

**Специальность 25.05.05_01 Эксплуатация воздушных судов и
организация воздушного движения.
Организация лётной работы
(набор 2017 год, очная форма обучения)**

Индекс дисциплины в учебном плане	Наименование дисциплины
С1	Гуманитарный, социальный и экономический цикл
С1.Б.1	История
С1.Б.2	Философия
С1.Б.3	Английский язык
С1.Б.4	Правоведение
С1.Б.5	Экономика
С1.Б.6	Психология и педагогика
С1.Б.7	Социология
С1.В.0Д.1	Разговорный английский язык
С1.В.ДВ.1.1	Экономика производства
С1.В.ДВ.1.2	Управление производством
С1.В.ДВ.2.1	Русский язык и культура речи
С1.В.ДВ.2.2	Культурология
С1.В.ДВ.3.1	Логика
С1.В.ДВ.3.2	Эффективность речевого взаимодействия
С2	Математический и естественнонаучный цикл
С2.Б.1	Математика
С2.Б.2	Информатика
С2.Б.3	Физика
С2.Б.4	Экология
С2.Б.5	Теория транспортных систем
С2.В.ДВ.1.1	Современные методы исследований в естествознании
С2.В.ДВ.1.2	Прикладная физика
С3	Профессиональный цикл
С3.Б.1	Прикладная геометрия и инженерная графика
С3.Б.2	Механика
С3.Б.3	Материаловедение и технология конструкционных материалов
С3.Б.4	Электротехника и электроника
С3.Б.5	Метрология, стандартизация и сертификация
С3.Б.6	Безопасность жизнедеятельности
С3.Б.7	Воздушное право
С3.Б.8	Аэродромы и аэропорты
С3.Б.9	Воздушные перевозки и авиационные работы
С3.Б.10	Авиационная метеорология

Индекс дисциплины в учебном плане	Наименование дисциплины
СЗ.Б.11	Авиационная безопасность
СЗ.Б.12	Безопасность полетов
СЗ.Б.13	Авиационный английский язык
СЗ.Б.14	Управление персоналом
СЗ.Б.15	Управление качеством
СЗ.Б.16	Авиационная электросвязь
СЗ.Б.17	Организация воздушного движения
СЗ.Б.18	Радиотехническое оборудование аэродромов
СЗ.Б.19	Электросветотехническое оборудование аэродромов
СЗ.Б.20	Летно-технические характеристики воздушных судов
СЗ.Б.21	Автоматизированные системы управления
СЗ.Б.22	Летная эксплуатация воздушных судов
СЗ.Б.2Э	Методика летного обучения
СЗ.Б.24	Возможности и ограничения человека в летной деятельности
СЗ.Б.25	Организация летной работы
СЗ.Б.26	Аэродинамика и динамика полета
СЗ.Б.27	Практическая аэродинамика
СЗ.Б.28	Конструкция и летная эксплуатация воздушных судов
СЗ.Б.29	Конструкция и летная эксплуатация авиационных двигателей
СЗ.В.0Д.1	Введение в специальность
СЗ.В.0Д.2	Воздушная навигация и аэронавигационное обеспечение полетов
СЗ.В.0Д.3	Правила полетов
СЗ.В.0Д.4	Приборное оборудование воздушных судов и его летная эксплуатация
СЗ.В.0Д.5	Электрооборудование воздушных судов и его летная эксплуатация
СЗ.В.0Д.6	Радиооборудование воздушных судов и его летная эксплуатация
СЗ.В.0Д.7	Фразеология радиообмена и радиотелеграфия
СЗ.В.0Д.8	Фразеология радиообмена на английском языке
СЗ.В.0Д.9	Поиск и спасание
СЗ.В.ДВ.1.1	Авиационная психология
СЗ.В.ДВ.1.2	Авиационная медицина
СЗ.В.ДВ.2.1	Аэронавигационное обеспечение полетов на международных воздушных трассах
СЗ.В.ДВ.2.2	Инерциальные системы навигации

Индекс дисциплины в учебном плане	Наименование дисциплины
СЗ.В.ДВ.3.1	Метеорологическое обеспечение полетов на международных воздушных трассах
СЗ.В.ДВ.3.2	Спутниковые системы навигации
СЗ.В.ДВ.4.1	Международные воздушные перевозки
СЗ.В.ДВ.4.2	Планирование и производство полетов воздушных судов
СЗ.В.ДВ.5.1	Бортовые системы обеспечения безопасности полетов
СЗ.В.ДВ.5.2	Перевозка опасных грузов
С4	Физическая культура
С5	Физическая культура
С5.У.1	Учебная практика
С5.П.1	Производственная практика или научно-исследовательская работа
С6	Итоговая государственная аттестация
ФТД	Факультативы
ФТД.1	Военная подготовка
ФТД. 2	Поиск и спасания (самолет многодвигательный)