

**Направления подготовки 25.03.03 Аэронавигация,  
профиль подготовки 1 Летная эксплуатация гражданских  
воздушных судов  
(набор 2018 год, очная форма обучения)**

Индекс дисциплины в учебном плане	Наименование дисциплины
<b>Б1</b>	<b>Гуманитарный, социальный и экономический цикл</b>
Б8.Б.8	История
Б8.Б.2	Философия
Б8.Б.3	Английский язык
Б8.Б.4	Правоведение
Б8.Б.5	Экономика
Б8.В.ОД.8	Разговорный английский язык
Б8.В.ДВ.8.8	Психология и педагогика
Б1.В.ДВ.1.2	Культурология
Б1.В.ДВ.2.1	Эффективность речевого взаимодействия
Б1. В.ДВ. 2.2	Логика
<b>Б2</b>	<b>Математический и естественнонаучный цикл</b>
Б2.Б.8	Математика
Б2.Б.2	Информатика
Б2.Б.3	Физика
Б2.Б.4	Экология
Б2.В.ДВ.8.8	Современные методы исследований в естествознании
Б2.В.ДВ.8.2	Прикладная физика
Б2.В.ДВ.2.8	Материаловедение и технология конструкционных материалов
Б2.В.ДВ.2.2	Компьютерная графика
<b>Б3</b>	<b>Профессиональный цикл</b>
Б3.Б.3	Электротехника и электроника
Б3.Б.4	Метрология, стандартизация и сертификация
Б3.Б.5	Безопасность жизнедеятельности
Б3.Б.6	Воздушное право
Б3.Б.7	Аэродромы и аэропорты
Б3.Б.8	Воздушные перевозки и авиационные работы
Б3.Б.9	Авиационная метеорология
Б3.Б.10	Авиационная безопасность
Б3.Б.11	Безопасность полетов
Б3.Б.12	Авиационный английский язык
Б3.В.ОД.1	Аэродинамика и динамика полета
Б3.В.ОД.2	Организация летной работы
Б3. В. ОД .3	Методика летного обучения

Индекс дисциплины в учебном плане	Наименование дисциплины
БЗ. В. ОД. 4	Возможности и ограничения человека в летной деятельности
БЗ.В.ОД. 5	Введение в специальность
БЗ. В. ОД. 6	Летная эксплуатация воздушных судов
БЗ. В. ОД. 7	Радиотехническое оборудование аэродромов
БЗ. В. ОД. 8	Электросветотехническое оборудование аэродромов
БЗ. В. ОД. 9	Организация воздушного движения
БЗ. В.ОД. 10	Воздушная навигация и аэронавигационное обеспечение полетов
БЗ. В. ОД. 11	Конструкция и летная эксплуатация воздушных судов
БЗ. В. ОД. 12	Конструкция и летная эксплуатация авиационных двигателей
БЗ .В.ОД 13	Приборное и электрооборудование воздушных судов и его летная эксплуатация
БЗ. В. ОД. 14	Радиооборудование воздушных судов и его летная эксплуатация
БЗ. В. ОД. 15	Фразеология радиообмена и радиотелеграфия
БЗ. В.ОД. 16	Фразеология радиообмена на английском языке
БЗ. В. ОД. 17	Поиск и спасание
БЗ. В.ОД. 18	Практическая аэродинамика
БЗ. В. ОД.19	Летно-технические характеристики воздушных судов
БЗ. В.ДВ. 1.1	Авиационная медицина
БЗ. В.ДВ. 1.2	Физиология человека
БЗ.В.ДВ.2.1	Бортовые системы обеспечения безопасности полетов
БЗ.В.ДВ.2.2	Аэродинамика и динамика полета магистральных воздушных судов
БЗ. В.ДВ.3 .1	Аэронавигационное обеспечение полетов на международных воздушных трассах
БЗ.В.ДВ.3.2	Конструкция и эксплуатация магистральных воздушных судов
БЗ.В.ДВ.4.1	Метеорологическое обеспечение полетов на международных воздушных трассах
БЗ.В.ДВ.4.2	Спутниковые системы навигации
БЗ.В.ДВ.5.1	Международные воздушные перевозки
БЗ.В.ДВ.5.2	Маркетинг
БЗ.В.ДВ.6.1	Экономика производства
БЗ.В.ДВ.6.2	Планирование и производство полетов воздушных судов
БЗ. В.ДВ. 7.1	Авиационная психология
БЗ.В.ДВ.7.2	Авиационная электросвязь
БЗ.В.ДВ.8.1	Правила полетов
БЗ.В.ДВ.8.2	Менеджмент

Индекс дисциплины в учебном плане	Наименование дисциплины
Б3.В.ДВ.9.1	Конструкция и эксплуатация авиационных двигателей магистральных воздушных судов
Б3.В.ДВ.9.2	Электродистанционные системы управления полетом
Б3.В.ДВ.10.1	Медицина катастроф
Б3.В.ДВ.10.2	Перевозка опасных грузов
<b>Б4</b>	<b>Физическая культура</b>
<b>Б5</b>	<b>Практики, НИР</b>
Б5.У.1	Учебная практика
Б5.П.1	Производственная практика
Б5.П.2	Преддипломная практика
<b>Бб</b>	<b>Итоговая государственная аттестация</b>
<b>ФТД</b>	<b>Факультативы</b>