

**Направления подготовки 25.03.03 Аэронавигация,
профиль подготовки 1 Летная эксплуатация гражданских
воздушных судов
(набор 2019 год, заочная форма обучения)**

Индекс дисциплины в учебном плане	Наименование дисциплины
Б1	Гуманитарный, социальный и экономический цикл
Б1.Б.1	История
Б1.Б.2	Философия
Б1.Б.3	Английский язык
Б1.Б.4	Правоведение
Б1.Б.5	Экономика
Б1.В.ОД.1	Разговорный английский язык
Б1.В.ДВ.1.1	Психология и педагогика
Б1.В.ДВ.1.2	Эффективность речевого взаимодействия
Б1.В.ДВ.2.1	История транспорта России
Б1.В.ДВ.2.2	Права человека
Б2	Математический и естественнонаучный цикл
Б2.Б.1	Математика
Б2.Б.2	Информатика
Б2.Б.3	Физика
Б2.Б.4	Экология
Б2.В.ДВ.1.1	Современные методы исследований в естествознании
Б2.В.ДВ.1.2	Научно-исследовательская работа
Б2.В.ДВ.2.1	Материаловедение и технология конструкционных материалов
Б2.В.ДВ.2.2	Компьютерная графика
Б3	Профессиональный цикл
Б3.Б.1	Прикладная геометрия и инженерная графика
Б3.Б.2	Механика
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.БД1	Безопасность полетов
Б3.Б.12	Авиационный английский язык
Б3.В.ОД.1	Аэродинамика и динамика полета

Индекс дисциплины в учебном плане	Наименование дисциплины
БЗ.В.ОД.2	Организация летной работы
БЗ.В.ОД.3	Методика летного обучения
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.ДВ.1.1	Авиационная медицина
БЗ.В.ДВ.1.2	Авиационная психология
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	Летно-технические характеристики воздушных судов
БЗ.В.ДВ.6.1	Автоматизированные системы управления
БЗ.В.ДВ.6.2	Планирование и производство полетов воздушных судов
БЗ.В.ДВ.7.1	Авиационная электросвязь
БЗ.В.ДВ.7.2	Маркетинг

Индекс дисциплины в учебном плане	Наименование дисциплины
Б3.В.ДВ.8.1	Правила полетов
Б3.В.ДВ.8.2	Менеджмент
Б3.В.ДВ.9.1	Конструкция и эксплуатация авиационных двигателей магистральных воздушных судов
Б3.В.ДВ.9.2	Электродистанционные системы управления воздушными судами
Б3.В.ДВ.10.1	Расследование авиационных происшествий и инцидентов
Б3.В.ДВ.10.2	Перевозка опасных грузов
Б4	Физическая культура
Б5	Практики, НИР
Б5.У.1	Учебная практика
Б5.П.1	Производственная практика
Б5.П.2	Преддипломная практика
Б6	Итоговая государственная аттестация
ФТД	Факультативы