

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение**  
**высшего образования**  
**«Пермская государственная фармацевтическая академия»**  
**Министерства здравоохранения Российской Федерации**  
**(ФГБОУ ВО ПГФА Минздрава России)**

**Аннотация к программе практики**

**Б2.1 Производственная (клиническая) практика**  
**Контроль качества лекарственных средств**

Производственная (клиническая) практика реализуется в рамках образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности: 33.08.03. Фармацевтическая химия и фармакогнозия в очной форме обучения на русском языке. Общий объем практики составляет 2376 часа.

Формы проведения практики: дискретно путем выделения в календарном учебном графике непрерывного периода учебного времени для проведения каждого вида практики.

Способы проведения практики: стационарная, выездная.

Выбор способа проведения практики осуществляется по заявлению обучающегося.

В результате прохождения практики у обучающихся должны быть сформированы следующие компетенции, обеспечивающие достижение планируемых результатов освоения программы ординатуры:

<b>Код и наименование компетенций</b>	<b>Планируемые результаты обучения. Ординатор должен продемонстрировать следующие результаты:</b>
<b>ПК-1</b> Готовность к проведению экспертизы лекарственных средств с помощью химических, биологических, физико-химических и иных методов	<b>на уровне навыков:</b> - владеть навыками использования химических и физико-химических методов для экспертизы лекарственных средств; - проводить экспертизу лекарственного растительного сырья
<b>ПК-2</b> Готовность к проведению экспертиз, предусмотренных при государственной регистрации лекарственных препаратов	<b>на уровне навыков:</b> - применять основные методы фармацевтического анализа фармацевтических субстанций и лекарственных препаратов для медицинского применения
<b>ПК-3</b> Готовность к проведению химико-токсикологических экспертиз и интерпретации их результатов	<b>на уровне навыков:</b> - проводить судебно-химическую экспертизу и аналитическую диагностику наличия острых отравлений и наркоманий
<b>ПК-4</b> Готовность к применению специализированного оборудования, предусмотренного для использования в профессиональной сфере	<b>на уровне навыков:</b> - использовать спектральное и хроматографическое оборудование в анализе лекарственных средств; - использовать специализированное оборудование при проведении макроскопического и микроскопического анализа лекарственного растительного сырья
<b>ПК-5</b> Готовность к обеспечению условий	<b>на уровне навыков:</b> - контролировать условия и сроки хранения

хранения и перевозки лекарственных средств	изготовленных в аптечных организациях лекарственных препаратов
<b>ПК-6 Готовность к проведению контролю качества лекарственных средств в условиях фармацевтических организаций</b>	<b>на уровне навыков:</b> - применять стандартные методики контроля качества лекарственных средств в профессиональной деятельности; - проводить фармакопейный анализ лекарственных сборов
<b>ПК-7 Готовность к проведению процедур ввоза лекарственных средств в Российскую Федерацию и вывоза лекарственных средств из Российской Федерации</b>	<b>на уровне навыков:</b> - владеть навыками использования положений действующих нормативных документов, регламентирующих процедуру ввоза лекарственных средств в РФ
<b>ПК-8 Готовность к организации контроля качества лекарственных средств в условиях фармацевтических организаций</b>	<b>на уровне навыков:</b> - применять основные положения действующих документов, регламентирующих контроль качества лекарственных средств, в профессиональной деятельности
<b>ПК-9 Готовность использовать основы экономических и правовых знаний в профессиональной деятельности</b>	<b>на уровне навыков:</b> - применять в профессиональной сфере положения действующих нормативных актов, регламентирующих фармацевтическую деятельность
<b>ПК-10 Готовность к применению основных принципов управления в профессиональной сфере</b>	<b>на уровне навыков:</b> - владеть навыками организации работы персонала аптечной организации
<b>ПК-11 Готовность к проведению процедур по изъятию из гражданского оборота фальсифицированных, недоброкачественных и контрафактных лекарственных средств и их уничтожению</b>	<b>на уровне навыков:</b> - владеть навыками выявления непригодных к применению лекарственных средств, разработки мероприятий по изъятию из обращения и передаче для уничтожения непригодных к применению лекарственных средств, их документального оформления

Практика относится к базовой части ОПОП, является обязательной и направлена на практическую подготовку обучающихся в профессиональной деятельности, реализуется во 2-4 семестрах, проводится по завершению изучения всех дисциплин.

Текущий контроль прохождения практики заключается в заполнении дневника практики ординатором, в котором отражаются данные о выполнении основных видов работ, заверенные подписью куратора.

Промежуточная аттестация проводится в конце 3 семестра и в 4 семестре по окончании практики.

Промежуточная аттестация проводится в форме зачетов на основании проверки:

- дневника практики;
- выполненных заданий по практике (в отчете);
- отзыва(ов) руководителя базы практики.