Приложение 2 к рабочей программе дисциплины

ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ)

Управление транспортно-логистическими центрами

(наименование дисциплины (модуля)

Направление подготовки / специальность

38.04.02 Менеджмент

(код и наименование)

Направленность (профиль)/специализация

Логистика, управление цепями поставок

(наименование)

Содержание

- 1. Пояснительная записка.
- 2. Типовые контрольные задания или иные материалы для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих уровень сформированности компетенций.
- 3. Методические материалы, определяющие процедуру и критерии оценивания сформированности компетенций при проведении промежуточной аттестации.

1. Пояснительная записка

Цель промежуточной аттестации – оценивание промежуточных и окончательных результатов обучения по дисциплине, обеспечивающих достижение планируемых результатов освоения образовательной программы.

Формы промежуточной аттестации: курсовая работа (2 курс), экзамен (2 курс)

Заочная форма обучения – экзамен, курсовая работа, 2 курс

Перечень компетенций, формируемых в процессе освоения дисциплины

Код и наименование компетенции	Код индикатора достижения компетенции
клиентского сервиса, стратегию и тактику	ПК-3.1 Участвует в разработке политики клиентского сервиса, создании, внедрении, совершенствовании инструментов ее реализации в территориальной сети транспортно-логистических центров, структур, интегрированных в состав транспортно- логистических центров

Результаты обучения по дисциплине, соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Код и наименование индикатора	Результаты обучения по дисциплине	Оценочные
достижения компетенции		материалы
ПК-3.1 Участвует в разработке политики	Обучающийся знает: предпосылки, условия, стратегию	Вопросы (1 – 10)
клиентского сервиса, создании,	формирования территориальной сети транспортно-	
внедрении, совершенствовании	логистических центров, структур, интегрированных в	
инструментов ее реализации в	состав транспортно-логистических центров	
территориальной сети транспортно-	Обучающийся умеет: разрабатывать политику	Задания (1-2)
логистических центров, структур,	клиентского сервиса транспортно-логистических	·
интегрированных в состав транспортно-	центров, структур, интегрированных в состав	
логистических центров	транспортно-логистических центров	
	Обучающийся владеет: навыками разработки,	Задания (1-2)
	внедрения, оценки эффективности инструментов	·
	реализации политики клиентского сервиса	
	транспортно-логистических центров, структур,	
	интегрированных в состав транспортно-логистических	
	центров	

Промежуточная аттестация (экзамен) проводится в одной из следующих форм:

- 1) собеседование;
- 2) выполнение заданий в ЭИОС СамГУПС.

Типовые¹ контрольные задания или иные материалы для оценки знаний, умений, 2. навыков и (или) опыта деятельности, характеризующих уровень сформированности компетенций

2.1 Типовые вопросы (тестовые задания) для оценки знаниевого образовательного результата

Проверяемый образовательный результат:					
Код и наименование индикатора достижения	Образовательный результат				
компетенции					
ПК-3.1 Участвует в разработке политики клиентского	Обучающийся знает: предпосылки, условия, стратегию				
сервиса, создании, внедрении, совершенствовании	формирования территориальной сети транспортно-логистических				
инструментов ее реализации в территориальной сети	центров, структур, интегрированных в состав транспортно-				
транспортно-логистических центров, структур,	логистических центров				
интегрированных в состав транспортно- логистических					
центров					
Примеры вопросов	2021				
1.Создание в РФ опорной сети ТЛЦ, (начиная с	2021 года) предусмотрено в содержании:				
федерального проекта					
ведомственного проекта+					
2.Создание в РФ опорной сети ТЛЦ было преду	смотрено в части ия магистральной инфраструктуры на период до 2024				
Комплексного плана модернизации и расширен	ия магистральной инфраструктуры на период до 2024				
года (укажите недостающее слово)					
Транспортной					
3.Создание в РФ опорной сети ТЛЦ по условия	м реализации носит характер				
проекта (укажите недостающее слово)					
Инвестиционного					
4. Сокращение уровня логистических издержек в	национальной экономики не менее чем на 1				
процентный пункт к 2024 году за счет формиро	вания опорной сети узловых грузовых				
	центров суммарной мощностью не менее 51,6 млн.				
	портно-логистические центры» (укажите недостающее				
слово)					
Целью					
· ·	овых грузовых мультимодальных транспортно-				
логистических центров являлосьФП «Транспортно-логистические центры» (укажите недостающее слово)					
Задачей					
	nupouvevoro denenani uoro ovnyra pynionenti p				
6. ТЛЦ опорной сети в КАКИХ СУБЪЕКТОВ Приволжского федерального округа включены в					
расписание регулярных интермодальных и скоростных грузовых поездов в целях обслуживания					
регионов Поволжья, грузопотоков МТК «Восток-Запад» и «Север-Юг», развития внутренних водных					
путей?					
Нижегородская область,					
Самарская область,					
Республика Татарстан					
Все ответы верны+					
7. Формирование единойтранспортно-логистической среды, в том числе в части					
обеспечения функционирования опорной сети ТЛЦ является задачей проекта ТЛЦ (укажите					
недостающее слово)					
цифровой					
8. Финансовое обеспечение реализации ФП «ТЛЦ» осуществляется за счет источников:					
бюджетных					
внебюджетных+					
9.В части железнодорожных перевозок в состав участников ФП «ТЛЦ» входит					
(укажите название компании)					
ОАО РЖД					
10. Эффективность реализации ФП «ТЛЦ» оценивается системой показателей в составе:					
основных					
дополнительных					
r1					

¹ Приводятся типовые вопросы и задания. Оценочные средства, предназначенные для проведения аттестационного мероприятия, хранятся на кафедре в достаточном для проведения оценочных процедур количестве вариантов. Оценочные средства подлежат актуализации с учетом развития науки, образования, культуры, экономики, техники, технологий и социальной сферы. Ответственность за нераспространение содержания оценочных средств среди обучающихся университета несут заведующий кафедрой и преподаватель – разработчик оценочных средств.

2.2 Типовые задания для оценки навыкового образовательного результата

Проверяемый образовательный результат:

Код и наименование индикатора достижения	Образовательный результат	
компетенции		
ПК-3.1 Участвует в разработке политики клиентского	Обучающийся умеет: разрабатывать политику клиентского	
сервиса, создании, внедрении, совершенствовании	сервиса транспортно-логистических центров, структур,	
инструментов ее реализации в территориальной сети	интегрированных в состав транспортно-логистических центров	
транспортно-логистических центров, структур,		
интегрированных в состав транспортно- логистических		
центров		
_ _		

Примеры заданий

Задание 1.

Обоснуйте содержание ключевых элементов политики клиентского сервиса, необходимой для реализации проекта по строительству федерального узлового грузового мультимодального транспортно-логистического центра на территории Самарской области

Задание 2.

С помощью показателей социально-экономического развития Самарской области в части транспортно-логистического комплекса оцените условия реализации политики клиентского сервиса проектируемого федерального узлового грузового мультимодального транспортно-логистического центра на территории Самарской области

ПК-3.1 Участвует в разработке политики клиентского сервиса, создании, внедрении, совершенствовании инструментов ее реализации в территориальной сети транспортно-логистических центров, структур, интегрированных в состав транспортно- логистических центров

Обучающийся владеет: навыками разработки, внедрения, оценки эффективности инструментов реализации политики клиентского сервиса транспортно-логистических центров, структур, интегрированных в состав транспортно-логистических центров

Примеры заданий

Задание 1.

Разработайте модель логистических (перевозочных, терминальных, складских, информационных) инструментов реализации политики клиентского сервиса проектируемого федерального узлового грузового мультимодального транспортно-логистического центра на территории Самарской области

Задание 2.

Разработайте модель логистических (перевозочных, терминальных, складских, информационных) инструментов реализации политики клиентского сервиса структур, интегрированных в состав проектируемого федерального узлового грузового мультимодального транспортно-логистического центра на территории Самарской области

2.3. Перечень вопросов для подготовки обучающихся к промежуточной аттестации

2.3.1. Темы курсовой работы

- 1. Мультимодальные перевозки и концепция создания ТЛЦ
- 2. Предпосылки формирования территориальной сети транспортно-логистических центров ы РФ
- 3. Обзор стратегических документов формирования территориальной сети транспортно-логистических центров в РФ
- 4. Рынок транспортно-логистических услуг и предпосылки создания ТЛЦ в (... субъекте РФ)
- 5. Региональные проекты создания транспортно-логистических центров в РФ (на примере...)
- 6. Бизнес и инфраструктура ТЛЦ
- 7. Услуги и клиентский сервис ТЛЦ
- 8. Содеожание и условия разработки политики клиентского сервиса ТЛЦ
- 9.Инстрменты реализации политики клиентского сервиса ТЛЦ
- 10. Логистические инструменты реализации политики клиентского сервиса структур, интегрированных в состав ТЛЦ
- 11. Складские инструменты реализации политики клиентского сервиса структур, интегрированных в состав ТЛЦ
- 12. Терминальные инструменты реализации политики клиентского сервиса структур, интегрированных в состав ТЛЦ
- 13. Информационные инструменты реализации политики клиентского сервиса структур, интегрированных в состав ТЛЦ
- 14. Перевозочные инструменты реализации политики клиентского сервиса структур, интегрированных в состав ТЛЦ
- 15. Цифровые технологии инструментов реализации политики клиентского сервиса структур, интегрированных в состав ТЛЦ
- 16. Оценка эффективности политики клиентского сервиса ТЛЦ
- 17. Проектирование клиентского сервиса ТЛЦ и политики его оказания
- 18. Моделирование инструментов реализации политики клиентского сервиса (на примере...)
- 19. Перспективы создания территориальной сети транспортно-логистических центров в Самарской области
- 20. Перспективы развития рынка транспортно-логистических услуг Самарской области в задачах создания территориальной сети транспортно-логистических центров

2.3.2. Экзаменационные вопросы

- 1. Назовите предпосылки, которые привели к необходимости формирования в РФ опорной сети ТЛЦ
- 2 Содержание концепции создания ТЛЦ в РФ
- 3. Какие элементы в структуре ТЛЦ относятся к клиентскому сервису?
- 4. Какие элементы в структуре МТЛЦ представляют бизнес 3PL?
- 5. Какие требования предъявляются к транспортно-логистическому сервису ТЛЦ?
- 6. Содержание политики клиентского сервиса ТЛЦ
- 7. Инструменты реализации политики клиентского сервиса ТЛЦ
- 8. Организационное обеспечение управления ТЛЦ
- 9. Роль информационных технологий в управлении ТЛЦ
- 10. Цифровая инфраструктура и цифровые платформы управления ТЛЦ
- 11. Клиентский сервис PL операторов в составе ТЛЦ
- 12. Деятельность железнодорожных перевозчиков и экспедиторов в составе клиентского сервиса ТЛЦ
- 13. Структуры ОАО «РЖД», реализующие ФП «ТЛЦ»
- 14. Ключевые проекты создания ТЛЦ в субъектах РФ
- 15. Показатели и методика оценки эффективности политики клиентского сервиса ТЛЦ

3. Методические материалы, определяющие процедуру и критерии оценивания сформированности компетенций при проведении промежуточной аттестации

Критерии формирования оценок по ответам на вопросы, выполнению тестовых заданий

- оценка **«отлично»** выставляется обучающемуся, если количество правильных ответов на вопросы составляет 100 90 % от общего объёма заданных вопросов;
- оценка **«хорошо»** выставляется обучающемуся, если количество правильных ответов на вопросы -89-76 % от общего объёма заданных вопросов;
- оценка **«удовлетворительно»** выставляется обучающемуся, если количество правильных ответов на тестовые вопросы -75-60 % от общего объёма заданных вопросов;
- оценка **«неудовлетворительно»** выставляется обучающемуся, если количество правильных ответов менее 60% от общего объёма заданных вопросов.

Критерии формирования оценок по результатам выполнения заданий

«Отлично/зачтено» – ставится за работу, выполненную полностью без ошибок и недочетов.

«**Хорошо**/зачтено» – ставится за работу, выполненную полностью, но при наличии в ней не более одной негрубой ошибки и одного недочета, не более трех недочетов.

«Удовлетворительно/зачтено» — ставится за работу, если обучающийся правильно выполнил не менее 2/3 всей работы или допустил не более одной грубой ошибки и двух недочетов, не более одной грубой и одной негрубой ошибки, не более трех негрубых ошибок, одной негрубой ошибки и двух недочетов.

«**Неудовлетворительно/не зачтено»** — ставится за работу, если число ошибок и недочетов превысило норму для оценки «удовлетворительно» или правильно выполнено менее 2/3 всей работы.

Виды ошибок:

- грубые ошибки: незнание основных понятий, правил, норм; незнание приемов решения задач; ошибки, показывающие неправильное понимание условия предложенного задания.
- негрубые ошибки: неточности формулировок, определений; нерациональный выбор хода решения.
- недочеты: нерациональные приемы выполнения задания; отдельные погрешности в формулировке выводов; небрежное выполнение задания.

Критерии формирования оценок по написанию и защите курсовой работы

«Отлично» выставляется обучающемуся за работу, выполненную полностью в соответствии с предъявляемыми требованиями, в которой отражены все необходимые результаты проведенного анализа без арифметических ошибок, сделаны обобщающие выводы и предложены рекомендации по повышению

эффективности финансово-хозяйственной деятельности анализируемой организации, а также грамотно ответившие на все встречные вопросы преподавателя.

«Хорошо» выставляется обучающемуся за работу, оформленную в соответствии с предъявляемыми требованиями, в которой отражены все необходимые результаты проведенного анализа, сделаны обобщающие выводы и предложены рекомендации по повышению эффективности финансово-хозяйственной деятельности анализируемой организации. При этом при ответах на вопросы преподавателя студент допустил не более одной грубой ошибки или двух негрубых ошибок.

«Удовлетворительно» выставляется обучающемуся за работу, оформленную в соответствии с предъявляемыми требованиями, в которой отражены все необходимые результаты проведенного анализа, сделаны обобщающие выводы и предложены рекомендации по повышению эффективности финансовохозяйственной деятельности анализируемой организации. При этом при ответах на вопросы преподавателя студент допустил две-три грубые ошибки или четыре негрубых ошибок.

«Неудовлетворительно» выставляется обучающемуся за работу, если число ошибок и недочетов в ней превысило норму для оценки «удовлетворительно».

Критерии формирования оценок за экзамен

«Отлично» (5 баллов) — обучающийся демонстрирует знание всех разделов изучаемой дисциплины: содержание базовых понятий и фундаментальных проблем; умение излагать программный материал с демонстрацией конкретных примеров. Свободное владение материалом должно характеризоваться логической ясностью и четким видением путей применения полученных знаний в практической деятельности, умением связать материал с другими отраслями знания.

«Хорошо» (4 балла) — обучающийся демонстрирует знания всех разделов изучаемой дисциплины: содержание базовых понятий и фундаментальных проблем; приобрел необходимые умения и навыки, освоил вопросы практического применения полученных знаний, не допустил фактических ошибок при ответе, достаточно последовательно и логично излагает теоретический материал, допуская лишь незначительные нарушения последовательности изложения и некоторые неточности. Таким образом, данная оценка выставляется за правильный, но недостаточно полный ответ.

«Удовлетворительно» (3 балла) — обучающийся демонстрирует знание основных разделов программы изучаемого курса: его базовых понятий и фундаментальных проблем. Однако знание основных проблем курса не подкрепляются конкретными практическими примерами, не полностью раскрыта сущность вопросов, ответ недостаточно логичен и не всегда последователен, допущены ошибки и неточности.

«Неудовлетворительно» (0 баллов) — выставляется в том случае, когда обучающийся демонстрирует фрагментарные знания основных разделов программы изучаемого курса: его базовых понятий и фундаментальных проблем. У экзаменуемого слабо выражена способность к самостоятельному аналитическому мышлению, имеются затруднения в изложении материала, отсутствуют необходимые умения и навыки, допущены грубые ошибки и незнание терминологии, отказ отвечать на дополнительные вопросы, знание которых необходимо для получения положительной оценки.