261	377 4739	1145 447	123,5250 9,8733	61,76 4,94
56 С1546-73-П	Смазка "Литол-24"	т	0,01	106469,64	106469,64	-	1065	1065	-	-	-
57 С111-92/6	Болт М16х90 с гайкой	т	0,014	36171,71	36171,71	-	506	506	-	-	-
58 С1630-141/1	Палец и втулка (комп.)	шт	2	4030,00	4030,00	-	8060	8060	-	-	-
59 С111-1804/18	Сталь листовая т. 10мм	т	0,15	32816,53	32816,53	-	4922	4922	-	-	-
60 РМ4-101-2	Резиновые подшпильниковые углов поворотного стола	т	0,2	3752,56	206,87 3545,69	-	751	42 709	-	46,5900	9,32
61 С111-91/10	Болт М16*50	т	0,0045	39319,04	39319,04	-	177	177	-	-	-
62 С1546-73-П	Смазка "Литол-24"	т	0,012	106469,64	106469,64	-	1278	1278	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
63	PM5-531-1	Демонтаж редуктора обслуживания ригельных винтов (0,075т) шт	2	358,09	11,55 324,20	22,34 17,35	716	23 648	45 35	4,2600 0,2070	8,52 0,41
64	PM5-531-4	Монтаж редуктора обслуживания ригельных винтов (0,075т) шт	2	751,90	13,14 694,07	44,69 34,70	1504	27 1388	89 69	9,1200 0,4140	18,24 0,83
65	15062-7016/12	Редуктор отвинчивания	2	50000,00	50000,00	-	100000	100000	-	-	-
66	C111-92/7	Болт M16x80 с гайкой	0,014	36171,71	36171,71	-	506	506	-	-	-
67	C1546-73-П	Смазка "Литол-24"	0,01	106469,64	106469,64	-	1065	1065	-	-	-
68	PM4-101-2	Ревизия подшипниковых узлов колесных пар двересъемной машины	0,32	3752,56	206,87 3545,69	-	1201	66 1135	-	46,5900	14,91
69	C111-91/9	Болт M16*40	0,002	39319,04	39319,04	-	79	79	-	-	-
70	C1546-73-П/1	Консистентная смазка	0,008	106469,64	106469,64	-	852	852	-	-	-
71	PM4-101-3	Восстановление дефектных участков м/к станин редукторов и эл. двигателей передвигения ДСМ и сопряжения с консонаправляющей тележкой	0,5	12522,38	755,57 9477,12	2289,69 893,56	6261	377 4739	1145 447	123,5250 9,8733	61,76 4,94
72	C111-1804/18	Сталь листовая т.10мм	0,3	32816,53	32816,53	-	9845	9845	-	-	-
73	C111-1804/21	Сталь листовая т.12мм	0,22	32816,53	32816,53	-	7220	7220	-	-	-
74	PM4-101-1	Демонтаж колесных пар и эл. двигателя с/с; демонтаж редуктора передвигения, тормозного механизма, тормозного барабана б/с	1,8	4471,38	257,43 3070,37	1143,58 452,43	8046	463 5527	2058 814	40,0200 4,9850	72,04 8,97
75	PM4-101-4	Монтаж редуктора передвигения ДСМ с колесными парами и тормозными механизмами	1,8	11449,55	852,42 7681,80	2915,33 1142,02	20609	1534 13827	5248 2056	100,1250 12,6087	180,23 22,7
76	C111-93/8	Болт M20*100 с гайкой	0,014	35626,40	35626,40	-	499	499	-	-	-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
77	15062-7016/13	Колесная пара	2	50000,00	50000,00	-	100000	100000	-	-	-
78	15062-7016/6	Редуктор передвижения	2	145000,00	145000,00	-	290000	290000	-	-	-
79	С111-2016-4/1	Масло И-40	60	18,20	18,20	-	1092	1092	-	-	-
80	1503-8197/4	Тормозной механизм ТК300	2	9500,00	9500,00	-	19000	19000	-	-	-
81	1503-8197/3	Тормозной барабан	2	6500,00	6500,00	-	13000	13000	-	-	-
82	PM4-101-2	Резиция кинематики малой механизации (двере-рамочистка)	2,6	3752,56	206,87 3545,69	-	9757	538 9219	-	46.5900	121,13
83	С1546-73-П	Смазка "Литол-24"	0,01	106469,64	106469,64	-	1065	1065	-	-	-
84	С111-92/6	Болт М16х90 с гайкой	0,014	36171,71	36171,71	-	506	506	-	-	-
85	С111-91/7	Болт М12х60 с гайкой	0,014	39319,04	39319,04	-	550	550	-	-	-
86	С111-1804/18	Сталь листовая т.10мм	0,08	32816,53	32816,53	-	2625	2625	-	-	-
87	15062-7016/14	Кронштейн чистки двери в сборе	2	7000,00	7000,00	-	14000	14000	-	-	-
88	15062-7016/15	Редуктор Ч-160	2	35000,00	35000,00	-	70000	70000	-	-	-
89	С111-1909/1	Цепь ПР-50,8	60	578,00	578,00	-	34680	34680	-	-	-
90	PM4-101-2	Резиция редуктора поворота двери с восстановлением в проектное положение зубчатой рейки (сегмент)	0,2	3752,56	206,87 3545,69	-	751	42 709	-	46.5900	9,32
91	С1546-73-П	Смазка "Литол-24"	0,01	106469,64	106469,64	-	1065	1065	-	-	-
92	С111-92/6	Болт М16х90 с гайкой	0,014	36171,71	36171,71	-	506	506	-	-	-
93	С111-1804/18	Сталь листовая т.10мм	0,02	32816,53	32816,53	-	656	656	-	-	-
94	15062-7016/16	Зубчатый сектор	2	3400,00	3400,00	-	6800	6800	-	-	-
95	ПР9-2075-1	Демонтаж кровли двересъемной машины с бугельной площадкой	2	5562,44	202,88 3695,96	1663,60 721,80	11125	406 7392	3327 1444	50.9400 8,0066	101,88 16,01







12 Программный комплекс АВК - 5 (3.6.3) рус.

-12-

26 ДЦ РевЛСЗ 02-01-01

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Сметная трудоемкость, чел.ч						5553				
	Сметная заработная плата, грн.						427833				

Составил Менделеев И.С. [должность, подпись (инициалы, фамилия)]

Проверил \_\_\_\_\_ [должность, подпись (инициалы, фамилия)]

**Ведомость ресурсов затрат заказчика**

№ п/п	Шифр ресурса	Наименование	Единица измерения	Количество	Текущая цена за единицу, грн.	в том числе:			Обоснование цены
						отпускная цена, грн.	транспорт- ная состав- ляющая, грн.	заготови- тельно- складские расходы, грн.	
1	2	3	4	5	6/7 всего, грн.	8/9 всего, грн.	10/11 всего, грн.	12/13 всего, грн.	14
<b>III. Строительные материалы, изделия и комплекты</b>									
1	С1633-87ВД/1	Дросель пусковой ДПД-3	шт	2	3193,00 6386	3193,00 6386	0 0	0 0	
2	1501-1015/2	Эл.двигатель АР43-10 0,63 кВт 515 об/мин	шт	1	2300,00 2300	2300,00 2300	0 0	0 0	
3	1501-1016/1	Электродвигатель АРФ 43/6 1,2кВт 880об/мин	шт	2	5500,00 11000	5500,00 11000	0 0	0 0	
4	1501-8016/3	Электродвигатель МТКФ111-6, 3,5 кВт 985 об/мин	шт	3	10166,00 30498	10166,00 30498	0 0	0 0	
5	1501-8016/4	Электродвигатель МТКФ012-6, 2,2кВт 880 об/мин	шт	2	8900,00 17800	8900,00 17800	0 0	0 0	
6	1501-8016/5	Электродвигатель МТКФ011-6, 1,4кВт 880 об/мин	шт	2	7900,00 15800	7900,00 15800	0 0	0 0	
7	1501-8035/3	Электродвигатель МТН 312-6; 11 кВт; 900 об/мин	шт	2	18070,00 36140	18070,00 36140	0 0	0 0	
8	1501-8052/3	Электродвигатель МТКН 312-6-16 , 5,0/1, 8кВт ,925/305 об/мин	шт	1	13250,00 13250	13250,00 13250	0 0	0 0	
9	1503-7001/11	Контактор КТП 6023Б, 160А	шт	8	1480,00 11840	1480,00 11840	0 0	0 0	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
10 +1503-7001/12	Контактор КТП 6022Б, 160А		шт	2	<u>1480,00</u> 2960	<u>1480,00</u> 2960	0	0	
11 +1503-7001/16	Контактор МК2-30 2У3 220В, 63А		шт	1	<u>1348,00</u> 1348	<u>1348,00</u> 1348	0	0	
12 +1503-7001/18	Контактор КТП 6023Б, 220В, 160А		шт	17	<u>1780,00</u> 30260	<u>1780,00</u> 30260	0	0	
13 +1503-7001/22	Контактор МК2-20 220В, 63А		шт	1	<u>1250,00</u> 1250	<u>1250,00</u> 1250	0	0	
14 +1503-7001/23	Контактор КТП 6024Б, 220В, 160А		шт	4	<u>1800,00</u> 7200	<u>1800,00</u> 7200	0	0	
15 +1503-7001/24	Контактор МК2-20 2У3 220В, 63А		шт	2	<u>1200,00</u> 2400	<u>1200,00</u> 2400	0	0	
16 +1503-7020/1	Переключатель универсальный УП5314-С141		шт	1	<u>475,00</u> 475	<u>475,00</u> 475	0	0	
17 +1503-7020/2	Переключатель универсальный УП5311-А36		шт	1	<u>345,00</u> 345	<u>345,00</u> 345	0	0	
18 +1503-7020/4	Переключатель ПЕ171У3 исп. 1 с замком		шт	1	<u>110,00</u> 110	<u>110,00</u> 110	0	0	
19 +1503-7020/7	Переключатель универсальный УП5313-С322 У3		шт	2	<u>680,00</u> 1360	<u>680,00</u> 1360	0	0	
20 +1503-7020/12	Переключатель универсальный УП5312-С45		шт	1	<u>425,00</u> 425	<u>425,00</u> 425	0	0	
21 +1503-7020/13	Переключатель универсальный УП5406-С322		шт	3	<u>220,00</u> 660	<u>220,00</u> 660	0	0	
22 +1503-7020/14	Переключатель универсальный УП5402-С23У2		шт	1	<u>220,00</u> 220	<u>220,00</u> 220	0	0	
23 +1503-7020/15	Переключатель универсальный УП5312-И43		шт	1	<u>425,00</u> 425	<u>425,00</u> 425	0	0	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
24 +1503-7041/1	Реле РМТ 101		шт	11	<u>958,00</u> 10538	<u>958,00</u> 10538	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
25 +1503-7041/4	Реле РПУ3-114 220В		шт	5	<u>1300,00</u> 6500	<u>1300,00</u> 6500	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
26 +1504-1225/1	Выключатель автоматический АП50-3МТУ3, 6А		шт	8	<u>299,00</u> 2392	<u>299,00</u> 2392	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
27 +1504-1225/3	Выключатель автоматический АП50-2МТУ3, 6А		шт	3	<u>250,00</u> 750	<u>250,00</u> 750	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
28 +1504-1225/6	Выключатель автоматический АП50-3МТУ3, 10А		шт	3	<u>299,00</u> 897	<u>299,00</u> 897	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
29 +1504-1225/8	Выключатель автоматический ВА47-29 1Р 25А		шт	2	<u>69,47</u> 138,94	<u>69,47</u> 138,94	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
30 +1504-1225/9	Выключатель автоматический ВА47-29 1Р 16А		шт	2	<u>69,47</u> 138,94	<u>69,47</u> 138,94	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
31 +1504-1225/10	Выключатель автоматический ВА47-29 1Р 10А		шт	5	<u>69,47</u> 347,35	<u>69,47</u> 347,35	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
32 +1504-1225/11	Выключатель автоматический ВА47-29 3Р 63А		шт	1	<u>250,00</u> 250	<u>250,00</u> 250	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
33 +1504-1225/18	Выключатель автоматический АП50-3МТУ3, 16А		шт	2	<u>412,30</u> 824,6	<u>412,30</u> 824,6	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
34 +1504-1225/21	Выключатель автоматический АП50-3МТ, 16А		шт	4	<u>412,30</u> 1649,2	<u>412,30</u> 1649,2	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
35 +1504-1225/22	Выключатель автоматический АП50-2МТ, 6А		шт	6	<u>250,00</u> 1500	<u>250,00</u> 1500	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
36 +1504-1225/23	Выключатель автоматический АП50-3МТ, 10А		шт	1	<u>299,00</u> 299	<u>299,00</u> 299	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
37 +1504-1225/24	Выключатель автоматический АЗ716БУ3,50А		шт	2	<u>1100,00</u> 2200	<u>1100,00</u> 2200	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	

8.1 Программный комплекс АБК - 3 (3.0.3) рус.									
1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
38 +1504-1225/25	Автоматический выключатель Terasaki 100A, E160SF100		шт	1	<u>2176,00</u> 2176	<u>2176,00</u> 2176	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
39 +1504-6133/3	Переключатель крестовый ПК12-21-822-54У3		шт	1	<u>758,60</u> 758,6	<u>758,60</u> 758,6	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
40 +1504-6133/4	Переключатель крестовый ПК12-21-821-54У3		шт	3	<u>758,60</u> 2275,8	<u>758,60</u> 2275,8	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
41 +1504-8001/2	Командоконтроллер КТ1214		шт	2	<u>2720,00</u> 5440	<u>2720,00</u> 5440	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
42 +1504-8030/1	Командоаппарат КА 4558-1У2		шт	3	<u>4500,00</u> 13500	<u>4500,00</u> 13500	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
43 +1504-8030/2	Командоаппарат КА 4558-6		шт	4	<u>5800,00</u> 23200	<u>5800,00</u> 23200	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
44 +1504-9122/6	Выключатель конечный КУ-701		шт	11	<u>850,00</u> 9350	<u>850,00</u> 9350	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
45 +1504-9122/8	Выключатель ножной НВ701АУ2		шт	5	<u>895,00</u> 4475	<u>895,00</u> 4475	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
46 +1504-9122/9	Выключатель конечный ВК-300-БР-11-67У2-21		шт	10	<u>619,00</u> 6190	<u>619,00</u> 6190	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
47 +1504-9122/10	Выключатель конечный КУ-703		шт	1	<u>986,00</u> 986	<u>986,00</u> 986	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
48 +1504-10093/2	Блок резисторов ЯС3(8*11) кат.№140513		шт	2	<u>3200,00</u> 6400	<u>3200,00</u> 6400	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
49 +1504-12119/1	Реле времени РЭВ-813, 220В		шт	5	<u>987,00</u> 4935	<u>987,00</u> 4935	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
50 +1504-12119/4	Реле напряжения РЭЗ-822, 220В		шт	7	<u>1200,00</u> 8400	<u>1200,00</u> 8400	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
51 +1504-12119/5	Реле максимального тока РЭ571Т 10А		шт	2	<u>489,00</u> 978	<u>489,00</u> 978	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
52	+1504-12119/6	Реле максимального тока РЭ571Т 25А	шт	1	<u>489.00</u> 489	<u>489.00</u> 489	0	0	
53	+1504-12119/7	Реле времени РЭВ-822, 220В	шт	1	<u>1200.00</u> 1200	<u>1200.00</u> 1200	0	0	
54	+1504-12119/8	Реле времени РЭВ-812, 220В	шт	3	<u>1000.00</u> 3000	<u>1000.00</u> 3000	0	0	
55	+1504-12119/10	Реле максимального тока РЭ571Т, 63А	шт	2	<u>1200.00</u> 2400	<u>1200.00</u> 2400	0	0	
56	+1504-12119/15	Реле времени РЭВ-881 220В	шт	2	<u>1900.00</u> 3800	<u>1900.00</u> 3800	0	0	
57	+1504-12119/17	Реле РПУ-3-114 УЗ 220В	шт	5	<u>798.00</u> 3990	<u>798.00</u> 3990	0	0	
58	+1504-12119/18	Реле времени ВА48 в.в.1-100с	шт	3	<u>845.00</u> 2535	<u>845.00</u> 2535	0	0	
59	+1504-12119/19	Реле напряжения РЭВ-826 УЗ, 220В	шт	1	<u>1180.00</u> 1180	<u>1180.00</u> 1180	0	0	
60	+1504-12119/20	Реле промежуточное РПУ-3-114 УЗБ 220В	шт	2	<u>798.00</u> 1596	<u>798.00</u> 1596	0	0	
61	+1504-12119/21	Реле РК3-50	шт	2	<u>958.00</u> 1916	<u>958.00</u> 1916	0	0	
62	+1504-17001/2	Розетка штепсельная ОП	шт	5	<u>78.60</u> 393	<u>78.60</u> 393	0	0	
63	+1504-18002/5	Пост управления кнопочный КУ123-13	шт	2	<u>445.00</u> 890	<u>445.00</u> 890	0	0	
64	+1507-1044/2	Светильник НПП03-100-001УЗ	шт	5	<u>465.00</u> 2325	<u>465.00</u> 2325	0	0	
65	+1507-1044/3	Светильник AL14-02/1G-60W	шт	6	<u>345.00</u> 2070	<u>345.00</u> 2070	0	0	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
66	+1507-2016/3	Светильник НСП-23-230	шт	8	<u>1795,00</u> 14360	<u>1795,00</u> 14360	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
67	+1507-4070/5	Прожектор светодиодный 50Вт	шт	8	<u>450,00</u> 3600	<u>450,00</u> 3600	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
68	+1514-14026/2	Электронагреватель ПЭТ-4 УЗ 220В, 1000Вт	шт	3	<u>620,00</u> 1860	<u>620,00</u> 1860	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
69	+1514-14026/3	Вентилятор ВЭ6 220В	шт	1	<u>560,00</u> 560	<u>560,00</u> 560	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
70	+1515-28015/1	Арматура сигнальных ламп АС120-15У2 220В	10шт	0,4	<u>520,50</u> 208,2	<u>520,50</u> 208,2	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
71	+1515-28015/2	Арматура сигнальных ламп АС120-12У2 220В	10шт	0,2	<u>520,50</u> 104,1	<u>520,50</u> 104,1	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
72	+1515-28015/4	Арматура сигнальных ламп АС120-13У2 220В	10шт	0,2	<u>520,50</u> 104,1	<u>520,50</u> 104,1	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
73	+1516-1130/1	Вентиль кремниевый В50-12У2 с охлаждающим ОА-003У2	шт	13	<u>230,00</u> 2990	<u>230,00</u> 2990	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
74	+1517-1473-1/6	Вольтметр Э-8030 0-500В	шт	1	<u>309,00</u> 309	<u>309,00</u> 309	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
75	+1517-1473-1/7	Амперметр Э8030 0-100А	шт	1	<u>348,00</u> 348	<u>348,00</u> 348	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
76	+1517-1682/1	Проволочный элемент сопротивления ЭС-3 2,8Ом	шт	1	<u>116,98</u> 116,98	<u>116,98</u> 116,98	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
77	+1517-2209/1	Щиток ЩО-12	шт	1	<u>660,00</u> 660	<u>660,00</u> 660	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
78	+15093-41131/1	Кабель КГ 3*2,5+1*1,5мм2	1000м	0,205	<u>48000,00</u> 9840	<u>48000,00</u> 9840	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
79	+15095-38021	Провод сечением 2,5мм2 ПАП	1000м	6,2	<u>102000,00</u> 632400	<u>102000,00</u> 632400	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
80 +15095-38021/5	Провод сечением 4,0 мм2 ПАЛ	1000м	0,178	<u>125000,00</u> 22250	<u>125000,00</u> 22250	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
81 +15095-38021/9	Провод сечением 6,0 мм2 ПАЛ	1000м	0,27	<u>138000,00</u> 37260	<u>138000,00</u> 37260	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
82 +15095-38021/11	Провод ПВС 2*2,5+1*1,5	1000м	0,2	<u>96000,00</u> 19200	<u>96000,00</u> 19200	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
83 +15171-1478/1	Звонок МЗ-1, 220В	шт	1	<u>240,00</u> 240	<u>240,00</u> 240	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
84 +15171-1478/2	Светофор сигнальный СС-1 220В	шт	2	<u>536,00</u> 1072	<u>536,00</u> 1072	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
85 +15171-1478/6	Оповещатель светозвуковой	шт	1	<u>536,00</u> 536	<u>536,00</u> 536	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
86 +170311-1048/1	Тормоз ТКТ 100	шт	9	<u>2700,00</u> 24300	<u>2700,00</u> 24300	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
87 +170311-1048/2	Тормоз ТКГ300	шт	2	<u>4100,00</u> 8200	<u>4100,00</u> 8200	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
88 +290116-14015/1	Резистор С5-35В 25Вт 3,3кОм	шт	30	<u>58,60</u> 1758	<u>58,60</u> 1758	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
89 +290220-3176/1	Пульт ПУ-02	шт	1	<u>7376,00</u> 7376	<u>7376,00</u> 7376	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
90 +290319-6196/1	Трансформатор напряжения ТСУ2,5 380/170	шт	2	<u>2185,00</u> 4370	<u>2185,00</u> 4370	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
91 +290319-6196/7	Трансформатор тока Т-066 100/5	шт	1	<u>200,00</u> 200	<u>200,00</u> 200	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
92 +290319-6196/8	Трансформатор ОСМ-1-0,25 380/36	шт	1	<u>550,00</u> 550	<u>550,00</u> 550	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	
93 +290319-6196/9	Трансформатор ТС3М-10-740М5 380/220В	шт	2	<u>12500,00</u> 25000	<u>12500,00</u> 25000	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	<u>0</u> 0	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
94 +290902-54/2	Выключатель ОП Нертин 2222	шт	5	70,50 352,5	70,50 352,5	0 0	0,00	0,00	
	Итого по разделу III	грн.		1159850,31	1159850,31	0,00	0,00		

Текущие цены материальных ресурсов приняты по состоянию на "12 июля" 2022 г.

# Ведомость ресурсов затрат подрядчика

№ п/п	Шифр ресурса	Наименование	Единица измерения	Количество	Текущая цена за единицу, грн.	в том числе:			Обоснование цены
						отпускная цена, грн.	транспорт- ная состав- ляющая, грн.	заготови- тельно- складские расходы, грн.	
1	2	3	4	5	6/7 всего, грн.	8/9 всего, грн.	10/11 всего, грн.	12/13 всего, грн.	14
		<b>III. Строительные материалы, изделия и комплекты</b>							
1	C111-1683/1	Лента изоляц.ПХВ	кг	4	532,28 2129,12	521,36 2085,44	0,48 1,92	10,44 41,76	
2	+C111-1785/1	Стяжка кабельная 3,9*150 (упак.-100шт.)	шт	4	70,00 280	70,00 280	0 0	0 0	
3	+C111-1785/2	Стяжка кабельная металлическая 7,9*680 (упак.-100шт.)	шт	4	250,00 1000	250,00 1000	0 0	0 0	
4	+C113-129/2	Труба Ду15	м	60	68,00 4080	63,00 4080	0 0	0 0	
5	+C113-129/4	Труба Ду25	м	46	92,00 4232	92,00 4232	0 0	0 0	
6	+C113-129/5	Труба Ду50	м	40	165,00 6600	165,00 6600	0 0	0 0	
7	C1544-93-П	Лента изоляционная, х-б	кг	5	152,64 763,2	149,12 745,6	0,53 2,65	2,99 14,95	
8	+C1545-133/2	Наконечники кабельные М6	100шт	0,7	2100,00 1470	2100,00 -470	0 0	0 0	
9	+C1545-133/4	Наконечники кабельные М10	100шт	0,66	2800,00 1848	2800,00 -848	0 0	0 0	

1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14
10+C1545-133/5	Наконечники кабельные М25	100шт	0,5	<u>3500,00</u> 1750	<u>3500,00</u> 1750	0 0	0 0		
11 C1545-158	Оконцеватель маркировочный А671	100шт	14,5	<u>12,65</u> 183,43	<u>12,38</u> 179,51	<u>0,02</u> 0,29	<u>0,25</u> 3,63		
12 C1545-308/1	Электроды МР	т	0,02	<u>59143,79</u> 1182,87	<u>57731,44</u> 1154,63	<u>252,67</u> 5,05	<u>1159,68</u> 23,19		
13 +1504-17307/1	Токоприемник крановый ТКН-9А ЗМУ1	шт	3	<u>1420,00</u> 4260	<u>1420,00</u> 4260	0 0	0 0		
14 +1516-1001/1	Диод Д247,500В	шт	3	<u>35,00</u> 105	<u>35,00</u> 105	0 0	0 0		
15 +1516-1001/2	Диод Д241,500В	шт	1	<u>35,00</u> 35	<u>35,00</u> 35	0 0	0 0		
16 2405-1942/2	Коробки проходные 100*100	шт	12	<u>424,35</u> 5092,2	<u>412,99</u> 4955,88	<u>3,04</u> 36,48	<u>8,32</u> 99,84		
17 2405-1943/2	Коробки проходные 200*200	шт	15	<u>432,76</u> 6491,4	<u>421,21</u> 6318,15	<u>3,06</u> 45,9	<u>8,49</u> 127,35		
18 2405-1944-1/2	Коробки проходные 400*400	шт	7	<u>465,77</u> 3260,39	<u>452,36</u> 3166,52	<u>4,28</u> 29,96	<u>9,13</u> 63,91		
19 +2405-2010/7	Клеммник наборной винтовой	шт	385	<u>15,00</u> 5775	<u>15,00</u> 5775	0 0	0 0		
20 +2405-11337-15/1	Лоток неперфорированный 100*150*3000мм 0,8	шт	10	<u>280,00</u> 2800	<u>280,00</u> 2800	0 0	0 0		
21 +2405-11337-15/2	Крышка к лотку 100*150*3000мм	шт	10	<u>95,00</u> 950	<u>95,00</u> 950	0 0	0 0		
22 +15093-41131/5	Кабель КТ 3*2,5	1000м	0,028	<u>46900,00</u> 1313,2	<u>46900,00</u> 1313,2	0 0	0 0		
23 +15093-41131/6	Кабель КТ 3*10+1*6мм2	1000м	0,1	<u>143000,00</u> 14300	<u>143000,00</u> 14300	0 0	0 0		

3 Программный комплекс АВК - 5 (3.6.3) рус.										- 3 -				156_ДЦ_ВРПОД			
1	2	3	4	5	6/7	8/9	10/11	12/13	14								
24 +15095-38021/1	Провод SIF-2,5		1000м	1,58	32500,00 51350	32500,00 51350		0 0					0 0				
25 +15095-38021/4	Провод SIF-4,0		1000м	0,04	58500,00 2340	58500,00 2340		0 0					0 0				
26 +15095-38021/8	Провод SIF-6,0		1000м	0,06	64000,00 3840	64000,00 3840		0 0					0 0				
27 +15095-38021/10	Провод SIF-16		1000м	0,022	99500,00 2189	99500,00 2189		0 0					0 0				
28 +241649-1024/4	Металлорукав P3-Ц-18		1000м	0,1	26000,00 2600	26000,00 2600		0 0					0 0				
29 +241649-1024/5	Металлорукав P3-Ц-25		1000м	0,1	32000,00 3200	32000,00 3200		0 0					0 0				
30 +241649-1024/6	Металлорукав P3-Ц-50		1000м	0,1	56200,00 5620	56200,00 5620		0 0					0 0				
Итого по разделу III			грн.		141039,81	140542,93	122,25	374,63									

Текущие цены материальных ресурсов приняты по состоянию на "12 июля" 2022 г.

