

**Аннотация**  
**к рабочей программе дисциплины**  
**«Логистика снабжения и управления запасами в цепях поставок»**  
**Направление подготовки 38.03.02 «Менеджмент»**  
**( профиль «Логистика»)**

**1. Цели и задачи дисциплины**

**Целью** изучения дисциплины «Логистика снабжения и управления запасами в цепях поставок» является овладение прикладной теорией логистики снабжения как специфического вида предпринимательской деятельности, приобретение студентами базовых теоретических знаний и практических навыков в области принятия управленческих решений, связанных со снабженческой (закупочной) деятельностью.

**Задачами** данного курса являются:

- определение роли и важности логистики снабжения в логистической системе;
- изучение теоретических основ организации функционального цикла снабжения;
- изучение теоретических основ организации снабжения на предприятии;
- изучение методики выбора квалифицированных поставщиков;
- изучение сущности и преимуществ электронного снабжения.

**2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы (ОПОП)**

Дисциплина входит в вариативную часть ОПОП и является обязательной для изучения.

Студентам для освоения дисциплины «Логистика снабжения и управления запасами в цепях поставок» требуются знания по следующим дисциплинам: «Экономические основы логистики» и «Основы логистики и управления цепями поставок».

Студентами, изучившими дисциплину «Логистика снабжения и управления запасами в цепях поставок», приобретаются знания, необходимые для освоения следующих дисциплин: «Логистика производства», «Логистика распределения», «Логистика складирования».

**3. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины**

В соответствии с требованиями основной образовательной программы подготовки бакалавра в результате изучения дисциплины «Логистика снабжения и управления запасами в цепях поставок» студент должен обладать

**профессиональными компетенциями:**

владением навыками координации предпринимательской деятельности в целях обеспечения согласованности выполнения бизнес-плана всеми участниками (ПК-19).

В результате изучения дисциплины студенты должны:

**знать:**

- основные теоретические и методологические основы современной логистики;
- современные интегрированные логистические концепции и системы;
- основы функционального логистического менеджмента в организациях бизнеса;
- экономические и организационные предпосылки развития логистики снабжения для формирования соответствующей системы планирования;
- основы стратегического планирования и отраслевые особенности логистики снабжения;

**уметь:**

- выбирать поставщиков;
- вести переговоры с поставщиками;
- оформлять хозяйственные связи в логистике снабжения, различные виды договоров.

**владеть:**

- навыками анализа параметров логистических систем с учетом ключевых факторов эффективности бизнеса.

**Общая трудоемкость** дисциплины составляет 3 зачетные единицы.