

**ПРИЛОЖЕНИЕ А**  
**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ**  
**ПО ДИСЦИПЛИНЕ «Нормативное и правовое регулирование дорожного 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-1: Способность обеспечивать эффективность и безопасность использования автотранспортных средств путем контроля их состояния и процесса эксплуатации	Зачет	Комплект контролирующих материалов для зачета

**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 «Нормативное и правовое регулирование дорожного движения».

При оценивании сформированности компетенций по дисциплине «Нормативное и правовое регулирование дорожного 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, выполняет задания в соответствии с индикаторами достижения компетенций, может допускать отдельные ошибки.	25-100	<i>Зачтено</i>
Студент не освоил основное содержание изученного материала, задания в соответствии с индикаторами достижения компетенций не выполнены или выполнены неверно.	0-24	<i>Не зачтено</i>

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

*1. ФОМ промежуточной аттестации*

<b>Компетенция</b>	<b>Индикатор достижения компетенции</b>
ПК-1 Способность обеспечивать эффективность и безопасность использования автотранспортных средств путем контроля их состояния и процесса эксплуатации	ПК-1.1 Способен осуществлять контроль состояния и процесса эксплуатации автомобильного транспорта с применением технической и правовой документации

**ПРИЛОЖЕНИЕ А**  
**ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ**  
**ПО ДИСЦИПЛИНЕ «Нормативное и правовое регулирование дорожного 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-1 Способность обеспечивать эффективность и безопасность использования автотранспортных средств путем контроля их состояния и процесса эксплуатации	Зачет	Комплект контролирующих материалов для зачета

**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 «Нормативное и правовое регулирование дорожного движения»

При оценивании сформированности компетенций по дисциплине «Нормативное и правовое регулирование дорожного 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>Зачтено</i>
Студент освоил изучаемый материал, осуществляет выполнение заданий в соответствии с индикаторами достижения компетенций с не принципиальными ошибками.	50-74	<i>Зачтено</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	
Студент не освоил основное содержание изучаемого материала, задания в	<25	<i>Не зачтено</i>

соответствии с индикаторами 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 основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации*

<b>Компетенция</b>	<b>Индикатор достижения компетенции</b>
ПК-1 Способность обеспечивать эффективность и безопасность использования автотранспортных средств путем контроля их состояния и процесса эксплуатации	ПК-1.1 Способен осуществлять контроль состояния и процесса эксплуатации автомобильного транспорта с применением технической и правовой документации

Демонстрируя знание основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации, назовите нормативно-технические документы по допуску транспортных средств к эксплуатации.

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

<b>Компетенция</b>	<b>Индикатор достижения компетенции</b>
ПК-1 Способность обеспечивать эффективность и безопасность использования автотранспортных средств путем контроля их состояния и процесса эксплуатации	ПК-1.1 Способен осуществлять контроль состояния и процесса эксплуатации автомобильного транспорта с применением технической и правовой документации

Демонстрируя знание основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации, назовите неисправности тормозной системы, при которых запрещена эксплуатация.

*3. Задание на демонстрацию знания основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации*

<b>Компетенция</b>	<b>Индикатор достижения компетенции</b>
ПК-1 Способность обеспечивать эффективность и безопасность использования автотранспортных средств путем контроля их состояния и процесса эксплуатации	ПК-1.1 Способен осуществлять контроль состояния и процесса эксплуатации автомобильного транспорта с применением технической и правовой документации

Демонстрируя знание основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации, назовите неисправности рулевого управления, при которых запрещена эксплуатация.

*4. Задание на демонстрацию знания основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации*

<b>Компетенция</b>	<b>Индикатор достижения компетенции</b>
ПК-1 Способность обеспечивать эффективность и безопасность использования автотранспортных средств путем контроля их состояния и процесса эксплуатации	ПК-1.1 Способен осуществлять контроль состояния и процесса эксплуатации автомобильного транспорта с применением технической и правовой документации

Демонстрируя знание основных положений по допуску транспортных средств к эксплуатации, назовите неисправности внешних световых приборов, при которых запрещена эксплуатация.

*5. Задание на демонстрацию знания основных положений по установке дополнительного оборудования транспортных средств*

<b>Компетенция</b>	<b>Индикатор достижения компетенции</b>
ПК-1 Способность обеспечивать эффективность и безопасность использования автотранспортных средств путем контроля их состояния и процесса эксплуатации	ПК-1.1 Способен осуществлять контроль состояния и процесса эксплуатации автомобильного транспорта с применением технической и правовой документации

Демонстрируя знания основных положений по установке дополнительного оборудования, назовите условия оснащения транспортных средств регистрационными и опознавательными знаками

*6. Задание на демонстрацию знания основных положений по установке дополнительного оборудования транспортных средств*

<b>Компетенция</b>	<b>Индикатор достижения компетенции</b>
ПК-1 Способность обеспечивать эффективность и безопасность использования автотранспортных средств путем контроля их состояния и процесса эксплуатации	ПК-1.1 Способен осуществлять контроль состояния и процесса эксплуатации автомобильного транспорта с применением технической и правовой документации

Демонстрируя знания основных положений по установке дополнительного оборудования, назовите условия оснащения транспортных средств дополнительным оборудованием

*7. Задание на демонстрацию знания основных положений по установке дополнительного оборудования транспортных средств*

<b>Компетенция</b>	<b>Индикатор достижения компетенции</b>
ПК-1 Способность обеспечивать эффективность и безопасность использования автотранспортных средств путем контроля их состояния и процесса эксплуатации	ПК-1.1 Способен осуществлять контроль состояния и процесса эксплуатации автомобильного транспорта с применением технической и правовой документации

Демонстрируя знания основных положений по установке дополнительного оборудования назовите условия оснащения транспортных средств специальными сигналами

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

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