

**Направления подготовки 25.03.04 Эксплуатация аэропортов и  
обеспечение полетов воздушных судов,  
профиль подготовки 4 Авиатопливное обеспечение воздушных перевозок  
и авиационных работ  
(набор 2016 год, очная форма обучения)**

Индекс дисциплины в учебном плане	Наименование дисциплины
<b>Б1</b>	<b>Гуманитарный, социальный и экономический цикл</b>
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
<b>Б2</b>	<b>Математический и естественнонаучный цикл</b>
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
<b>Б3</b>	<b>Профессиональный цикл</b>
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.ДВ.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
<b>Б4</b>	<b>Физическая культура</b>
<b>Б5</b>	<b>Практики, НИР</b>
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
<b>Б6</b>	<b>Итоговая государственная аттестация</b>
<b>ФТД</b>	<b>Факультативы</b>