

**Специальность 25.05.05_02 Эксплуатация воздушных судов
и организация воздушного движения.
Организация использования воздушного пространства
(набор 2019 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.ОД.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	Права человека
С1.В.ДВ.3.1	История транспорта России
С1.В.ДВ.3.2	История гражданской авиации
С1.В.ДВ.4.1	Специальная подготовка в области человеческого фактора
С1.В.ДВ.4.2	Основы теории авиационных эргатических систем
С1.В.ДВ.5.1	Антикоррупционная деятельность в гражданской авиации
С1.В.ДВ.5.2	Организация доступной среды для инвалидов
С1.В.ДВ.6.1	Культурология
С1.В.ДВ.6.2	Логика
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

Индекс дисциплины в учебном плане	Наименование дисциплины
	материалов
СЗ.Б.4	Электротехника и электроника
СЗ.Б.5	Метрология, стандартизация и сертификация
СЗ.Б.6	Безопасность жизнедеятельности
СЗ.Б.7	Воздушное право
СЗ.Б.8	Аэродромы и аэропорты
СЗ.Б.9	Воздушные перевозки и авиационные работы
СЗ.Б.10	Авиационная метеорология
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	Теория управления воздушным движением
СЗ.Б.23	Технология обслуживания воздушного движения
СЗ.Б.24	Проектирование воздушного пространства
СЗ.Б.25	Планирование использования воздушного пространства
СЗ.Б.26	Управление безопасностью полетов при управлении воздушным движением
СЗ.В.ОД.1	Введение в специальность
СЗ.В.ОД.2	Организация системы управления воздушным движением
СЗ.В.ОД.3	Обслуживание воздушного движения на международных воздушных трассах
СЗ.В.ОД.4	Организация деятельности органов обслуживания воздушного движения
СЗ.В.ОД.5	Аэродинамика
СЗ.В.ОД.6	Воздушная навигация
СЗ.В.ОД.7	Методика профессионального обучения
СЗ.В.ОД.8	Фразеология радиообмена на английском языке
СЗ.В.ОД.9	Системы CNS/ATM
СЗ.В.ОД.10	Метеорологическое обеспечение органов обслуживания воздушного движения
СЗ.В.ДВ.1.1	Авиационные приборы и ПНК

Индекс дисциплины в учебном плане	Наименование дисциплины
С3.В.ДВ.1.2	Конструкция и эксплуатация воздушных судов
С3.В.ДВ.2.1	Технология выполнения НИР
С3.В.ДВ.2.2	Глобальная система ОрВД
С3.В.ДВ.3.1	Поиск и спасание
С3.В.ДВ.3.2	Организация методической работы
С3.В.ДВ.4.1	Авиационная психология
С3.В.ДВ.4.2	Авиационная медицина
С4	Физическая культура
С5	Физическая культура
С5.У.1	Учебная практика по вычислительной технике
С5.У.2	Учебная практика на диспетчерском тренажере
С5.П.1	Производственная практика или научно-исследовательская работа
С5.П.2	Преддипломная практика
С6	Итоговая государственная аттестация
С6.Г	Подготовка и сдача государственного экзамена
С6.Д	Подготовка и защита ВКР
С6.Д.1	Подготовка и защита ВКР
ФТД	Факультативы
ФТД.1	Военная подготовка