

Б1.В.01 ТЕХНОЛОГИЯ ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ ТОВАРОВ

Цель дисциплины: освоение знаний, приобретение умений и формирование компетенций, необходимых для изучения основ хранения и транспортирования продовольственных и непродовольственных товаров в профессиональной деятельности бакалавров.

Задачи дисциплины:

- изучение основных законодательных, нормативных и правовых актов, регламентирующих требования к хранению и транспортированию отдельных групп товаров;
- формирование способности применять знания естественнонаучных дисциплин для организации технологических процессов хранения, транспортирования в целях обеспечения качества и безопасности потребительских товаров;
- приобретение навыков разработки организационных и управленческих функций, связанных с закупкой, поставкой, транспортированием, хранением, приемкой и реализацией отдельных групп потребительских товаров;
- формирование системного представления об основных организационных и управленческих функциях, связанных с транспортированием и хранением отдельных групп потребительских товаров;
- приобретение навыков управления основными характеристиками товаров (количественными, качественными, ассортиментными и стоимостными) в процессе хранения и транспортировки сокращения товарных потерь и сверхнормативных товарных запасов;
- формирование навыков разработки технологии хранения и транспортирования товаров с учетом ассортиментной политики предприятия торговли, направленную на сокращение товарных потерь и сверхнормативных товарных запасов.

Место дисциплины в структуре ОПОП:

Дисциплина (Б1.В.01) «Технология хранения и транспортирования товаров» относится к вариативной части учебного плана.

Дисциплина «Технология хранения и транспортирования товаров» основывается на знаниях следующих дисциплин: «Экономика», «Химия», «Физика», «Высшая математика», «Теоретические основы товароведения и экспертизы товаров».

Для успешного освоения дисциплины «Технология хранения и транспортирования товаров», студент должен:

Знать:

- нормативные документы и действующее законодательство в области профессиональной деятельности (ОПК-3);
- основы экономических знаний, базовые экономические категории и законы (ОК-3);
- основы управления торгово-технологическими процессами на предприятии (ОПК-5);
- ассортимент и потребительские свойства товаров, факторы,

формирующие и сохраняющие их качество (ПК-8);

- основы естественнонаучных дисциплин (ОПК-5).

Уметь:

- использовать общеправовые знания в области профессиональной деятельности (ОПК-3);

- управлять основными характеристиками товаров (количественными, качественными, ассортиментными и стоимостными) на всех этапах жизненного цикла с целью оптимизации ассортимента, сокращения товарных потерь и сверхнормативных товарных запасов (ПК-6);

- анализировать спрос и разрабатывать мероприятия по стимулированию сбыта товаров (ПК-7);

- применять знания естественнонаучных дисциплин для организации торгово-технологических процессов и обеспечения качества и безопасности потребительских товаров (ОПК -5).

Владеть:

- навыками работы с нормативно-правовыми документами в области профессиональной деятельности (ОПК-3);

- математическим аппаратом при решении профессиональных проблем (ОПК-5);

- знанием методов идентификации, оценки качества и безопасности товаров для диагностики дефектов, выявления опасной, некачественной, фальсифицированной и контрафактной продукции, сокращения и предупреждения товарных потерь (ПК-9).

Изучение учебной дисциплины «Технология хранения и транспортирования товаров» является основой для успешного изучения дисциплин: «Оценка конкурентоспособности товаров и услуг», «Идентификация потребительских товаров», «Управление качеством товаров», «Экономика и организация управления розничными торговыми сетями».

Требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения дисциплины должны быть сформированы следующие компетенции:

ОПК -5 - способность применять знания естественнонаучных дисциплин для организации торгово-технологических процессов и обеспечения качества и безопасности потребительских товаров.

В результате освоения компетенции **ОПК – 5** студент должен:

Знать:

- основы организации торгово-технологических процессов с учетом имеющейся материально-технической базы конкретных предприятий

- основы естественнонаучных дисциплин при изучении технологии хранения и транспортирования товаров

Уметь: применять знания естественнонаучных дисциплин для организации технологических процессов хранения и транспортировки товаров в целях обеспечения качества и безопасности потребительских товаров с учетом имеющегося торгово-технологического оборудования

Владеть:

- навыками организации процессов хранения и транспортировки с учетом имеющейся материально-технической базы конкретных предприятий
- способностью обеспечения качества и безопасности потребительских товаров при хранении и транспортировке товаров

ПК-4 - системное представление об основных организационных и управленческих функциях, связанных с закупкой, поставкой, транспортированием, хранением, приемкой и реализацией товаров

В результате освоения компетенции **ПК – 4** студент должен:

Знать: возможности оборудования для хранения и подвижного состава при выполнении организационных и управленческих функций, связанных с закупкой, поставкой, транспортированием, хранением, приемкой и реализацией товаров

Уметь: разрабатывать организационные и управленческие функции, связанные с закупкой, поставкой, транспортированием, хранением, приемкой и реализацией отдельных групп потребительских товаров

Владеть: системным представлением об основных организационных и управленческих функциях, связанных с транспортированием и хранением отдельных групп потребительских товаров

ПК-6 - навыки управления основными характеристиками товаров (количественными, качественными, ассортиментными и стоимостными) на всех этапах жизненного цикла с целью оптимизации ассортимента, сокращения товарных потерь и сверхнормативных товарных запасов

В результате освоения компетенции **ПК – 6** студент должен:

Знать: основные характеристики товаров (количественные, качественные, ассортиментные и стоимостные) на всех этапах жизненного цикла

Уметь: управлять основными характеристиками товаров (количественными, качественными, ассортиментными и стоимостными) в процессе хранения и транспортирования с целью сокращения товарных потерь и сверхнормативных товарных запасов

Владеть: навыками разработки технологии хранения и транспортирования товаров с учетом ассортиментной политики предприятия торговли, направленную на сокращение товарных потерь и сверхнормативных товарных запасов

Содержание дисциплины:

№ п/п	Наименование тем дисциплины
1	Процессы, происходящие при хранении продовольственных и непродовольственных товаров
2	Складское технологическое оборудование и техника
3	Режимы хранения продовольственных и непродовольственных товаров
4	Современные технологии хранения товаров
5	Роль транспорта в товародвижении. Современное состояние транспортной системы России

6	Организация перевозок скоропортящихся грузов. Непрерывная холодильная цепь (НХЦ)
7	Организация и технология товароснабжения розничной торговой сети
8	Современные технологии транспортирования товаров

Формы контроля – зачет