

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РЯЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РАДИОТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ В.Ф. УТКИНА»

Кафедра «Информационно-измерительная и биомедицинская техника»

**ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ПО ДИСЦИПЛИНЕ
Б1.В.ДВ.02.01 «Логистика снабжения»**

Направление подготовки

23.03.01 Технология транспортных процессов

ОПОП бакалавриата

«Логистика и менеджмент на транспорте»

Квалификация выпускника — бакалавр

Форма обучения — очная

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Оценочные материалы – это совокупность учебно-методических материалов (контрольных заданий, описаний форм и процедур проверки), предназначенных для оценки качества освоения обучающимися данной дисциплины как части ОПОП.

Цель – оценить соответствие знаний, умений и владений, приобретенных обучающимися в процессе изучения дисциплины, целям и требованиям ОПОП.

Основная задача – обеспечить оценку уровня сформированности общекультурных, общепрофессиональных и профессиональных компетенций.

Контроль знаний обучающихся проводится в форме промежуточной аттестации.

Промежуточная аттестация проводится в форме экзамена.

2. ПАСПОРТ ФОНДА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Формируемые компетенции (код и наименование компетенции)	Индикаторы достижения компетенций (код и наименование индикатора)	Результаты обучения (знания, умения)	Наименование контролируемых разделов и тем
ПК-1 Способен организовывать логистическую деятельность по перевозке грузов в цепи поставок	ПК-1.2 Осуществляет получение и анализ информации о планируемых мероприятиях по приемке и отправке грузов, их периодичности, количественных характеристиках	ПК-1.2 – 3 Порядок определения оптимальной партии поставки, порядок предоставления грузоотправителям и грузополучателям услуг: по оформлению перевозочных документов, сдаче и получению, завозу и вывозу грузов; по выполнению погрузочно-разгрузочных и складских операций; по подготовке таможенному оформлению грузов информационных и финансовых услуг ПК-1.2 – У Предоставлять грузоотправителям и грузополучателям услуги: по оформлению перевозочных документов, сдаче и получению, завозу и вывозу грузов; по выполнению погрузочно-разгрузочных и складских операций; по подготовке подвижного состава; по страхованию грузов, таможенному оформлению грузов и транспортных средств; по предоставлению информационных и финансовых услуг ПК-1.2 – В Начальными навыками предоставления	Тема 1. Понятие, виды, цели и функции логистики. Методологические основы логистики Тема 2. Затраты, связанные с приобретением предметов снабжения, функционально стоимостной анализ в закупках Тема 3. Оптимизация размера заказа и управление запасами в логистике снабжения Тема 4. Алгоритм выполнения заказа на закупку, мониторинг поставок

		грузоотправителям и грузополучателям услуг по оформлению перевозочных документов	
--	--	--	--

3. ОПИСАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ И КРИТЕРИЕВ ОЦЕНИВАНИЯ КОМПЕТЕНЦИЙ

Критерии оценивания компетенций по результатам сдачи экзамена:

1. Уровень усвоения материала, предусмотренного программой.
2. Умение анализировать материал, устанавливать причинно-следственные связи.
3. Качество ответов на вопросы: логичность, убежденность, общая эрудиция.

Критерии выставления оценок при аттестации результатов обучения по дисциплине в виде экзамена:

- на «отлично» оценивается глубокое раскрытие вопросов, поставленных в экзаменационном задании, понимание смысла поставленных вопросов, полные ответы на смежные вопросы;

- на «хорошо» оценивается полное раскрытие вопросов, поставленных в экзаменационном задании, понимание смысла поставленных вопросов, но недостаточно полные ответы на смежные вопросы;

- на «удовлетворительно» оценивается неполное раскрытие вопросов экзаменационного задания и затруднения при ответах на смежные вопросы;

- на «неудовлетворительно» оценивается слабое и неполное раскрытие вопросов экзаменационного задания, отсутствие осмысленного представления о существе вопросов, отсутствие ответов на дополнительные вопросы.

4 ТИПОВЫЕ ВОПРОСЫ ДЛЯ ОЦЕНИВАНИЯ СФОРМИРОВАННОСТИ КОМПЕТЕНЦИЙ

ПК-1

- 1) Закупки в тактическом, оперативном плане.
- 2) Логистические операции и функции в снабжении.
- 3) Эволюция основных аспектов снабжения.
- 4) Номенклатура закупаемых ресурсов.
- 5) Специфика закупочной деятельности для различных сфер бизнеса.
- 6) Хозяйственные связи в снабжении
- 7) Классификация затрат, связанных с закупочной деятельностью.
- 8) Транспортные и транспортно-заготовительные расходы, особенности принятия к бухгалтерскому учёту.
- 9) Формирование себестоимости предметов снабжения, в зависимости от специфики учётной политики предприятия.
- 10) Пути снижения затрат на закупки.
- 11) Функционально-стоимостной анализ и группировка затрат.
- 12) Оптимизационные решения в логистике снабжения
- 13) Классическая модель оптимального (экономичного) размера заказа, критерий минимальных суммарных затрат.
- 14) Классическая модель пополнения и расходования запаса, исходные и расчётные параметры.
- 15) Анализ оборачиваемости запасов на складах сырья и материалов
- 16) Закупочные ситуации.
- 17) Алгоритм выполнения заказа и виды заказов на закупку.
- 18) Подготовка и размещение заказа.
- 19) Базисные условия поставки.

- 20) Типовые условия, включаемые в заказ.
- 21) Варианты контроля выполнения заказа.
- 22) Получение и проверка товаров, приёмка по количеству и качеству.
- 23) Порядок приёмки грузов от органов транспорта.
- 24) Сроки приёмки для различных категорий товаров.
- 25) Выборочная проверка товара и вызов представителей поставщиков по результатам приёмки.
- 26) Претензионно–исковая работа в снабжении

Составил
к.т.н. доцент каф. ИИБМТ

Дьяков С.Н.

Зав. каф. ИИБМТ
д.т.н. профессор

Жулев В.И.