

Министерство образования Омской области

Бюджетное профессиональное образовательное учреждение "Омский авиационный колледж им. Н.Е. Жуковского"

План одобрен Методическим советом колледжа
Протокол № 4 от 12.03.2024

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

УТВЕРЖДАЮ

Директор

_____ А.Г. Кольцов

14 марта 2024 г.

программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих среднего
профессионального образования

11.01.01

11.01.01 МОНТАЖНИК РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ АППАРАТУРЫ И ПРИБОРОВ

Квалификация: Монтажник радиоэлектронной аппаратуры и приборов
Форма обучения: Очная
Срок получения образования по ОП: 1 г. 10 м.
Уровень образования при приеме на обучение: основное общее образование

Основной	Виды деятельности
+	Выполнение монтажа и сборки средней сложности узлов, блоков и приборов различных видов электронной техники
+	Выполнение операций контроля и испытаний узлов, блоков и приборов различных видов электронной техники
-	Выполнение монтажа поверхностно-монтируемых элементов

Год начала подготовки (по учебному плану)	2024
Учебный год	2024-2025
Образовательный стандарт (ФГОС)	№ 488 от 28.06.2023

Календарный учебный график

Мес	Сентябрь					Октябрь					Ноябрь					Декабрь					Январь					Февраль				Март						Апрель					Май				Июнь					Июль					Август			
Числа	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 - 5	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 - 2	3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 30	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 - 4	5 - 11	12 - 18	19 - 25	26 - 1	2 - 8	9 - 15	16 - 22	23 - 1	2 - 8	9 - 15	16 - 22	23 - 29	30 - 5	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 - 3	4 - 10	11 - 17	18 - 24	25 - 31	1 - 7	8 - 14	15 - 21	22 - 28	29 - 5	6 - 12	13 - 19	20 - 26	27 - 2	3 - 9	10 - 16	17 - 23	24 - 31						
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52						
I																		К	К																					Э	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К	К							
II						У	У	У	П	П	П	П					Э	К	К														У	У	У	У	П	П	П	П	Э	Г	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=					

Сводные данные

		Курс 1			Курс 2			Итого
		Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	
	Обучение по циклам и разделу 'Физическая культура'	17	23	40	9	14	23	63
У	Учебная практика				3	4	7	7
П	Производственная практика				4	4	8	8
Э	Промежуточная аттестация		1	1	1	1	2	3
Г	Проведение государственного экзамена					1	1	1
К	Каникулы	2	9	11	2		2	13
Итого		19	33	52	19	24	43	95

-	-	Формы пром. атт.				Итого акад.часов							Объём ОП		Курс 1		Курс 2	
		Экза мен	Зачет	Зачет с оц.	Др	Экспертное	По плану	С преп.	Ауд.	СР	ПАТТ	Пр. подгот	Обяз. часть	Вар. часть	Семест р 1	Семест р 2	Семест р 3	Семест р 4
Индекс	Наименование														Итого	Итого	Итого	Итого
ОД.ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ ЦИКЛ						1476	1476	1436	1404	4	36		100%	0%	612	864		
ООД	Базовые дисциплины	2		1222222222222		946	946	922	908		24		946		400	546		
ООД.01	Русский язык	2				78	78	74	66		4		78		34	44		
ООД.02	Литература			2		108	108	106	106		2		108		52	56		
ООД.03	История			2		136	136	134	134		2		136		50	86		
ООД.04	Иностранный язык			2		78	78	76	76		2		78		32	46		
ООД.06	Информатика			2		108	108	106	102		2		108		34	74		
ООД.07	Обществознание			2		72	72	70	70		2		72		34	38		
ООД.08	География			2		72	72	70	70		2		72		32	40		
ООД.10	Биология			2		72	72	70	70		2		72		34	38		
ООД.11	Химия			2		76	76	74	74		2		76		34	42		
ООД.12	Основы безопасности и защиты Родины			2		72	72	70	70		2		72		32	40		
ООД.13	Физическая культура			12		74	74	72	70		2		74		32	42		
СОО.02	Профильные дисциплины	22				484	484	476	460		8		484		196	288		
ООД.05	Математика	2				318	318	314	306		4		318		148	170		
ООД.09	Физика	2				166	166	162	154		4		166		48	118		
СОО.03	Предлагаемые ОО			2		46	46	38	36	4	4		46		16	30		
ООД.14	Основы проектной деятельности			2		46	46	38	36	4	4		46		16	30		
ПП.ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА						1476	1476	1376	1360	64	36	838	1188	288			612	864
СГЦ.Социально-гуманитарный цикл						282	282	260	260	22			228	54			72	210
СГ.01	История России			4		42	42	42	42				36	6				42
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности			4		56	56	48	48	8			36	20			18	38
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности			3		36	36	36	36				36				36	
СГ.04	Физическая культура			4		48	48	48	48				48				18	30
СГ.05	Основы финансовой грамотности			4		50	50	48	48	2			36	14				50
СГ.06	Основы бережливого производства			4		50	50	38	38	12			36	14				50
ОПЦ.Общепрофессиональный цикл						158	158	144	144	14		94	96	62			56	102
ОП.01	Основы электротехники и электроники	4				102	102	88	88	14		<u>40</u>	58	44				102
ОП.02	Основы инженерной графики			3		56	56	56	56			<u>54</u>	38	18			56	
ПЦ.Профессиональный цикл						1000	1000	936	920	28	36	708	828	172			484	516
ПМ.01	Выполнение монтажа и сборки средней сложности узлов, блоков и приборов различных видов электронной техники	333		33		424	424	402	396	4	18	324	416	8			424	
МДК.01.01	Монтаж компонентов на несущие конструкции, проводов, кабелей и жгутов в блоках, приборах и различных видов электронной техники	3*				80	80	74	72		6	<u>36</u>	80				80	

МДК.01.02	Сборка узлов, блоков и приборов различных видов электронной техники	3*				84	84	74	72	4	6	<u>36</u>	84				84	
УП.01.01	Учебная практика			3*		108	108	108	108			<u>108</u>	108				108	
ПП.01.01	Производственная практика			3*		144	144	144	144			<u>144</u>	144				144	
ПА.01	Экзамен по модулю	3				8	8	2			6			8			8	
ПМ.02	Выполнение операций контроля и испытаний узлов, блоков и приборов различных видов электронной техники	4		4444		368	368	344	342	18	6	<u>258</u>	340	28				368
МДК.02.01	Контроль качества монтажа и сборки элементов, узлов, блоков и приборов различных видов электронной техники			4*		82	82	70	70	12		<u>28</u>	62	20				82
МДК.02.02	Контроль электрических параметров узлов, блоков и приборов различных видов электронной техники			4*		62	62	56	56	6		<u>14</u>	62					62
УП.02.01	Учебная практика			4*		144	144	144	144			<u>144</u>	144					144
ПП.02.01	Производственная практика			4*		72	72	72	72			<u>72</u>	72					72
ПА.02.	Экзамен по модулю	4				8	8	2			6			8				8
ДПБ	Дополнительный профессиональный блок (АО "ЦКБА", АО "ОНИИП", АО "Омсктрансмаш")	3		4		96	96	84	78	6	6	<u>38</u>		96			60	36
ОП.03	Основы электроматериаловедения	3				60	60	48	42	6	6	<u>20</u>		60			60	
ОП.04	Основы радиоэлектроники			4*		36	36	36	36			<u>18</u>		36				36
ПМ.03	Выполнение монтажа поверхностно-монтируемых элементов	4		44		112	112	106	104		6	<u>88</u>	72	40				112
МДК.03.01	Монтаж поверхностно-монтируемых элементов			4*		32	32	32	32			<u>16</u>		32				32
ПП.03.01	Производственная практика			4*		72	72	72	72			<u>72</u>	72					72
ПА.03	Квалификационный экзамен	4				8	8	2			6			8				8
ГИА.Государственная итоговая аттестация						36	36	36	36			36	36					36
ГИА.01(Г)	Демонстрационный экзамен					36	36	36	36			<u>36</u>	36					36

Вид	Наименование	Курс	Семестр
Эк	Комплексный зачет с оценкой	2	1
	<i>МДК.01.01 Монтаж компонентов на несущие конструкции, проводов, кабелей и жгутов в блоках, приборах и различных видов электронной техники</i>	2	1
	<i>МДК.01.02 Сборка узлов, блоков и приборов различных видов электронной техники</i>	2	1
Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаО	Комплексный зачет с оценкой	2	1
	<i>ПП.01.01 Производственная практика</i>	2	1
	<i>УП.01.01 Учебная практика</i>	2	1
Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаО	Комплексный зачет с оценкой	2	2
	<i>МДК.02.01 Контроль качества монтажа и сборки элементов, узлов, блоков и приборов различных видов электронной техники</i>	2	2
	<i>МДК.02.02 Контроль электрических параметров узлов, блоков и приборов различных видов электронной техники</i>	2	2
	<i>ОП.04 Основы радиоэлектроники</i>	2	2
Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаО	Комплексный зачет с оценкой	2	2
	<i>ПП.02.01 Производственная практика</i>	2	2
	<i>УП.02.01 Учебная практика</i>	2	2
Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаО	Комплексный зачет с оценкой	2	2
	<i>МДК.03.01 Монтаж поверхностно-монтируемых элементов</i>	2	2
	<i>ПП.03.01 Производственная практика</i>	2	2