

Утверждаю

Директор

*должность руководителя ОУ*

Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Иркутской области «Братский политехнический колледж» (ГБПОУ ИО «БрПК»)

*наименование образовательного учреждения  
(в соответствии с уставом ОУ)*

*Личная подпись*

« 14 »

*А.Э.Ишкова*

2019 г.



## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

образовательной программы  
среднего профессионального образования  
Государственного бюджетного профессионального образовательного учреждения Иркутской области «Братский политехнический колледж»  
(ГБПОУ ИО «БрПК»)

по профессии среднего профессионального образования  
**15.01.31 Мастер контрольно-измерительных приборов и автоматики**

Квалификация: Наладчик контрольно-измерительных приборов и автоматики, Слесарь по контрольно-измерительным приборам и автоматике

Форма обучения - очная

Срок получения СПО – 3 года и 10 мес.

на базе основного общего образования

Профиль получаемого профессионального образования  
технический



ОУД.17	Основы предпринимательской деятельности	-, -, -, 3	34	34	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	34	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ОУД.18	Эффективное поведение на рынке труда	-, -, -, -, -, -, -, 3	34	34	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	34	0	10	0	0		
<b>ОП.00</b>	<b>Общепрофессиональный учебный цикл</b>	<b>4э/5Д/3/4Э</b>	<b>631</b>	<b>593</b>	<b>345</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>28</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>110</b>	<b>42</b>	<b>88</b>	<b>26</b>	<b>182</b>	<b>102</b>	<b>60</b>	<b>0</b>	<b>56</b>	<b>127</b>	<b>0</b>	<b>97</b>	<b>12</b>	<b>0</b>	<b>10</b>	<b>14</b>	<b>0</b>	<b>12</b>				
ОП.01	Основы электротехники и электроники	-дз -, 3	114	105	46	0	2	7	0	0	0	34	18	27	10	44	18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
ОП.02	Технические измерения	-дз -, 3	80	70	14	0	3	7	0	0	0	46	10	24	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
ОП.03	Основы автоматизации технологических процессов	-дз -, 3	168	159	66	0	2	7	0	0	0	30	14	37	12	92	40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
ОП.04	Безопасность жизнедеятельности	-, -, -, -, -, 3	83	73	51	0	3	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	73	0	51	0	0	0	0	0	0	0	0		
ОП.05	Физическая культура	-, -, -, 3, 3, 3, 3, дз	120	120	110	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	46	44	30	0	28	18	0	16	12	0	10	14	0	12				
ОП.06	Иностранный язык в профессиональной деятельности	-, -, -, -, -, дз	66	66	58	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	0	28	36	0	30	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>П.00</b>	<b>Профессиональный учебный цикл</b>	<b>33/10Д/3/4Э</b>	<b>3041</b>	<b>1469</b>	<b>564</b>	<b>1440</b>	<b>12</b>	<b>21</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>178</b>	<b>66</b>	<b>445</b>	<b>184</b>	<b>338</b>	<b>72</b>	<b>122</b>	<b>153</b>	<b>468</b>	<b>50</b>	<b>195</b>	<b>360</b>	<b>82</b>	<b>160</b>	<b>540</b>	<b>60</b>				
<b>ПМ.00</b>	<b>Профессиональные модули</b>	<b>33/10Д/3/4Э</b>	<b>3041</b>	<b>1469</b>	<b>564</b>	<b>1440</b>	<b>12</b>	<b>21</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>178</b>	<b>66</b>	<b>445</b>	<b>184</b>	<b>338</b>	<b>72</b>	<b>122</b>	<b>153</b>	<b>468</b>	<b>50</b>	<b>195</b>	<b>360</b>	<b>82</b>	<b>160</b>	<b>540</b>	<b>60</b>				
<b>ПМ.01</b>	<b>Выполнение монтажа приборов и электрических схем систем автоматизации в соответствии с требованиями охраны труда и экологической безопасности</b>	<b>03/4Д/3/2Э</b>	<b>1257</b>	<b>818</b>	<b>330</b>	<b>396</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>178</b>	<b>66</b>	<b>396</b>	<b>174</b>	<b>210</b>	<b>72</b>	<b>80</b>	<b>34</b>	<b>324</b>	<b>10</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		
МДК.01.01	Средства автоматизация и измерения технологического процесса	-, -, -, дз, дз	432	432	196	0	0	0	0	0	0	0	0	112	66	170	80	150	0	50	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
МДК.01.02	Монтаж средств автоматизации	-, -, -, -, -, 3	220	210	118	0	3	7	0	0	0	0	0	0	0	116	78	60	0	30	34	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
МДК 01.03	Система охраны труда и промышленная экология	-, -, дз	176	176	16	0	0	0	0	0	0	0	0	66	0	110	16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
УП.01	Учебная практика	-, -, -, -, дз	144	0	0	144	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	72	0	0	72	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ПП.01	Производственная практика	-, -, -, -, -, дз	252	0	0	252	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	252	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
<b>ПМ.02</b>	<b>Ведение наладки электрических схем и приборов автоматизации в соответствии с требованиями технической документации</b>	<b>13/5Д/3/1Э</b>	<b>782</b>	<b>377</b>	<b>126</b>	<b>360</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>49</b>	<b>10</b>	<b>128</b>	<b>0</b>	<b>42</b>	<b>86</b>	<b>144</b>	<b>22</b>	<b>114</b>	<b>216</b>	<b>52</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>		
МДК.02.01	Технология пусконаладочных работ	-, -, -, -, -, дз,	150	150	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	44	0	0	46	0	0	60	0	12	0	0	0	0	0	0	
МДК.02.02	Автоматические системы управления технологических процессов	-, -, -, 3, -, дз, 3	239	227	114	0	5	7	0	0	0	0	0	0	0	49	10	84	0	42	40	0	22	54	0	40	0	0	0	0	0	0	
УП.02	Учебная практика	-, -, -, -, -, дз, дз	216	0	0	216	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	144	0	0	72	0	0	0	0	0	0	0	
ПП.02	Производственная практика	-, -, -, -, -, дз	144	0	0	144	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	144	0	0	0	0	0	0	0	0	

ПМ.03	Техническое обслуживание и эксплуатация приборов и систем автоматки в соответствии с регламентом, требованиями охраны труда, бережливого производства и экологической безопасности	23/ДЗ/1Э	1002	274	108	684	4	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33	0	18	81	144	30	160	540	60	
МДК.03.01	Технология эксплуатации контрольно- измерительных приборов и систем автоматки	23/ДЗ/1Э	285	274	108	0	4	7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33	0	18	81	0	30	160	0	60	
УП.03	Учебная практика	23/ДЗ/1Э	144	0	0	144	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	144	0	0	0	0		
ПП.03	Производственная практика	23/ДЗ/1Э	540	0	0	540	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	540	0		
	Промежуточная аттестация		178		178																									
	Консультации		100		100																									
	Государственная итоговая аттестация		72	2 нед.																										
ГИА										612		864		612		864		612		864		612		864		612		792		
ИТОГО (36 часов в неделю)			5904	4114	2440	1440			0	612		806		579		819		540	72		343	468		207	360		208	540		
<b>Консультации входят в общий объём учебной нагрузки и определены для каждой УД и ПМ индивидуально.</b>  <b>Государственная итоговая аттестация:</b>  защита выпускной квалификационной работы в виде демонстрационного экзамена			<b>Всего</b>	дисциплин и МДК						612		806		579		819		540			343			207			208			
				учебной практики						0		0		0		0		0	72			0	216		0	216		0		
				производ. практики						0		0		0		0	0				0	252		0	144		0	540		
				экзаменов						0		3		2		3		0			3			2			2			
				дифф. зачетов						1		7		3		5		2			5			3			2			
				зачетов						0		2		0		1		1			1			1			1			1