

АННОТАЦИЯ
Дисциплины
Б1.В.6 «ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ЛОГИСТИКИ»

Направление подготовки – 38.03.01 «Экономика»

Квалификация (степень) выпускника – бакалавр

Профиль – «Экономика строительных предприятий и организаций»

1. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Дисциплина относится к части, формируемой участниками образовательных отношений блока 1 «Дисциплины (модули)».

2. Цель и задачи дисциплины

Целью изучения дисциплины является формирование у обучающихся профессиональных компетенций в экономическом пространстве логистики, охватывающей управление материально-техническим обеспечением, товарно-материальными запасами, информационными и финансовыми ресурсами, а также практических навыков в сфере закупочной логистики материально-технических ресурсов для строительного производства.

Для достижения цели дисциплины решаются следующие задачи:

- формирование системного представления о роли логистических систем и цепей поставок в экономике предприятий и организаций, а логистике как сфере экономической деятельности;
- изучение экономических основ и экономического пространства логистики, включая маркетинговую, закупочную, транспортную, производственную, распределительную и др. логистические подсистемы;
- изучение механизмов реализации логистической поддержки строительного производства и обеспечения его материально-техническими ресурсами и товарно-материальными запасами;
- изучение основ управления рисками в логистических системах и цепях поставок в условиях неопределенности и риска, идентификации контрактных рисков и оценки надежности поставщика в системе государственных и корпоративных закупок;
- приобретение практических навыков работы с правовыми нормативными документами в сфере закупочной логистики и обоснования существенных условий проекта договора поставки материально-технических ресурсов для строительного производства.

3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине

Изучение дисциплины направлено на формирование следующих компетенций, сформированность которых оценивается с помощью индикаторов достижения компетенций:

Компетенция	Индикатор компетенции
ПК-2 Определение стоимости материально-технических ресурсов, используемых при производстве строительного-монтажных работ	ПК-2.1.2 Знает классификационные группы материально-технических ресурсов, включая строительные материалы, конструкции, изделия, строительные машины, механизмы и оборудование
	ПК-2.1.4 Знает основные виды материально-технических ресурсов и их экономические и технические параметры
	ПК-2.2.1 Умеет распределять различные виды материально-технических ресурсов в соответствии с классификационными признаками
	ПК-2.2.3 Умеет структурировать информацию и составлять аналитические материалы по предложениям, представленным на рынке материально-технических ресурсов

	ПК-2.2.4 Умеет формулировать рекомендации по выбору поставщика ресурсов на основе созданной системы показателей с учетом специфики деятельности организации
	ПК-2.3.2 Владеет навыками технико-экономического обоснование выбора поставщиков материально-технических ресурсов и субподрядных работ (совместно со специалистами в области производственно-технического и технологического обеспечения строительного производства)
	ПК-2.3.3 Владеет навыками разработки предложений по экономической части проектов договоров поставки материально-технических ресурсов и субподрядных договоров
ПК-5 Экономическое планирование и контроль ведения отчетной и аналитической документации процесса строительного производства	ПК-5.1.6 Знает логистические модели управления материально-технически-ми ресурсами в строительстве
	ПК-5.2.6 Умеет формулировать экономические разделы договоров подряда на выполнение строительных работ и поставки материально-технических ресурсов
	ПК-5.3.2 Владеет навыками разработки сводных оперативных планов строительного производства и поставки материально-технических и финансовых ресурсов
	ПК-5.3.6 Владеет навыками разработки экономических статей договоров подряда и поставки, планирование сроков выполнения договорных обязательств
ПК-8 Контроль расходования сметных и плановых лимитов материально-технических и финансовых ресурсов в процессе строительного производства	ПК-8.3.2 Владеет навыками контроля закупочных цен на материально-технические ресурсы и стоимости услуг по производству отдельных видов и комплексов строительных работ

В рамках изучения дисциплины (модуля) осуществляется практическая подготовка обучающихся к будущей профессиональной деятельности. Результатом обучения по дисциплине является формирования у обучающихся практических навыков:

- технико-экономического обоснование выбора поставщика материально-технических ресурсов;
- разработки экономических статей проекта договора поставки материально-технических ресурсов;
- обоснования сроков выполнения договорных обязательств и разработки плана поставки материально-технических ресурсов для строительного производства;
- контроля закупочных цен на материально-технические ресурсы.

4. Содержание и структура дисциплины

Раздел 1 Логистика как сфера экономической деятельности

Раздел 2 Логистическая поддержка строительного производства

Раздел 3 Управление рисками в логистике

5. Объем дисциплины и виды учебной работы

Объем дисциплины – 3 зачетные единицы (108 час.), в том числе:

лекции – 16 час.

практические занятия – 32 час.

лабораторные работы – не предусмотрены.

самостоятельная работа – 566 час.

Форма контроля знаний - 3, КП.