

УТВЕРЖДАЮ
директор ОГАПОУ «УАвиаК-МЦК»

Н.Н.Китаева



« 31 » августа 2023г.

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

25.02.08 Эксплуатация беспилотных авиационных систем

код и наименование профессии / специальности СПО

Квалификация: оператор беспилотных летательных аппаратов

Форма обучения- очная

Срок получения образования – 3 года и 10 месяцев

на базе основного общего образования
основного общего / среднего общего

1. Сводные данные по бюджету времени (в часах для специальности)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Самостоятельная работа	Учебные сборы	Промежуточная аттестация и консультации	Государственная аттестация	Всего	Каникулы
			По профилю специальности	Преддипломная						
I курс	1476	-	-	-	-	-	-	-	1476	11 нед.
II курс	1224	72	108	-	-	-	72	-	1476	11 нед.
III курс	1045	144	216	-	-	35	72	-	1512	10 нед.
IV курс	720	144	216	144	-	-	36	216	1476	2 нед.
Всего	4465	360	540	144	256	35	180	216	5940	34 нед.

2. План учебного процесса
2.1 План учебного процесса (для специальности СПО 25.02.08)

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации		Объем образовательной нагрузки	Учебная нагрузка обучающихся (час.)							Распределение учебной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестре)													
		Зачеты	Экзамены		Самостоятельная учебная работа	6	7	Во взаимодействии с преподавателем			11	12	13	1 курс		2 курс		3 курс		4 курс					
								Теоретическое обучение	Lab. и практ. занятия	Курсовых работ (проектов)				По практике производственной и учебной	консультации	Промежуточная аттестация	18	21	18	16	17	18	19	20	21
3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21							
О.00	Общеобразовательный цикл			1476		1476	768	662				46	648	828											
ОД.00	Обязательные общеобразовательные дисциплины			1476		1476	768	662				46	648	828											
ОД.01	Русский язык	1		72		72	36	30				6	72/30												
ОД.02	Литература	2		108		108	52	54				2	108/54												
ОД.03	История		2	136		136	90	40				6	136/40												
ОД.04	Обществознание	1		72		72	36	34				2	72/34												
ОД.05	География	1		72		72	42	28				2	72/28												
ОД.06	Иностранный язык	2		80		80		78				2	44/36	44/42											
ОД.07	Математика	1к	2	322		322	204	110				8	108/20	214/90											
ОД.08	Информатика	2		108		108	26	80				2	54/40	54/40											
ОД.09	Физическая культура	2		80		80	12	66				2	36/30	44/36											
ОД.10	Основы безопасности жизнедеятельности	2		68		68	20	46				2	68/46												
ОД.11	Физика		2	178		178	138	34				6	90/20	88/14											

ОП.16	Техническая эксплуатация радиотехнического авиационного оборудования	5	64	8	64	24	32								64/32	
ПА			76						76							
<i>П.00</i>	<i>Профессиональный цикл</i>		2436	104	2152	460	672	30	1044							
<i>ПМ.00</i>	<i>Профессиональные модули</i>		2292	104	2008	460	672	30	900			136	288	364	500	
<i>ПМ.01</i>	<i>Дистанционное пилотирование беспилотных воздушных судов самолетного типа</i>	6ЭК	406	24	406	72	130		180							
МДК.01.01	Дистанционное пилотирование беспилотных воздушных судов самолетного типа, обеспечение безопасности полетов		226	24	226	72	130						96/40	130/90		
УП.01	Учебная практика	6	72		72				72					72		
ПП.01	Производственная практика	6	108		108				108					108		
<i>ПМ.02</i>	<i>Дистанционное пилотирование беспилотных воздушных судов вертолетного типа</i>	6ЭК	438	28	438	90	140		180							
МДК.02.01	Дистанционное пилотирование беспилотных воздушных судов вертолетного типа, мультикоптеров и конвертопланов (с вертикальным взлетом и посадкой), обеспечение безопасности полетов		258	28	258	90	140						128/70	130/40		
УП.02	Учебная практика	6	72		72				72					72		
ПП.02	Производственная практика	6	108		108				108					108		
<i>ПМ.03</i>	<i>Дистанционное пилотирование беспилотных воздушных судов смешанного типа</i>	7ЭК	432	24	432	78	150		180							
МДК.03.01	Дистанционное пилотирование беспилотных воздушных судов вертолетного типа, мультикоптеров и конвертопланов (с вертикальным взлетом и посадкой), обеспечение безопасности полетов		252	24	252	78	150							52/30	200/120	
УП.03	Учебная практика	6	72		72				72					72		
ПП.03	Производственная практика	6	108		108				108					108		
<i>ПМ.04</i>	<i>Эксплуатация и обслуживание функционального оборудования полезной нагрузки беспилотного судна, систем передачи и обработки информации, а также систем крепления внешних грузов</i>	7ЭК	596	38	596	152	196	30	180							
МДК.04.01	Электронные системы функциональной полезной нагрузки беспилотного воздушного судна и систем крепления внешних грузов		316	28	316	119	154	15						52/30	200/100	
МДК.04.02	Основы геодезии и авиационного мониторинга земной поверхности и воздушного пространства		100	10	100	33	42	15							100/42	
УП.04	Учебная практика	7	72		72				72					72		

