

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Садыкова Алёна Григорьевна
Должность: Директор Высшей школы креативных индустрий
Дата подписания: 25.05.2026 14:25:20
Уникальный программный ключ:
d72783635b7f7c872e79a746e849dcb1a0c3ab7a

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
«СЕВЕРО-КАВКАЗСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»

УТВЕРЖДАЮ
Директор высшей школы
креативных индустрий
Садыкова А.Г.

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Логистика распределения

Направление подготовки	43.03.01 Сервис
Направленность (профиль)	«Логистика»
Форма обучения	Очная
Год начала обучения	2026
Реализуется в семестре	5

Разработано:
Доцент кафедры туризма и
Индустрии гостеприимства
Дрижд Н.А.

Ставрополь, 2026 г.

ВВЕДЕНИЕ

1. Назначение: Фонд оценочных средств предназначен для проведения текущего контроля знаний и промежуточной аттестации по дисциплине «Логистика распределения» студентов, обучающихся по направлению подготовки 43.03.01 Сервис, направленность (профиль) «Логистика», очная форма обучения.

2. ФОС является приложением к программе дисциплины «Логистика распределения»

3. Разработчик: Дрижд Н.А, доцент кафедры туризма и индустрии гостеприимства.

4. Проведена экспертиза ФОС.

Члены экспертной группы:

Председатель Рубежной А.А. – председатель УМК Высшей школы креативных индустрий, доцент кафедры туризма и индустрии гостеприимства.

Члены комиссии:

Кулаговская Татьяна Анатольевна – член УМК высшей школы креативных индустрий, заведующий кафедрой туризма и индустрии гостеприимства;

Хохлова Е.В. – член УМК высшей школы креативных индустрий, доцент кафедры туризма и индустрии гостеприимства.

Представитель организации-работодателя: Дрижд Н.А. – логист ООО «Темп».

Экспертное заключение: фонд оценочных средств по дисциплине «Логистика распределения» рекомендуется для оценки результатов обучения и уровня сформированности компетенций у обучающихся образовательной программы высшего образования «Логистика» по направлению подготовки 43.03.01 Сервис.

5. Срок действия ФОС определяется сроком реализации образовательной программы.

1. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Компетенций и индикаторы	Уровни сформированности компетенций			
	Минимальный уровень не достигнут (Неудовлетворительно) 2 балла	Минимальный уровень (удовлетворительно) 3 балла	Средний уровень (хорошо) 4 балла	Высокий уровень (отлично) 5 баллов
<i>Компетенция ПК-2</i>				
Результаты обучения по дисциплине: <i>Индикатор:</i> ИД-2. ПК-2. Способен проводить экономическое обоснование управленческих решений в логистике, проектировать и оптимизировать деятельность логистических подразделений и предпринимательских структур	Не обладает навыками аналитической деятельности по совершенствованию функционирования предприятий в соответствии с сформированной и реализуемой стратегией снабжения и управления запасами	Недостаточно полно обладает навыками аналитической деятельности по совершенствованию функционирования предприятий в соответствии с сформированной и реализуемой стратегией снабжения и управления запасами	Достаточно полно обладает навыками аналитической деятельности по совершенствованию функционирования предприятий в соответствии с сформированной и реализуемой стратегией снабжения и управления запасами	В полном объеме обладает навыками аналитической деятельности по совершенствованию функционирования предприятий в соответствии с сформированной и реализуемой стратегией снабжения и управления запасами, оптимизирует деятельность логистических подразделений и предпринимательских структур
<i>Компетенция ПК-4</i>				
Результаты обучения по дисциплине: <i>Индикатор:</i> ИД-1. ПК-4. Организует логистическую деятельность по перевозке грузов в цепи поставок	Не обладает навыками организации логистической деятельности по перевозке грузов в цепи поставок	Частично обладает навыками организации логистической деятельности по перевозке грузов в цепи поставок	Достаточно полно обладает навыками организации логистической деятельности по перевозке грузов в цепи поставок	В полном объеме обладает навыками организации логистической деятельности по перевозке грузов в цепи поставок

Оценивание уровня сформированности компетенции по дисциплине осуществляется на основе «Положения о проведении текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся по образовательным программам высшего образования - программам Бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры - в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Северо-Кавказский федеральный университет» в актуальной редакции.

**ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ПРОВЕРКИ УРОВНЯ СФОРМИРОВАННОСТИ
КОМПЕТЕНЦИЙ**

Номер задания	Правильный ответ	Содержание вопроса	Компетенция
1	в	<p>Концепция маркетинга отличается от концепции распределительной логистики:</p> <p>а) узкой направленностью функциональной деятельности;</p> <p>б) периодом востребованности;</p> <p>в) товарной политикой предприятия;</p> <p>г) различий не существует</p>	ПК-2
2	а	<p>Логистика распределения – это:</p> <p>а) комплекс взаимосвязанных функций, реализуемых в процессе оптовой торговли;</p> <p>б) процесс управления деятельностью предприятия;</p> <p>в) наука, изучающая потребности рынка;</p> <p>г) деятельность по планированию объема и номенклатуры товаров</p>	ПК-2
3	а	<p>Предметом изучения логистики распределения является:</p> <p>а) организация рационального процесса физического продвижения товара к потребителю;</p> <p>б) материальный и информационный потоки;</p> <p>в) эффективная маркетинговая деятельность;</p> <p>г) интеграционные процессы</p>	ПК-2
4	в	<p>Под канальным распределением понимают:</p> <p>а) функции хранения и транспортировки товаров;</p> <p>б) функции планирования и регулирования сбыта;</p> <p>в) совокупность фирм или отдельных лиц, принимающих на себя или передающих другим право собственности на товар (услугу) на пути следования (от производителя до потребителя);</p> <p>г) такого распределения не существует</p>	ПК-2
5	в	<p>Под физическим распределением понимают:</p> <p>а) совокупность фирм и лиц, занимающихся организацией оптовых продаж товара;</p> <p>б) распределение материальных ресурсов внутри структурных подразделений предприятия;</p> <p>в) деятельность по планированию и контролю за перемещением товара от производителя до потребителя;</p> <p>г) управление сбытовой деятельностью</p>	ПК-2

6	в	<p>Определите возможность отнесение организации послепродажного обслуживания к задачам распределительной логистики:</p> <p>а) можно при условии совместного функционирования производства и торговли;</p> <p>б) можно, если об этом просит клиент;</p> <p>в) послепродажное обслуживание является составляющей распределительной логистики;</p> <p>г) нельзя</p>	ПК-2
7	в	<p>Логистический канал распределения это:</p> <p>а) совокупность участников процесса товародвижения, не имеющих права собственности на товар;</p> <p>б) совокупность участников процесса товародвижения имеющих право собственности на товар;</p> <p>в) совокупность юридических и физических лиц, участников процесса товародвижения и сопутствующего сервиса;</p> <p>г) цепь перекупщиков, характеризующихся непостоянством</p>	ПК-2
8	в	<p>Число промежуточных посреднических звеньев в канале распределения оценивается следующим показателем:</p> <p>а) доступностью канала;</p> <p>б) доступностью товара;</p> <p>в) емкостью канала;</p> <p>г) уровнем канала</p>	ПК-2
9	а	<p>Распределительная сеть предприятия это:</p> <p>а) полное множество каналов распределения;</p> <p>б) совокупность физических лиц;</p> <p>в) систему правил в распределении;</p> <p>г) нет правильного ответа</p>	ПК-2
10	в	<p>Особенностью корпоративной системы распределения является следующее:</p> <p>а) последовательные этапы производства и распределения объединены в рамках одного владельца дистрибьютивной цепи;</p> <p>б) один из членов дистрибьютивной сети является владельцем всех остальных звеньев/предоставляет им торговые привилегии;</p> <p>в) группа независимых компаний связана договорными отношениями;</p> <p>г) производитель осуществляет комбинированные групповые отправки готовой продукции</p>	ПК-2
11	а	<p>Особенностью вертикальной системы распределения является следующее:</p> <p>а) последовательные этапы производства и распределения объединены в рамках одного владельца дистрибьютивной цепи;</p>	ПК-2

		<p>б) один из членов дистрибьютивной сети является владельцем всех остальных звеньев / предоставляет им торговые привилегии;</p> <p>в) группа независимых компаний связана договорными отношениями;</p> <p>г) производитель осуществляет комбинированные групповые отправки готовой продукции</p>	
12	в	<p>Особенностью договорной системы распределения является следующее:</p> <p>а) последовательные этапы производства и распределения объединены в рамках одного владельца дистрибьютивной цепи;</p> <p>б) один из членов дистрибьютивной сети является владельцем всех остальных звеньев / предоставляет им торговые привилегии;</p> <p>в) группа независимых компаний связана договорными отношениями;</p> <p>г) производитель осуществляет комбинированные групповые отправки готовой продукции</p>	ПК-2
13	а	<p>Функции физического распределения выполняют:</p> <p>а) логистические посредники;</p> <p>б) торговые посредники;</p> <p>в) внешнеторговые компании;</p> <p>г) брокерские и агентские фирмы</p>	ПК-2
14		<p>Дайте определение логистике распределения. Что является объектом и предметом изучения в логистике распределения?</p>	ПК-2
15		<p>Сформулируйте основные направления эволюции распределения. Какие задачи решает логистика распределения?</p>	ПК-2
16		<p>В чем заключается основная цель распределения товаров?</p>	ПК-4
17		<p>Перечислите и охарактеризуйте принципы и свойства логистики распределения. Какие функции соответствуют распределению продукции?</p>	ПК-4
18		<p>Какие задачи соответствуют внешнему распределению? Какие задачи соответствуют внутреннему распределению?</p>	ПК-4
19		<p>Закупочная логистика электронной торговли.</p>	ПК-4
20		<p>Стадии процедуры осуществления электронной торговли.</p>	ПК-4
21		<p>Что является основным условием эффективного решения задач логистики распределения?</p>	ПК-4
22		<p>Дайте понятие проектирование логистических систем. Изложите порядок проектирования системы распределения</p>	ПК-4

23		Как определяется оптимальное количество складов в зоне обслуживания. Методы определения месторасположения склада на обслуживаемой территории.	ПК-4
24		Эволюции логистического подхода и систематизации существующих научных подходов, посвященных особенностям логистики в электронной коммерции.	ПК-4
25		Сущность логистики электронной коммерции. Трансформация логистической инфраструктуры. Глобализация сетей распределения.	ПК-4
26		Эволюции логистического подхода и систематизации существующих научных подходов, посвященных особенностям логистики в электронной коммерции.	ПК-4
27		Глобализация сетей распределения.	ПК-4
28		Состояние логистики Интернет-торговли в России: концептуализация тенденций развития многоканальных цепей поставок.	ПК-4
29		Анализ и обобщение основных тенденций развития интернет-логистики	ПК-4
30		Использование логистики в электронной торговле	ПК-4

2. Описание шкалы оценивания

Успеваемость студентов по каждой дисциплине оценивается в ходе текущего контроля и промежуточной аттестации.

3. Критерии оценивания компетенций

Оценка «отлично» выставляется студенту, если он, осуществляя разработку плана действий для решения задач, решаемых в рамках дисциплины, выбирая оптимальный способ их решения, исходя из действующих норм и технологий, имеющихся ресурсов и ограничений; осуществляет участие в организационно-управленческой деятельности по управлению производственными коммуникациями.

Оценка «отлично» выставляется студенту, если теоретическое содержание курса освоено полностью, без пробелов; он исчерпывающе, последовательно, четко и логично излагает материал; свободно справляется с задачами, вопросами и другими видами применения знаний; использует в ответе дополнительный материал; все предусмотренные программой задания выполнены, качество их выполнения оценено на высоком уровне; анализирует полученные результаты; проявляет самостоятельность при выполнении заданий. Компетенции освоены на высоком уровне.

Оценка «хорошо» выставляется студенту, если он, осуществляя разработку плана действий для решения задач проекта, выбирая оптимальный способ их решения, исходя из действующих правовых норм и имеющихся ресурсов, но допускает отдельные неточности; осуществляет участие в организационно-управленческой деятельности по управлению коммуникациями с использованием современных информационных технологий, но допускает отдельные неточности.

Оценка «хорошо» выставляется студенту, если теоретическое содержание курса освоено на достаточном уровне, с незначительными пробелами; он последовательно излагает материал, испытывая незначительные трудности; справляется с задачами, вопросами и другими видами применения знаний, допуская неточности; все предусмотренные программой задания выполнены, качество их выполнения оценено на среднем уровне; проявляет самостоятельность при выполнении заданий. Компетенции ПК-2 и ПК-6 освоены на среднем уровне.

Оценка «удовлетворительно» выставляется студенту, если он, на минимальном уровне применяет осуществляя разработку плана действий для решения задач проекта, выбирая оптимальный способ их решения, исходя из действующих правовых норм и имеющихся ресурсов и ограничений; частично осуществляет участие в организационно-управленческой деятельности по управлению коммуникациями с использованием современных информационных технологий.

Оценка «удовлетворительно» выставляется студенту, если теоретическое содержание курса освоено на низком уровне, со значительными пробелами; он непоследовательно излагает материал, испытывая значительные трудности; справляется с задачами, вопросами и другими видами применения знаний, допуская ошибки; все предусмотренные программой задания выполнены, качество их выполнения оценено на низком уровне. Компетенции освоены на минимальном уровне.

Оценка «неудовлетворительно» выставляется студенту, если он не способен осуществлять разработку плана действий для решения задач, выбирая оптимальный способ их решения, исходя из действующих норм и имеющихся ресурсов, и ограничений; не способен осуществлять участие в организационно-управленческой деятельности по управлению коммуникациями с использованием современных информационных технологий.

Процедура выставления зачета или зачета с оценкой проводится на последнем практическом занятии; оценивание знаний обучающегося происходит по результатам защиты практических работ и оценки знаний студента.

При наличии задолженностей по текущей аттестации по данной дисциплине студент к сдаче экзамена не допускается. Текущая аттестация студентов проводится преподавателями, ведущими практические занятия по дисциплине, в следующих формах: собеседование и защита практических работ. Основанием для снижения оценки являются: выполнение задания не в полном объеме; несвоевременность предоставления выполненных работ, слабое знание тем и основной терминологии; пассивность участия в групповой работе; отсутствие умения применить теоретические знания для решения практических задач.