



**5. Производственная (профессиональная) практика**

**7. Перечень лабораторий, кабинетов, мастерских и др.**

№ п/п	Наименование	Семестр	Неделя	№ п/п	Наименование
УП.00	Учебная практика	3,4,5,6,7	34253		<b>Кабинеты</b>
ПП.00	Производственная практика (по профилю специальности)	8	4	1	Социально-экономических дисциплин
ПДП.00	Производственная практика (преддипломная)	8	4	2	Русского языка и культуры речи
				3	Иностранного языка
				4	Информатики
				5	Математики
				6	Инженерной графики
				7	Технической механики
				8	Химии
				9	Аэромеханики
				10	Материаловедения
	<b>Всего</b>	<b>8</b>	<b>25</b>	11	Экономики, менеджмента и правового обеспечения

**6. Итоговая государственная аттестация**

Выполнение выпускной квалификационной работы  
с 15.05.2028г по 13.06.2028г.  
Защита выпускной квалификационной работы  
17.06.2028 г по 30.06.2028г.

12	Основ конструкции летательных аппаратов
13	Конструкции двигателей летательных аппаратов
14	Безопасности полетов
15	Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей
16	Безопасности жизнедеятельности, экологии и охраны труда
17	Конструкции летательных аппаратов
18	Приборов и электрооборудования летательных аппаратов
19	Теории двигателей летательных аппаратов
20	Физики
	<b>Лаборатории</b>
1	Материаловедения
2	Метрологии
3	Технической механики
4	Авиационного материаловедения
5	Метрологии, стандартизации и подтверждение качества
6	Аэродинамики
7	Теории двигателей летательных аппаратов
8	Безопасности полетов в гражданской авиации
9	Приборов и электрооборудования летательных аппаратов
	<b>Мастерские</b>
1	Слесарные
2	Металлообрабатывающие
	<b>Спортивный комплекс</b>
1	Спортивный зал
2	Тренажерный зал
3	Открытый стадион широкого профиля
4	Стрелковый тир
	<b>Учебно-производственные участки</b>
1	Учебно-производственная база по ТО самолетов и двигателей
2	Монтажный цех авиадвигателей

**Залы**

- 1 Библиотека, читальный зал с выходом в Интернет
- 2 Актовый зал

**8. Пояснения к учебному плану**

1. Настоящий учебный план вводится с 01.09.2024.
2. Учебный план предназначен для реализации ФГОС СПО основной профессиональной образовательной программы по специальности 25.02.06 «Производство и обслуживание авиационной техники».
3. Объем учебных занятий и практики не превышает 36 академических часов в неделю. Для всех видов учебных занятий академический час устанавливается продолжительностью 45 минут. Занятия проводятся по 6-тидневной рабочей неделе.
4. Зачеты и контрольные работы проводятся в счет времени, отведенного на изучение дисциплины.
5. Получение обучающимися профессионального обучения по профессии рабочего, должности служащего в рамках образовательной программы СПО завершается сдачей квалификационного экзамена.
6. По дисциплинам теоретического обучения и профессиональных практик выставляются оценки («отл.», «хор.», «удовл.», «неуд.») по результатам экзаменов, зачетов и контрольных работ.
7. Дисциплины вариативной части, устанавливаемые учебным заведением, направлены на расширение и(или) углубление подготовки, определяемой содержанием обязательной части и позволяют курсанту получить дополнительные компетенции, умения и знания, определиться в выборе конкретного объекта производства или видов профессиональной деятельности.
8. На предпоследнем курсе военными комиссариатами во время летних каникул с юношами проводятся 5-дневные учебные сборы на базе воинских частей.
9. Образовательное учреждение может вносить изменения в перечень кабинетов и лабораторий с учетом вводимых дисциплин.
10. Производственную практику можно проводить в течение семестра.
11. В общеобразовательную подготовку включена дополнительная учебная дисциплина "Основы проектной деятельности" и выполнение индивидуального проекта.

**СОГЛАСОВАНО:**

**Председатели цикловых комиссий:**

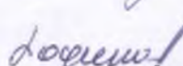
Авиационного оборудования(АО)

 **В.В. Коновалов**

Общих гуманитарных и социально-экономических дисциплин (ОГнСЭД)

 **Т.А. Курносова**

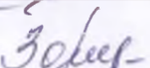
Группа физвоспитания

 **В.Н. Родина**

Безопасности полётов

 **Ю.В. Коньков**

Общетехнических дисциплин (ОТД)

 **О.В. Зорина**

Аэродинамики, конструкции и технического обслуживания ЛА

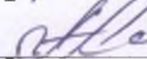
 **А.Н. Кузнецов**

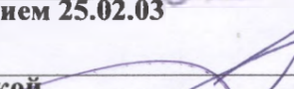
Теории, конструкции и технического обслуживания двигателей ЛА

 **О.А. Светлаков**

 **Н.Н. Карнаузенко**

**Заместитель директора по учебно-методической работе**  
**Заведующий отделением 25.02.01**

 **А.В. Малинин**  
**Заведующий отделением 25.02.03**

 **С.А. Колычев**  
**Заведующий практикой**

**Д.А. Малинин**