

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный химико-фармацевтический университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации**

**Аннотация рабочей программы дисциплины  
Б1.О.18 Идентификация и выявление фальсификации товаров**

<b>Направление подготовки:</b>	38.03.07 Товароведение
<b>Профиль подготовки:</b>	Товароведение медицинских изделий и фармацевтических товаров
<b>Форма обучения:</b>	очная

**Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы**

*Компетенции, индикаторы и результаты обучения*

ОПК-3 Способен применять действующие нормативные правовые акты и нормативные документы в сфере обеспечения качества, безопасности и предупреждения оборота фальсифицированной продукции

ОПК-3.1 Соблюдает нормы и правила, установленные уполномоченными органами государственной власти, при решении задач профессиональной деятельности в сфере обеспечения качества, безопасности и предупреждения оборота фальсифицированной продукции

*Знать:*

ОПК-3.1/Зн11 Знает предупреждающие и корректирующие меры направленные на недопущение к реализации некачественных, контрафактных и фальсифицированных медицинских изделий и фармацевтических товаров

ОПК-3.1/Зн12 Знает порядок обращения с некачественными, контрафактными и фальсифицированными медицинскими изделиями и фармацевтическими товарами

ОПК-3.2 Применяет положения международных и национальных стандартов при решении задач профессиональной деятельности в сфере обеспечения качества, безопасности и предупреждения оборота фальсифицированной продукции

*Знать:*

ОПК-3.2/Зн7 Знать положения международных и национальных стандартов регламентирующих вопросы идентификации и выявления недоброкачественной, фальсифицированной и контрафактной продукции

*Уметь:*

ОПК-3.2/Ум11 Уметь применять положения международных и национальных стандартов для идентификации и выявления недоброкачественной, фальсифицированной и контрафактной продукции

ОПК-2 Способен использовать современные методы исследования, оценки и экспертизы товаров

ОПК-2.2 Применяет методы идентификации, оценки качества и безопасности медицинских изделий и фармацевтических товаров

*Знать:*

ОПК-2.2/Зн5 Знать методы идентификации для диагностики дефектов, выявления опасной, некачественной, фальсифицированной и контрафактной продукции

*Уметь:*

ОПК-2.2/Ум6 Уметь применять методы идентификации, оценки качества и безопасности товаров для диагностики дефектов, выявления опасной, некачественной, фальсифицированной и контрафактной продукции

*Владеть:*

ОПК-2.2/Нв1 Владеть навыками использования оборудования, лабораторной посуды, реактивов, средств измерения, используемых в рамках экспертизы качества и безопасности медицинских изделий и фармацевтических товаров.

### **Место дисциплины в структуре ОП**

Дисциплина (модуль) Б1.О.18 «Идентификация и выявление фальсификации товаров» относится к обязательной части образовательной программы и изучается в семестре(ах): 4.

Предшествующие дисциплины (практики) по связям компетенций:

Б1.О.15.01 Инструментальные методы анализа;

Б1.О.15.02 Методы исследования физико-химических систем;

Б1.О.15.04 Микробиологические методы контроля качества;

Б1.О.15.03 Практикум по органической химии;

Б1.О.13 Стандартизация, метрология и подтверждение соответствия;

Б1.О.15 Физико-химические и микробиологические методы контроля качества (модуль);

Последующие дисциплины (практики) по связям компетенций:

Б1.О.16 Безопасность товаров;

Б1.О.28 Биотика;

Б1.О.27 Государственное регулирование рынка медицинских изделий и фармацевтических товаров;

Б1.О.25 Маркетинг на рынке медицинских изделий и фармацевтических товаров;

Б1.О.17 Обеспечение качества медицинских изделий и фармацевтических товаров (модуль);

Б1.О.17.01 Основы государственного контроля за обращением медицинских изделий и фармацевтических товаров;

Б3.01(Г) Подготовка к сдаче и сдача государственного экзамена;

Б1.О.26 Товарный менеджмент;

Б1.О.21 Товароведение и экспертиза медицинских изделий и фармацевтических товаров (модуль);

Б1.О.21.03 Товароведение и экспертиза медицинской техники;

Б1.О.21.02 Товароведение и экспертиза отдельных групп медицинских изделий;

Б1.О.21.01 Товароведение и экспертиза отдельных групп фармацевтических товаров;

Б1.О.17.03 Транспортировка и хранение медицинских изделий и фармацевтических товаров;

Б1.О.17.02 Упаковка и маркировка медицинских изделий и фармацевтических товаров;

Б2.О.03(У) учебная практика (ознакомительная практика, оценочно-аналитическая практика);

Б2.О.02(У) учебная практика (ознакомительная практика, практика по организации и управлению процессами товародвижения);

В процессе изучения дисциплины студент готовится к видам профессиональной деятельности и решению профессиональных задач, предусмотренных ФГОС ВО и образовательной программой.

## **2. Содержание разделов, тем дисциплин**

### ***Раздел 1. Идентификация товаров***

***(Лекции - 8ч.; Практические занятия - 20ч.; Самостоятельная работа студента - 30ч.)***

#### ***Тема 1.1. Идентификация товаров***

***(Лекции - 8ч.; Практические занятия - 20ч.; Самостоятельная работа студента - 30ч.)***

Особенности процедуры идентификации, посредством которой устанавливают соответствие представленной на сертификацию продукции требованиям, предъявляемым к данному виду (типу) продукции (в нормативной и технической документации, в информации о продукции). Требования (критерии) НТД, пригодные для целей идентификации. Функции идентификации: указующая, информационная, подтверждающая соответствие, управляющая. Структура идентификационной деятельности. Объекты идентификации. Субъекты, осуществляющие идентификацию товаров. Последовательность проведения идентификационной экспертизы. Классификация идентификации. Особенности ассортиментной (видовой), качественной (квалиметрической), информационной идентификации. Критерии идентификации в зависимости от вида. Нормативные документы (стандарты, ТУ, правила и др.), регламентирующие показатели качества для целей идентификации. Технические документы, в том числе товарно-сопроводительные (накладные, сертификаты, качественные удостоверения, руководства по эксплуатации, паспорта и т.п.). Маркировка как средство идентификации медицинских изделий и фармацевтических товаров. Методы идентификации. Выбор методов исходя из задач идентификации, места и сроков ее проведения, особенностей идентифицируемого объекта, материально-технических возможностей и других факторов. Критерии выбора одного или комплекса методов. Методы и показатели идентификации наиболее фальсифицируемых групп медицинских изделий и фармацевтических товаров. Свойства и показатели видовой принадлежности товаров, формируемые в процессе производства.

### ***Раздел 2. Фальсификация товаров***

***(Консультации в период теоретического обучения - 4ч.; Контактные часы на аттестацию в период обучения - 2ч.; Лекции - 8ч.; Практические занятия - 12ч.; Самостоятельная работа студента - 24ч.)***

#### ***Тема 2.1. Фальсификация товаров***

***(Консультации в период теоретического обучения - 4ч.; Контактные часы на аттестацию в период обучения - 2ч.; Лекции - 8ч.; Практические занятия - 12ч.; Самостоятельная работа студента - 24ч.)***

Термины и определения в сфере фальсификации. Виды фальсификации товаров: ассортиментная (видовая), качественная, информационная, стоимостная, количественная. Особенности выявления ассортиментной и качественной фальсификации. Пересортица как распространенная разновидность ассортиментной фальсификации. Методы обнаружения фальсификации: органолептические, измерительные, расчетные, экспертные, социологические, регистрационные. Способы обнаружения фальсификации товаров. Нормативная правовая база, регламентирующая правила уничтожения продукции, изъятой из обращения. Порядок уничтожения недоброкачественных МИ, фальсифицированных МИ и контрафактных МИ. Порядок уничтожения и утилизации некачественных и (или) опасных пищевых продуктов, материалов и изделий. Защита прав потребителей от контрафактных и фальсифицированных товаров. Способы незаконного оборота продукции. Законодательно определяемые последствия нарушения условий договоров об оказании отдельных видов услуг. Ответственность за нарушения, выявленные в сфере контрафактной продукции. Предупреждающие и корректирующие меры против некачественных товаров.

#### Объем дисциплины и виды учебной работы

Период обучения	Общая трудоемкость (часы)	Общая трудоемкость (ЗЕТ)	Контактная работа (часы, всего)	Консультации в период теоретического обучения (часы)	Контактные часы на аттестацию в период обучения (часы)	Лекции (часы)	Практические занятия (часы)	Самостоятельная работа студента (часы)	Промежуточная аттестация (часы)
Четвертый семестр	108	3	54	4	2	16	32	54	Дифференцированный зачет
Всего	108	3	54	4	2	16	32	54	

#### Разработчик(и)

Кафедра медицинского и фармацевтического товароведения, доктор технических наук, профессор Койтова Ж. Ю., старший преподаватель Иванова К. А.