

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.О.14 Основы логистики

по направлению подготовки: 41.03.02 «Регионоведение России»

по профилю «Управление социально-экономическим развитием региона»

Квалификация (степень) выпускника: **БАКАЛАВР**

Выпускающая кафедра: ГМУС

Кафедра-разработчик рабочей программы: «Логистики и управления»

1. Цели освоения дисциплины

Целями освоения дисциплины «Основы логистики» являются:

а) ознакомление обучающихся с методами управления материальными и связанными с ними информационными и финансовыми потоками;

б) изучение средств и методов для оптимизации процессов в снабжении, производстве и распределении с целью достижения высокого уровня обслуживания клиентов при минимальных затратах;

в) формирование новой логистической концепции, сущность которой заключается в том, что управление транспортом, складским хозяйством, запасами, кадрами, организация информационных систем, коммерческая деятельность и многое другое рассматриваются как единая материалопроводящая система.

2. Содержание дисциплины «Основы логистики»:

Теоретические основы логистики

Функциональный комплекс логистической деятельности

Интегрированное управление цепями поставок

3. В результате освоения дисциплины обучающийся должен:

Знать: а) основные понятия логистики: логистические элементы и звенья, логистическая цепь, канал, система, логистические операции и функции, функциональные области логистики, логистические циклы;

б) структуру и декомпозицию логистических систем и их классификацию;

в) базисные концепции, системы и технологии в логистике, концепцию интегрированной логистики;

г) принципы построения и оптимизации логистических систем на предприятиях отрасли;

д) построение логистической системы на уровне организации бизнеса, понятие о логистической стратегии и бизнес-процессах;

е) основы логистического менеджмента и администрирования логистических систем;

ж) систему сбалансированных показателей логистики;

з) особенности логистических операций в различных областях производства и коммерческой деятельности.

Уметь: а) анализировать процессы в производственных и коммерческих системах с применением логистических методов;

б) принимать правильные решения, способствующие минимизации различного рода издержек.

Владеть:

а) профессиональной лексикой;

б) основами методологии научного исследования логистических объектов;

в) методами оптимизации логистических систем;

г) методами оценки показателей логистики организаций.

Зав.каф. ГМУС

Тузиков А.Р.