

**АННОТАЦИЯ**  
**рабочей программы дисциплины «Менеджмент качества в фармации»**  
**специальности 33.05.01 Фармация**

Дисциплина реализуется на кафедре фармации

В структуре ОПОП дисциплина относится к циклу дисциплин по выбору блока Б1.В.ДВ.03.02

**Общая трудоемкость дисциплины:** 2 зачетные единицы, 72 часа, из них аудиторных 48 часов

**Является основой для изучения последующих дисциплин:** Управление и экономика фармации, Медицинское и фармацевтическое товароведение, Информационные технологии в профессиональной деятельности, Бизнес-планирование в фармации

**Цель дисциплины:** приобретение студентами знаний в области системы обеспечения качества лекарственных средств (ЛС)

**Задачи дисциплины:** ознакомление студентов с требованиями международных стандартов и стандартов РФ в области управления качеством ЛС; формирование у студентов представлений о порядке регистрации и подтверждения соответствия качества ЛС; изучение студентами структуры стандартов качества ЛС и порядка организации мероприятий по валидации методик анализа; ознакомление студентов с принципами организации и выполнения мероприятий по предупреждению возможности выпуска или изготовления недоброкачественных ЛС; ознакомление студентов с принципами формирования системы управления качеством аптечной организации; организации функционирования контрольно-аналитической службы в условиях фармацевтических предприятий и организаций

**Планируемые результаты освоения дисциплины в компетентностном формате:** универсальные (УК-10) и общепрофессиональные (ОПК-3) компетенции

**Содержание дисциплины:** Модуль 1. Система менеджмента качества. Основные положения международных стандартов и стандартов РФ; Модуль 2. Государственная система обеспечения качества лекарственных средств; Модуль 3. Система управления качеством фармацевтических организаций

**Виды самостоятельной работы студентов:** самоподготовка по учебно-целевым вопросам, решение ситуационных задач; подготовка к тестированию (текущий контроль), подготовка к промежуточному контролю

**Основные образовательные технологии:** информационные текстовые процессоры, электронные таблицы, презентации, аудио - и видео конференции и т.д.

**Перечень оценочных средств:** собеседование, контрольная работа, решение ситуационных задач, тестирование

**Виды и формы контроля:** текущий, промежуточный (зачтено)