

ПРИЛОЖЕНИЕ А
ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ
ПО ДИСЦИПЛИНЕ «Автосервис и фирменное обслуживание»

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

Код контролируемой компетенции	Способ оценивания	Оценочное средство
ПК-5: Способность составлять и использовать в практической деятельности нормативно-техническую документацию в области технической эксплуатации автомобильного транспорта	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 «Автосервис и фирменное обслуживание».

При оценивании сформированности компетенций по дисциплине «Автосервис и фирменное обслуживание» используется 100-балльная шкала.

Критерий	Оценка по 100-балльной шкале	Оценка по традиционной шкале
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. Задания на проверку документов

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-5 Способность составлять и использовать в практической деятельности нормативно-техническую документацию в области технической эксплуатации автомобильного транспорта	ПК-5.2 Проверяет соответствие идентификационных данных транспортных средств записям в регистрационных документах

Какие административные последствия возможны при несоответствии идентификационных данных транспортных средств записям в регистрационных документах?

2.Задание на проверку документов

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-5 Способность составлять и использовать в практической деятельности нормативно-техническую документацию в области технической эксплуатации автомобильного транспорта	ПК-5.2 Проверяет соответствие идентификационных данных транспортных средств записям в регистрационных документах

Какие идентификационные данные необходимо сверять с данными в регистрационных документах при принятии транспортного средства на ТО?

3.Задание на проверку документов

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-5 Способность составлять и использовать в практической деятельности нормативно-техническую документацию в области технической эксплуатации автомобильного транспорта	ПК-5.2 Проверяет соответствие идентификационных данных транспортных средств записям в регистрационных документах

Какие идентификационные данные имеют агрегаты транспортного средства?

4.Задание на проверку изменений в конструкции авто

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-5 Способность составлять и использовать в практической деятельности нормативно-техническую документацию в области технической эксплуатации автомобильного транспорта	ПК-5.3 Проверяет наличие изменений, внесенных в конструкцию автомобиля, оценивает их влияние на эксплуатационные свойства

Как влияет на эксплуатационные свойства изменение параметров шин автомобиля?

5.Задание на проверку изменений в конструкции авто

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-5 Способность составлять и использовать в практической деятельности нормативно-техническую документацию в области технической эксплуатации автомобильного транспорта	ПК-5.3 Проверяет наличие изменений, внесенных в конструкцию автомобиля, оценивает их влияние на эксплуатационные свойства

Как влияет на эксплуатационные свойства изменение центра масс автомобиля?

6.Задание на проверку изменений в конструкции авто

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-5 Способность составлять и использовать в практической деятельности нормативно-техническую документацию в области технической эксплуатации автомобильного транспорта	ПК-5.3 Проверяет наличие изменений, внесенных в конструкцию автомобиля, оценивает их влияние на эксплуатационные свойства

Как влияет на эксплуатационные свойства изменение колеи автомобиля?

7.Задание на разработку операционно-постовых карт

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-5 Способность составлять и использовать в практической деятельности нормативно-техническую документацию в области технической эксплуатации автомобильного транспорта	ПК-5.5 Разрабатывает операционно-постовые карты на процесс проведения технического осмотра транспортных средств

Описать документооборот и разработать операционно-постовую карту на ремонт АКПП?

8.Задание на разработку операционно-постовых карт

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-5 Способность составлять и использовать в практической деятельности нормативно-техническую документацию в области технической эксплуатации автомобильного транспорта	ПК-5.5 Разрабатывает операционно-постовые карты на процесс проведения технического осмотра транспортных средств

Описать документооборот и разработать операционно-постовую карту на ремонт сцепления?

9.Задание на разработку операционно-постовых карт

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-5 Способность составлять и использовать в практической деятельности нормативно-техническую документацию в области технической эксплуатации автомобильного транспорта	ПК-5.5 Разрабатывает операционно-постовые карты на процесс проведения технического осмотра транспортных средств

Описать документооборот и разработать операционно-постовую карту на ремонт двигателя?

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