

**ПРИЛОЖЕНИЕ А**  
**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ**  
**ПО ДИСЦИПЛИНЕ «Организация автомобильных перевозок и безопасность движения»**

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

<b>Код контролируемой компетенции</b>	<b>Способ оценивания</b>	<b>Оценочное средство</b>
ПК-4: Способен оценивать соответствие конструкции транспортного средства требованиям безопасности дорожного движения	Экзамен	Комплект контролирующих материалов для экзамена
ПК-5: Способность планировать и организовывать логистическую деятельность	Экзамен	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 «Организация автомобильных перевозок и безопасность движения».

При оценивании сформированности компетенций по дисциплине «Организация автомобильных перевозок и безопасность движения» используется 100-балльная шкала.

<b>Критерий</b>	<b>Оценка по 100-балльной шкале</b>	<b>Оценка по традиционной шкале</b>
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 не принципиальными 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, задания в соответствии с индикаторами достижения компетенций не выполнены или выполнены неверно.	<25	<i>Неудовлетворительно</i>
--	-----	----------------------------

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

*1. Организация автомобильных перевозок и безопасность движения*

<b>Компетенция</b>	<b>Индикатор достижения компетенции</b>
ПК-4 Способен оценивать соответствие конструкции транспортного средства требованиям безопасности дорожного движения	ПК-4.3 Принимает решение о допуске транспортных средств к эксплуатации в соответствии с требованиями нормативно-правовых документов
ПК-5 Способность планировать и организовывать логистическую деятельность	ПК-5.1 Планирует перевозки грузов в цепи поставок
	ПК-5.2 Разрабатывает и анализирует схемы оказания логистических услуг по перевозке груза в цепи поставок
	ПК-5.3 Составляет графики грузопотоков, определяет способы доставки, виды транспорта
	ПК-5.4 Планирует логистические услуги

**ПРИЛОЖЕНИЕ А**  
**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ**  
**ПО ДИСЦИПЛИНЕ «Организация автомобильных перевозок и безопасность**  
**движения»**

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

<b>Код контролируемой компетенции</b>	<b>Способ оценивания</b>	<b>Оценочное средство</b>
ПК-4 Способен оценивать соответствие конструкции транспортного средства требованиям безопасности дорожного движения ПК-5 Способность планировать и организовывать логистическую деятельность	Экзамен	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 «**Организация автомобильных перевозок и безопасность движения**».

При оценивании сформированности компетенций по дисциплине «**Организация автомобильных перевозок и безопасность движения**» используется 100-балльная шкала.

<b>Критерий</b>	<b>Оценка по 100-балльной шкале</b>	<b>Оценка по традиционной шкале</b>
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 не принципиальными 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, задания в соответствии с индикаторами	<25	<i>Неудовлетворительно</i>

достижения компетенций не выполнены или выполнены неверно.		
--	--	--

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

#### *1. Задание на демонстрацию знания конструкции транспортного средства*

<b>Компетенция</b>	<b>Индикатор достижения компетенции</b>
ПК-4 Способен оценивать соответствие конструкции транспортного средства требованиям безопасности дорожного движения	ПК-4.3 Принимает решение о допуске транспортных средств к эксплуатации в соответствии с требованиями нормативно-правовых документов

Демонстрируя знания конструкции транспортных средств, назовите основные габаритные и весовые ограничения.

#### *2. Задание на демонстрацию знания Основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации*

<b>Компетенция</b>	<b>Индикатор достижения компетенции</b>
ПК-4 Способен оценивать соответствие конструкции транспортного средства требованиям безопасности дорожного движения	ПК-4.3 Принимает решение о допуске транспортных средств к эксплуатации в соответствии с требованиями нормативно-правовых документов

Демонстрируя знание Основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации, укажите неисправности, с которыми запрещено движение

#### *3. Задание на демонстрацию знания организации перевозок*

<b>Компетенция</b>	<b>Индикатор достижения компетенции</b>
ПК-5 Способность планировать и организовывать логистическую деятельность	ПК-5.1 Планирует перевозки грузов в цепи поставок

Демонстрируя знания организации перевозок перечислите типы маршрутов движения транспортных средств

#### *4. Задание на демонстрацию знания технологии перевозочного процесса*

<b>Компетенция</b>	<b>Индикатор достижения компетенции</b>
ПК-5 Способность планировать и организовывать логистическую деятельность	ПК-5.1 Планирует перевозки грузов в цепи поставок

Демонстрируя знания технологии перевозочного процесса, приведите график работы автомобиля на линии

#### *5. Задание на знание рациональных сфер применения автомобильных транспортных средств*

<b>Компетенция</b>	<b>Индикатор достижения компетенции</b>
ПК-5 Способность планировать и организовывать логистическую деятельность	ПК-5.2 Разрабатывает и анализирует схемы оказания логистических услуг по перевозке груза в цепи поставок

Демонстрируя знания рациональных сфер применения автомобильных транспортных средств описать взаимодействие различных видов транспорта

#### *6. Задание на демонстрацию знания рынка транспортных услуг*

<b>Компетенция</b>	<b>Индикатор достижения компетенции</b>
ПК-5 Способность планировать и организовывать логистическую деятельность	ПК-5.2 Разрабатывает и анализирует схемы оказания логистических услуг по перевозке груза в цепи поставок

Демонстрируя знания рынка транспортных услуг, перечислите основные виды перевозок грузов.

*7. Задание на демонстрацию знаний характеристик грузопотоков*

<b>Компетенция</b>	<b>Индикатор достижения компетенции</b>
ПК-5 Способность планировать и организовывать логистическую деятельность	ПК-5.3 Составляет графики грузопотоков, определяет способы доставки, виды транспорта

Демонстрируя знания характеристик грузопотоков, построить график движения автомобиля на линии.

*8. Задание на демонстрацию знаний характеристик грузопотоков*

<b>Компетенция</b>	<b>Индикатор достижения компетенции</b>
ПК-5 Способность планировать и организовывать логистическую деятельность	ПК-5.3 Составляет графики грузопотоков, определяет способы доставки, виды транспорта

Демонстрируя знания характеристик грузопотоков, привести основные методы их показа

*9. Задание на демонстрацию знания оказания транспортных услуг*

<b>Компетенция</b>	<b>Индикатор достижения компетенции</b>
ПК-5 Способность планировать и организовывать логистическую деятельность	ПК-5.4 Планирует логистические услуги

Демонстрируя знания оказания транспортных услуг охарактеризуйте некоммерческие перевозки

*10. Задание на демонстрацию знания логистической деятельности при доставке грузов*

<b>Компетенция</b>	<b>Индикатор достижения компетенции</b>
ПК-5 Способность планировать и организовывать логистическую деятельность	ПК-5.4 Планирует логистические услуги

Демонстрируя знания логистики при организации доставки грузов определить схему движения транспортного средства на маршруте

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

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