

**Направления подготовки 25.03.04 Эксплуатация аэропортов и
обеспечение полетов воздушных судов,
профиль подготовки 4 Авиатопливное обеспечение воздушных перевозок
и авиационных работ
(набор 2017 год, очная 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	Иностранный язык
Б1.Б.4	Правоведение
Б1.Б.5	Экономика
Б1.В.ДВ.1.1	Культурология
Б1.В.ДВ.1.2	Русский язык и культура речи
Б1.В.ДВ.2.1	Социология
Б1.В.ДВ.2.2	Психология и педагогика
Б2	Математический и естественнонаучный цикл
Б2.Б.1	Математика
Б2.Б.2	Информатика
Б2.Б.3	Физика
Б2.Б.4	Экология
Б2.В.0Д.1	Химия
Б2.В.ДВ.1.1	Валеология
Б2.В.ДВ.1.2	Современные информационные технологии
Б3	Профессиональный цикл
Б3.Б.1	Прикладная геометрия и инженерная графика
Б3.Б.2	Механика
Б3.Б.3	Материаловедение и технология конструкционных материалов
Б3.Б.4	Электротехника
Б3.Б.5	Электроника
Б3.Б.6	Метрология, стандартизация и сертификация
Б3.Б.7	Безопасность жизнедеятельности
Б3.Б.8	Воздушное право
Б3.Б.9	Эксплуатация аэродромов
Б3.Б.10	Аэропорты и аэропортовая деятельность
Б3.Б.11	Воздушные перевозки и авиационные работы
Б3.Б.12	Авиационная метеорология
Б3.Б.13	Авиационная безопасность
Б3.Б.14	Безопасность полетов
Б3.Б.15	Авиационный английский язык

Индекс дисциплины в учебном плане	Наименование дисциплины
БЗ.Б.16	Оперативное управление производственно-технологическим процессом
БЗ.Б.17	Организация аварийно-спасательных и противопожарных работ
БЗ.Б.18	Механизация и автоматизация технологических процессов
БЗ.Б.19	Авиационная электросвязь
БЗ.Б.20	Конструкция и эксплуатация воздушных судов
БЗ.В.ОД.1	Введение в специальность
БЗ.В.ОД.2	Организация обеспечения предприятий АТО горючим и техническими средствами
БЗ.В.ОД.3	Склады ГСМ предприятий авиатопливообеспечения
БЗ. В.ОД.4	Технические средства авиатопливообеспечения
БЗ.В.ОД.5	Применение горючего на авиационной технике при проведении авиационных работ
БЗ. В.ОД. 6	Химия и технология горючего
БЗ. В. ОД. 7	Разговорный английский язык
БЗ. В.ДВ. 1.1	Экономика воздушного транспорта
БЗ. В.ДВ. 1.2	Экономика безопасности труда
БЗ.В.ДВ. 2.1	Экология транспорта
БЗ.В.ДВ. 2. 2	Теоретические основы химмотологии
БЗ. В.ДВ. 3 .1	Производственная санитария и гигиена труда
БЗ. В.Д8.3.2	Расследование авиационных происшествий и инцидентов
БЗ. В.ДВ. 4 .1	Надежность технических систем и техногенный риск
БЗ. В.ДВ. 4.2	Транспортная безопасность
БЗ. В.ДВ.5.1	Основы теории двигателей внутреннего сгорания
БЗ. ВДВ. 5.2	Научно-исследовательская работа студентов
БЗ. В.ДВ. 6 .1	Основы теории автоматического управления
БЗ.В.ДВ.6.2	Аналитическая химия и физико-химические методы анализа
БЗ.В.ДВ.7.1	Гидравлика
БЗ. В.ДВ. 7. 2	Механика жидкостей и газа
БЗ. В. ДВ. 8 . 1	История гражданской авиации
БЗ. В.ДВ. 8.2	Основы организации летной работы
БЗ. В.ДВ. 9.1	Медицина катастроф
БЗ. В.ДВ. 9.2	Ноксология
Б4	Физическая культура
Б5	Практики, НИР
Б5.У.1	Учебная практика
Б5.П.1	Производственная технологическая практика

Индекс дисциплины в учебном плане	Наименование дисциплины
Б5.П.2	Производственная предквалификационная практика
Б5.П.3	Преддипломная практика
Б6	Итоговая государственная аттестация
ФТД	Факультативы