

**ПРИЛОЖЕНИЕ А**  
**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ**  
**ПО ДИСЦИПЛИНЕ «Управление транспортными потоками и цепями поставок»**

**1. Перечень оценочных средств для компетенций, формируемых в результате освоения дисциплины**

Код контролируемой компетенции	Способ оценивания	Оценочное средство
ПК-8: Способность разрабатывать стратегии логистической деятельности по перевозке груза в цепи поставок	Курсовая работа; экзамен	Контролирующие материалы для защиты курсовой работы; комплект контролирующих материалов для экзамена

**2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций, описание шкал оценивания**

Оцениваемые компетенции представлены в разделе «Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с индикаторами достижения компетенций» рабочей программы дисциплины «Управление транспортными потоками и цепями поставок».

При оценивании сформированности компетенций по дисциплине «Управление транспортными потоками и цепями поставок» используется 100-балльная шкала.

Критерий	Оценка по 100-балльной шкале	Оценка по традиционной шкале
Студент освоил изучаемый материал (основной и дополнительный), системно и грамотно излагает его, осуществляет полное и правильное выполнение заданий в соответствии с индикаторами достижения компетенций, способен ответить на дополнительные вопросы.	75-100	<i>Отлично</i>
Студент освоил изучаемый материал, осуществляет выполнение заданий в соответствии с индикаторами достижения компетенций с непринципиальными ошибками.	50-74	<i>Хорошо</i>
Студент демонстрирует освоение только основного материала, при выполнении заданий в соответствии с индикаторами достижения компетенций допускает отдельные ошибки, не способен систематизировать материал и делать выводы.	25-49	<i>Удовлетворительно</i>
Студент не освоил основное содержание изучаемого материала,	<25	<i>Неудовлетворительно</i>

<b>задания в соответствии с индикаторами достижения компетенций не выполнены или выполнены неверно.</b>		
---	--	--

**3. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки уровня достижения компетенций в соответствии с индикаторами**

**1. Типовые задания на оценку тенденций развития рынка логистических услуг**

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-8 Способность разрабатывать стратегии логистической деятельности по перевозке груза в цепи поставок	ПК-8.1 Способен оценить тенденции развития российского и международного рынка логистических услуг

1) Демонстрируя способности оценивать тенденции развития логистических услуг, назовите основные группы моделей теории транспортных потоков и укажите области их применения.

2) Демонстрируя способности оценивать тенденции развития логистических услуг, поясните сущность детерминированных моделей теории транспортных потоков

3) Демонстрируя способности оценивать тенденции развития логистических услуг, поясните сущность стохастических моделей теории транспортных потоков.

**2. Типовые задания на применение методов управления транспортно-логистическими схемами и цепями поставок грузов**

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-8 Способность разрабатывать стратегии логистической деятельности по перевозке груза в цепи поставок	ПК-8.2 Способен использовать методы управления транспортно-логистическими схемами и цепями поставок грузов

1) Используя методы управления транспортно-логистическими схемами, назовите методологические основы оперативной организации движения транспортных потоков.

2) Используя методы управления транспортно-логистическими схемами, назовите принципы маршрутизации движения транспортных средств.

**3. Типовые задания на разработку элементов политики по оказанию логистической услуги доставки**

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-8 Способность разрабатывать стратегии логистической деятельности по перевозке груза в цепи поставок	ПК-8.3 Способен разрабатывать политику по оказанию логистической услуги доставки

1) В рамках разработки элементов политики по оказанию логистических услуг охарактеризуйте методологические основы оперативной организации движения транспортных потоков.

2) В рамках разработки элементов политики по оказанию логистических услуг, постройте картограмму интенсивности движения транспортных узлов.

3) В рамках разработки элементов политики по оказанию логистических услуг, проведите топографический анализ дорожной сети.

**4. Файл и/или БТЗ с полным комплектом оценочных материалов прилагается.**