

УТВЕРЖДАЮ
директор ОГАПОУ «УАвиаК-МЦК»
Е.Н. Китаева



УЧЕБНЫЙ ПЛАН
образовательной программы
среднего профессионального образования

Областное государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Ульяновский авиационный колледж – Межрегиональный центр компетенций

наименование образовательной организации

по профессии/специальности среднего профессионального образования

15.01.35 Мастер слесарных работ

код и наименование профессии / специальности СПО

Квалификация (ии): Слесарь – инструментальщик, слесарь механосборочных работ, слесарь - ремонтник

Форма обучения- очная

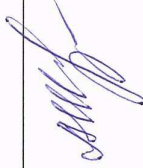
Срок получения образования– 2 года и 10 мес.

на базе основного общего образования
основного общего / среднего общего

ОП.02	Техническая графика	3		42	4	42	8	30								42
ОП.03	Безопасность жизнедеятельности	3		42	4	42	16	22								42
ОП.04	Иностранный язык в профессиональной деятельности	3		42	4	42	0	38								42
ОП.05	Физическая культура	3		42	4	42	2	36								42
ОП.06	Охрана труда	3		42	4	42	18	20								42
ОП.07	Основы финансовой грамотности	3		42	4	42	18	20								42
ОП.08	Техническая механика	3		84	8	84	36	40								84
П.00	Профессиональный цикл			984	30	336		140	166		616		36			
ПМ.00	Профессиональные модули			948	30	336		140	166		616					
ПМ.01	Слесарная обработка деталей. Изготовление, сборка и ремонт приспособлений, режущего и измерительного инструмента		ЗЭК	357	10	105	45	50		256						
МДК.01.01	Технология слесарной обработки деталей, изготовления, сборки и ремонта приспособлений, режущего и измерительного инструмента			105	10	105	45	50								105
УП.01	Учебная практика			144						144						144
ПП.01	Производственная практика	3		108						108						108
ПМ.02	Сборка, регулировка и испытание сборочных единиц, узлов и механизмов машин, оборудования, агрегатов механической, гидравлической, пневматической частей изделий машиностроения		ЗЭК	327	12	147	85	50		180						
МДК.02.01	Технология сборки, регулировки и испытания сборочных единиц, узлов и механизмов машин, оборудования, агрегатов механической, гидравлической, пневматической частей изделий машиностроения			147	12	147	85	50								147
УП.01	Учебная практика			72						72						72
ПП.01	Производственная практика	3		108						108						108
ПМ.03	Техническое обслуживание и ремонт узлов и механизмов оборудования, агрегатов и машин		ЗЭК	264	8	84	36	40		180						
МДК.03.01	Технология ремонта и технического обслуживания узлов и механизмов оборудования, агрегатов и машин			84	8	84	36	40								84
УП.03	Учебная практика			72						72						72
ПП.03	Производственная практика	3		108						108						108
УчСБ				36									36			
ПА				36												
	Всего			2916	70					616						

Промежуточная аттестация и консультации	108													
Самостоятельная работа	70													
Государственная итоговая аттестация	36													
Подготовка к ДЭ	18													
Демонстрационный экзамен	18													
	2952													
Государственная (итоговая) аттестация 1. Программа обучения по профессии 1.1. Подготовка к демонстрационному экзамену с <u>22.06.2024</u> по <u>24.06.2024</u> (всего 18 час.) 1.2. Выполнение демонстрационного экзамена с <u>25.06.2023</u> по <u>29.06.2023</u> (всего 18 час.) (по отдельному утвержденному графику)														
В С Е Г О														
	Дисциплин и МДК	15	15	15	11									
	Учебной практики				288									
	Производственной практики				252									
	Преддипломной практики													
	Консультации													
	Экзамены													
	Самостоятельная работа													
	ВСЕГО										3	3	3	
	Количество экзаменов											8	9	
	зачетов													

Заместитель директора по УР



А.А. Шарифуллина

СОГЛАСОВАНО

СОГЛАСОВАНО
Председатель ЦМК



А.Н. Леонтьев