

**Открытое Акционерное Общество «Кыргызиндустрия»**

**КОНКУРСНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ**  
**на закупку «Электротехнического оборудования и материалов, а также услуг по**  
**строительно-монтажным работам для электроснабжения оборудования**  
**ОсОО «Кыргызбетонкурулуш».**  
**Конкурс с неограниченным участием**  
**27.06.2023**

## УСЛОВИЯ КОНКУРСА С НЕОГРАНИЧЕННЫМ УЧАСТИЕМ

№	Особые инструкции Участникам конкурса
1	<p>Наименование Покупателя: ОАО «Кыргызиндустрия»  Юридический адрес Покупателя: <b>Кыргызская Республика, г. Бишкек, пр. Чуй, 106, тел: +996 (312) 66-56-56; e-mail: <a href="mailto:Zakupki@kyrgyzindustry.kg">Zakupki@kyrgyzindustry.kg</a></b>  Адрес: <b>Кыргызская Республика, г. Бишкек, пр. Чуй, 106, кабинет 416</b></p>
2	<p>Краткое описание требуемых товаров:  <b>Закупка «Электротехнического оборудования и материалов, а также услуг по строительно-монтажным работам для электроснабжения оборудования ОсОО «Кыргызбетонкурулуш».</b></p>
3	<p>Источник финансирования: собственные средства</p>
4	<p><i>Участник должен соответствовать нижеследующим основным квалификационным требованиям, которые должны быть выполнены Участником (предоставлены официальные документы):</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- информация о наличии опыта схожих поставок (иметь опыт выполнения не менее 2 схожих договоров/услуг за период с 2021 года по 2023 год), с подписью руководителя и печатью;</li> <li>- письменное подтверждение об отсутствии между участником закупки и заказчиком конфликта интересов;</li> <li>- сканированная копия оригинала свидетельства о государственной регистрации компании, юридического лица или индивидуального предпринимателя;</li> <li>- гарантийное письмо о предоставлении гарантии на оборудование сроком не менее 5 лет с даты ввода оборудования в эксплуатацию;</li> <li>- сертификат и другие документы, подтверждающие качество и происхождение товара предлагаемого к поставке;</li> </ul> <p>На усмотрение Участника могут быть предоставлены дополнительные квалификационные документы, не перечисленные как обязательные, но имеющие отношение к предмету закупки.  * в случае, если в предложении будет иметься недостоверная информация, которая была выявлена на этапе процедуры оценки предложений, либо участники, с которыми ОАО «Кыргызиндустрия» в одностороннем порядке расторгла договор о закупках, в ходе исполнения которого установлено, что участник не соответствует требованиям конкурсной документации, или участник предоставил недостоверную информацию о своем соответствии таким требованиям, что позволило ему стать победителем процедур закупок, по результатам которых заключен договор, ОАО «Кыргызиндустрия» вправе инициировать включение в базу данных недобросовестных поставщиков таких участников.</p>
	<p>Срок поставки и услуг по строительно-монтажным работам: 30 календарных дней</p>
5	<p>Язык Конкурсной заявки: государственный или официальный</p>
6	<p>Валюта конкурсной заявки: кыргызский сом</p>
7	<p>Срок действия Конкурсной заявки: 30 дней</p>
8	<p>Оплата: перечислением, согласно условиям договора</p>
9	<p>Вскрытие конкурсных заявок: 05 июля 2023 года 10:30, конкурсные заявки подавать на e-mail: <a href="mailto:Zakupki@kyrgyzindustry.kg">Zakupki@kyrgyzindustry.kg</a>.</p>
10	<p>«Кыргызиндустрия» может попросить Участника конкурса дать разъяснения по поводу его конкурсной заявки. Ответ с разъяснением должен подаваться в письменном виде или электронным сообщением, в течение 2 рабочих дней.</p>
11	<p>Поставщик может обратиться в «Кыргызиндустрию» по электронному адресу: <a href="mailto:Zakupki@kyrgyzindustry.kg">Zakupki@kyrgyzindustry.kg</a> за получением разъяснений, но не позднее 3 рабочих дней до истечения окончательного срока представления конкурсных заявок. Разъяснения направляются обратившемуся поставщику по электронной почте, с которой был получен запрос, не позднее 3 календарных дней с момента получения запроса.</p>
12	<p>При необходимости, «Кыргызиндустрия» вправе внести изменения в настоящее Приглашение путем издания дополнений в любое время до истечения окончательного срока представления конкурсных заявок, но не позднее 3 (трех) рабочих дней.</p>
13	<p>«Кыргызиндустрия» может изменить окончательную дату подачи конкурсных заявок на более поздний срок, если вносятся поправки в настоящее Приглашение, о чем «Кыргызиндустрия» информирует путем размещения соответствующей информации на официальном сайте ОАО «Кыргызиндустрия».</p>

<b>14</b>	Особые условия Договора: штрафные санкции в размере 0,1 % от суммы договора в случае несвоевременного выполнения услуг за каждый день просрочки, но не более 5 % от суммы договора.
<b>15</b>	Конкурсные заявки, поданные поставщиками позднее указанного срока, не принимаются и не рассматриваются. Не допускается внесение изменений в конкурсные заявки после истечения срока их подачи.
<b>16</b>	При оценке и сравнении Конкурсных заявок будут применены критерии, указанные ниже: 1) Соответствие квалификационным требованиям; 2) Соответствие техническим требованиям. 3) Цена
<b>17</b>	В случае получения нескольких предложений с одинаковой стоимостью и условиями, отвечающими требованиям конкурсной документации, то Кыргызиндустрия направляет поставщикам, представившим одинаковые условия и цены, запрос о возможности снижения цены (предоставление скидки) от размера первоначально предложенной цены. Выигравшей конкурсной заявкой считается заявка поставщика, представившего наименьшую цену (наибольшую скидку). В случае если после снижения цены (предоставления скидки) поставщики представили одинаковые предложения (цена, скидка), то направляется повторный запрос о возможности снижения цены. Если и после этого цена одинаковая, то проводится жеребьевка членами конкурсной комиссии.
<b>18</b>	С поставщиком, предложившим наименьшую стоимость, будет заключен Договор
<b>19</b>	ОАО «Кыргызиндустрия» вправе запросить у потенциального поставщика (подрядчика) обеспечение исполнения договора до 10 процентов от цены договора.
<b>20</b>	Кыргызиндустрия может отменить конкурс в любое время до заключения договора, если отпала необходимость в дальнейшем приобретении предмета закупки.

Оценка конкурсных заявок будет производиться по итогам соответствия квалификационным и техническим требованиям конкурсной документации. По итогам которой будет заключен договор поставки.

**Заявки будут приниматься по электронной почте [zakupki@kyrgyzindustry.kg](mailto:zakupki@kyrgyzindustry.kg) до 05 июля 2023 года 10:30 (по местному времени).**

**Требуется приложить сканированную версию с подписью и печатью участника:**

- 1) Конкурсную заявку**
- 2) Документы требуемые квалификационным требованиям**
- 3) Таблицу цен с характеристиками**

## КОНКУРСНАЯ ЗАЯВКА

Данная конкурсная заявка действительна в течение \_\_\_\_\_ календарных дней с даты вскрытия конкурсных заявок.

Подавая настоящую конкурсную заявку, выражаем свое согласие заключить договор (в случае признания конкурсной заявки, выигравшей) на условиях, обозначенных в Условиях конкурса с неограниченным участием к закупке.

Также, подавая конкурсную заявку, подтверждаем и гарантируем свою правоспособность, наличие регистрации в установленном законодательством порядке, отсутствие задолженности по налоговым и социальным отчислениям, отсутствие судебных и арбитражных разбирательств, в которые вовлечен Участник конкурса по Республике на дату подачи конкурсной заявки, а также наличие необходимых разрешительных документов на осуществление нашей деятельности. Гарантируем, что лицо, подписавшее настоящую конкурсную заявку, обладает всеми необходимыми полномочиями на ее подписание.

\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_  
(ФИО) (должность) (подпись и печать)

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2023 года  
(дата заполнения)

**ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №1**  
(Локальный сметный расчет)

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: **3 712.848** тыс. сом.  
монтажных работ: **694.890** тыс. сом.  
Нормативная трудоемкость: **0.876** тыс.чел.ч  
Сметная заработная плата: **176.020** тыс. сом.  
Всего по смете с НДС и НсП **4 232.647** тыс. сом.

Составлена в текущих ценах по НБ: "Киргизская Республика".

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

**Раздел 1. ЗЕМЛЯНЫЕ РАБОТЫ**

1.	E01-01-009-03 Разработка грунта в траншеях экскаватором "обратная лопата" с ковшом вместимостью 1 (1-1,2) м3, группа грунтов: 3, 1000 м3 грунта	0.096	<u>38 791.27</u>	<u>38 791.27</u> 6 355.59	3 723.96		<u>3 723.96</u> 610.14	23.6	2.2656
2.	E11-01-002-01 Устройство подстилающих слоев песчаных, м3 подстилающего слоя <i>Вычт.ресурсы: X05-0005:[ ЭМ-(114.77=521.67*0.22), ЗПМ-(28.24=128.38*0.22) ]; C01-6208-0005:[ М-(760.51=633.76*1.2) ]</i>	12.2	<u>428.64</u> 366.61	<u>58.78</u> 16.84	5 229.41	4 472.59	<u>717.10</u> 205.48	<u>2.3</u> 0.08	<u>28.06</u> 0.976
3.	C01-6208-0005 Песок природный для строительных работ средний, м3 Объем: (12.2)*1.2	14.64	<u>849.24</u>		12 432.85				
4.	C01-3305-0013 Кирпич керамический , размером 250x120x88 мм, 1000 шт.	4.1	<u>13 538.45</u>		55 507.64				



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
9.	Ц08-04-744-13 Кабель силовой с креплением по всей длине, масса 1 м, кг, до 6, 100 м	1.2	<u>24 523.44</u> 15 803.27	<u>866.69</u> 112.32	29 428.13	18 963.92	<u>1 040.03</u> 134.79	<u>78.4</u> 0.44	<u>94.08</u> 0.528
10.	С прайс листа. Кабель силовой 10 кВ бронированный с алюминиевыми жилами бум. Пропитанной изоляцией, м	122.4	<u>925.53</u>		113 284.87				
11.	С прайс листа. Шина алюминиевая AL100x8, м, м	500	<u>439.29</u>		219 645.00				
12.	Ц08-01-052-02 Изолятор опорный напряжением до 10 кВ, количество точек крепления 2, шт. <i>Вычт.ресурсы: X03-0165:[ ЭМ-(2.36=590.02*0.004), ЗПМ-(0.59=146.29*0.004) ]</i>	280	<u>130.04</u> 92.73	<u>23.59</u> 2.15	36 410.53	25 963.17	<u>6 605.31</u> 601.55	<u>0.46</u> 0.008	<u>128.8</u> 2.24
13.	С прайс листа. Изолятор СА-3/6,, шт.	280	<u>171.43</u>		48 000.40				
14.	Ц08-03-572-07 Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на полу, высота и ширина, мм, до 1700x1100, высотой до 1700 мм, шт. <i>Вычт.ресурсы: X02-0082:[ ЭМ-(568.19=1385.84*0.41), ЗПМ-(67.33=164.21*0.41) ]; C01-3811-0020:[ М-(3.34=66.84*0.05) ]</i>	17	<u>3 660.39</u> 965.53	<u>408.70</u>	62 226.66	16 414.07	<u>6 947.86</u>	<u>4.66</u>	<u>79.22</u>
15.	С прайс листа. панель вводная ШО 70В-1-49 УХЛ4, шт.	1	<u>167 857.10</u>		167 857.10				
16.	С прайс листа. панель вводная ШО 70В-1-47 УХЛ, шт.	5	<u>123 214.30</u>		616 071.50				
17.	С прайс листа. панель секционная ШО 70В-1-73 УХЛ4, шт.	1	<u>142 857.10</u>		142 857.10				
18.	С прайс листа. панель распределительная линейная-1 ШО 70В-1-06 УХЛ4, шт.	4	<u>50 892.86</u>		203 571.44				
19.	С прайс листа. панель распределительная линейная-1 ШО 70В-1-07 УХЛ4, шт.	3	<u>44 642.86</u>		133 928.58				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
20.	С прайс листа. панель распределительная линейная-1 ШО 70В-1-10 УХЛ4, шт.	2	<u>51 142.86</u>			102 285.72			
21.	С прайс листа. Шкаф АВР на 3 ввода 63А сеть генератор, шт.	1	<u>150 803.60</u>			150 803.60			
22.	Ц08-03-572-05 Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на стене, высота и ширина, мм, до 1700x1100, высотой до 1700 мм, шт. <i>Вычт.ресурсы: Х02-0082:[ ЭМ-(457.33=1385.84*0.33), ЗПМ-(54.19=164.21*0.33) ]; С01-3811-0020:[ М-(3.34=66.84*0.05) ]</i>	48	<u>3 387.11</u> 723.13	<u>356.44</u>	162 581.39	34 710.01	<u>17 109.12</u>	<u>3.49</u>	<u>167.52</u>
23.	С прайс листа. Щит распределительный ЩМП-2-0 36 УХЛЗ IP31, шт.	1	<u>3 724.18</u>			3 724.18			
24.	С прайс листа. Щит распределительный ЩМП-3-0 36 УХЛЗ IP31, шт.	11	<u>3 849.19</u>			42 341.09			
25.	С прайс листа. Щит распределительный ЩМП-5-0 36 УХЛЗ IP31, шт.	8	<u>7 394.02</u>			59 152.16			
26.	С прайс листа. Щит распределительный ЩМП-4-0 36 УХЛЗ IP31, шт.	4	<u>2 792.73</u>			11 170.92			
27.	С прайс листа. Щит распределительный ЩМП-7-0 36 УХЛЗ IP31, шт.	3	<u>11 356.96</u>			34 070.88			
28.	С прайс листа. Щит распределительный КСРМ18.8.4-2 УХЛЗ IP31, шт.	8	<u>9 190.20</u>			73 521.60			
29.	С прайс листа. Щит распределительный ШРН-24з-1 УХЛЗ IP31, шт.	2	<u>1 845.81</u>			3 691.62			
30.	С прайс листа. Щит распределительный ШРН-12з-1 УХЛЗ IP31, шт.	8	<u>1 490.23</u>			11 921.84			
31.	С прайс листа. Щит распределительный ШРН-18з-1 УХЛЗ IP31, шт.	2	<u>1 463.33</u>			2 926.66			



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
32.	Ц08-02-412-08 Затягивание проводов в проложенные трубы и металлические рукава, первый одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение, мм2, до 240, 100 м <i>Вычт.ресурсы: X02-0082:[ ЭМ-(554.34=1385.84*0.4), ЗПМ-(65.68=164.21*0.4) ]; C01-3811-0020:[ М-(1.34=66.84*0.02) ]; C01-7237-0001:[ М-(15.28=9733.85*0.00157) ]</i>	6.1	<u>11 696.20</u> 7 700.72	<u>337.14</u>	71 346.83	46 974.38	<u>2 056.53</u>	<u>39.3</u>	<u>239.73</u>
33.	С прайс листа. Кабель силовой алюминиевый 0,4 кВ АBBГнгLS сеч. 5x25 мм2, м	30.6	<u>229.03</u>		7 008.32				
34.	С прайс листа. Кабель силовой алюминиевый 0,4 кВ АBBГнгLS сеч. 5x35 мм2, м	255	<u>269.46</u>		68 712.30				
35.	С прайс листа. Кабель силовой алюминиевый 0,4 кВ АBBГнгLS сеч. 5x25 мм2, м	112.2	<u>369.92</u>		41 505.02				
36.	С прайс листа. Кабель силовой алюминиевый 0,4 кВ АBBГнгLS сеч. 5x70 мм2, м	61.2	<u>500.96</u>		30 658.75				
37.	С прайс листа. Кабель силовой алюминиевый 0,4 кВ АBBГнгLS сеч. 5x95 мм2, м	30.6	<u>664.53</u>		20 334.62				
38.	С прайс листа. Кабель силовой алюминиевый 0,4 кВ АBBГнгLS сеч. 5x25 мм2, м	81.6	<u>1 025.65</u>		83 693.04				
39.	Ц08-01-062-03 Трансформатор силовой, автотрансформатор или масляный реактор, масса, т: до 7, шт. <i>Вычт.ресурсы: C01-4201-0027:[ М-(991.03=16517.19*0.06) ]; C01-6304-0078:[ М-(127.81=6390.50*0.02) ]; C20-0108-0002:[ М-(4463.00=223.15*20) ]</i>	1	<u>28 463.28</u> 8 969.98	<u>15 285.61</u> 1 561.97	28 463.28	8 969.98	<u>15 285.61</u> 1 561.97	<u>44.5</u> 5.8	<u>44.5</u> 5.8
40.	Ц08-02-472-02 Заземлитель горизонтальный из стали полосовой сечением 160 мм2, 100 м	0.48	<u>14 524.82</u> 3 252.73	<u>838.83</u> 59.25	6 971.91	1 561.31	<u>402.64</u> 28.44	<u>16.6</u> 0.22	<u>7.968</u> 0.1056
41.	Ц08-02-472-05 Проводник заземляющий скрыто в подливке пола из стали круглой диаметром 12 мм, 100 м <i>Вычт.ресурсы: C01-4002-0003:[ М-(158.23=65927.17*0.0024) ]; C10-0105-0050:[ М-(30.49=60973.34*0.0005) ]; C10-0205-0013:[ М-(3344.03=36348.12*0.092) ]</i>	1.12	<u>5 789.91</u> 3 487.85	<u>2 058.52</u> 148.12	6 484.69	3 906.40	<u>2 305.54</u> 165.90	<u>17.8</u> 0.55	<u>19.936</u> 0.616

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
42. С10-0205-0013		0.10304	<u>48 706.48</u>		5 018.72				
Сталь углеродистая обыкновенного качества, марка стали ВСтЗпс5-1, круглая диаметром 16 мм, т									
Объем: (1.12)*0.092									
<b>. ИТОГО ПО РАЗДЕЛУ 2</b>					<b>3 352 636.62</b>	<b>168 132.45</b>	<b><u>53 202.40</u></b>	<b><u>834.684</u></b>	
<b>СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -</b>					<b>421 719.41</b>	<b>168 132.45</b>	<b><u>53 202.40</u></b>	<b><u>834.684</u></b>	
<b>. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=95 - по стр. 5-7, 9, 12, 14, 22, 32, 39-41)</b>					<b>162 194.81</b>		<b>2 598.93</b>	<b>9.7006</b>	
<b>. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=65 - по стр. 5-7, 9, 12, 14, 22, 32, 39-41)</b>					<b>110 975.40</b>		<b>2 598.93</b>	<b>9.7006</b>	
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -</b>					<b>694 889.62</b>				
<b>СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>					<b>2 930 917.21</b>				
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>					<b>2 930 917.21</b>				
<b>. ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 2</b>					<b>3 625 806.83</b>				
справочно									
<b>Материалы</b>					<b>3 131 301.77</b>				
<b>Зарплата основных рабочих</b>					<b>168 132.45</b>				
<b>Стоимость эксплуатации машин</b>					<b>53 202.40</b>				
<b>Зарплата механизаторов</b>					<b>2 598.93</b>				
<b>Накладные расходы</b>					<b>162 194.81</b>				
<b>Сметная прибыль</b>					<b>110 975.40</b>				
<b>Итого СМР</b>					<b>3 625 806.83</b>				
<b>НсП</b>					<b>2</b>		<b>72 516.14</b>		
<b>НДС</b>					<b>12</b>		<b>435 096.82</b>		
<b>ВСЕГО ПО РАЗДЕЛУ 2 с НДС с НсП</b>					<b>4 133 419.79</b>				
<b>. ИТОГО ПО СМЕТЕ</b>					<b>3 429 530.48</b>	<b>172 605.04</b>	<b><u>57 643.46</u></b>	<b><u>862.744</u></b>	
<b>СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -</b>					<b>421 719.41</b>	<b>168 132.45</b>	<b><u>53 202.40</u></b>	<b><u>834.684</u></b>	
<b>. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=95 - по стр. 5-7, 9, 12, 14, 22, 32, 39-41)</b>					<b>162 194.81</b>		<b>3 414.55</b>	<b>12.9422</b>	
<b>. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=65 - по стр. 5-7, 9, 12, 14, 22, 32, 39-41)</b>					<b>110 975.40</b>		<b>2 598.93</b>	<b>9.7006</b>	
<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ МОНТАЖНЫХ РАБОТ -</b>					<b>694 889.62</b>				
<b>СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>					<b>3 007 811.07</b>	<b>4 472.59</b>	<b><u>4 441.06</u></b>	<b><u>28.06</u></b>	
<b>. МАТЕРИАЛОВ -</b>					<b>55 507.64</b>		<b>815.62</b>	<b>3.2416</b>	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
	. НАКЛАДНЫЕ РАСХОДЫ - (%=95 - по стр. 1; %=123 - по стр. 2)									6 333.66
	. СМЕТНАЯ ПРИБЫЛЬ - (%=50 - по стр. 1; %=75 - по стр. 2)									3 813.62
	<b>ВСЕГО, СТОИМОСТЬ ОБЩЕСТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ -</b>									<b>3 017 958.35</b>
	<b>. ВСЕГО ПО СМЕТЕ</b>									<b>3 712 847.97</b>
	справочно									
	Материалы									3 199 281.99
	Зарплата основных рабочих									172 605.04
	Стоимость эксплуатации машин									57 643.46
	Зарплата механизаторов									3 414.55
	Накладные расходы									168 528.47
	Сметная прибыль									114 789.02
	<b>Итого СМР</b>									<b>3 712 847.98</b>
	НсП		2							74 256.96
	НДС		12							445 541.76
	<b>ВСЕГО ПО СМЕТЕ с НДС с НсП</b>									<b>4 232 646.70</b>

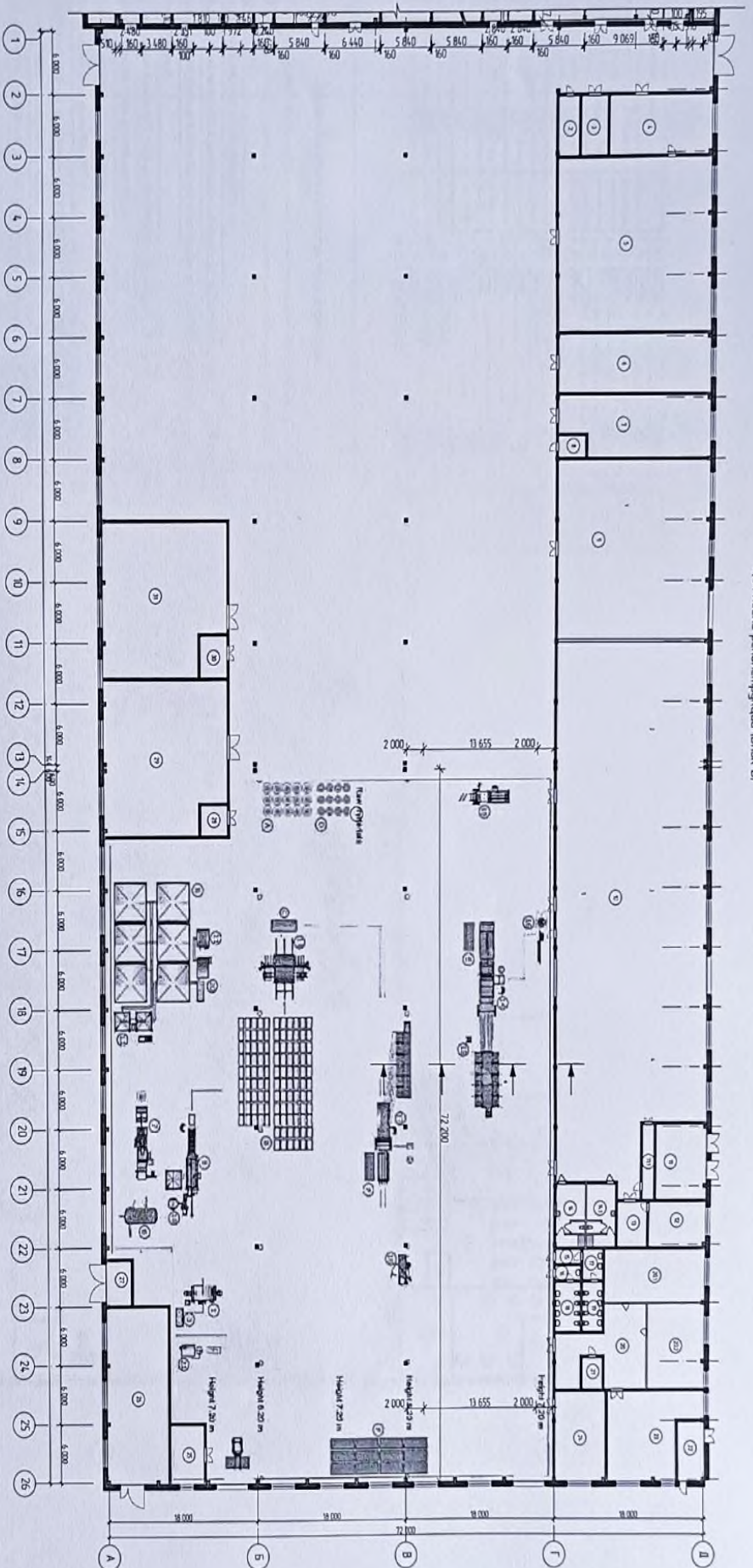
Составил: \_\_\_\_\_

(должность, подпись, Ф.И.О)

Проверил: \_\_\_\_\_

(должность, подпись, Ф.И.О)

Цех по сборке элементов (блок Б)



Котельная Цех № 16



№	Наименование	Площадь	Групповое
1	Улице	7 267,28	
2	Среды	1169	
3	Среды	1743	
4	Фабричные здания	6635	
5	Заводские здания	384,47	
6	Заводские здания	402,91	
7	Заводские здания	807,5	
8	Заводские здания	454,22	
9	Улице	197,22	
10	Заводские здания	374,4	
11	Заводские здания	455,3	
12	Заводские здания	427,1	
13	Заводские здания	2101	
14	Заводские здания	2480	
15	Заводские здания	2224	

№.1	Содержание	2196
16	Котельная	4,24
17	Заводские здания	7,34
18	Среды	4,92
19	Среды	1173
20	Котельная	66,83
21	Заводские здания	795,44
22	Заводские здания	1271,72
23	Заводские здания	714,5
24	Заводские здания	79,26
25	Заводские здания	84,74
26	Заводские здания	55,20
27	Заводские здания	24,31
28	Заводские здания	131,81
29	Заводские здания	4,26
30	Заводские здания	9,40
31	Заводские здания	271,50
32	Заводские здания	131,13
33	Заводские здания	131,13
34	Заводские здания	270,87

Заказчик: ОАО "Корпусаиэлектроника"				№1/ЛЕХ №16-05.10.22			
Имя		Должность		Имя		Должность	
ИИ	Копия	Аван	НМБ	Иван	Иван	Иван	Иван
ИИ	Иван	Иван	Иван	Иван	Иван	Иван	Иван
ИИ	Иван	Иван	Иван	Иван	Иван	Иван	Иван
ИИ	Иван	Иван	Иван	Иван	Иван	Иван	Иван
ИИ	Иван	Иван	Иван	Иван	Иван	Иван	Иван
ИИ	Иван	Иван	Иван	Иван	Иван	Иван	Иван

Цех по сборке элементов (блок Б)

ОАО "МеталлГрупп"