

ПРИЛОЖЕНИЕ А
ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ
ПО ДИСЦИПЛИНЕ «Техническая эксплуатация автомобилей»

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

Код контролируемой компетенции	Способ оценивания	Оценочное средство
ПК-1: Способность выполнять диагностические и ремонтно-профилактические работы по поддержанию автотранспортных средств в исправном состоянии	Зачет; экзамен	Комплект контролирующих материалов для зачета; комплект контролирующих материалов для экзамена
ПК-2: Способность руководить работами по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств, организовывать ремонтно-профилактические работы в соответствии с требованиями организации-изготовителя и сервисного центра	Зачет; экзамен	Комплект контролирующих материалов для зачета; 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 «Техническая эксплуатация автомобилей».

При оценивании сформированности компетенций по дисциплине «Техническая эксплуатация автомобилей» 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 не принципиальными ошибками.	50-74	<i>Хорошо</i>
Студент демонстрирует освоение только основного материала, при выполнении заданий в соответствии с индикаторами	25-49	<i>Удовлетворительно</i>

достижения компетенций допускает отдельные ошибки, не способен систематизировать материал и делать выводы.		
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. ФОМ ТЭА Ч.1

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-2 Способность руководить работами по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств, организовывать ремонтно-профилактические работы в соответствии с требованиями организации-изготовителя и сервисного центра	ПК-2.2 Способен организовать работу по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля и его компонентов в соответствии с заданными требованиями

ПРИЛОЖЕНИЕ А

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ «Техническая эксплуатация автомобилей» Часть 1 (5 сем.)

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

Код контролируемой компетенции	Способ оценивания	Оценочное средство
ПК-2 Способность руководить выполнением работ по ТО и ремонту автотранспортных средств, осуществлять материальное обеспечение этого процесса, организовывать ремонтно-профилактические работы в соответствии с требованиями организации-изготовителя	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 «Техническая эксплуатация автомобилей».

При оценивании сформированности компетенций по дисциплине «Техническая эксплуатация автомобилей» используется 100-балльная шкала.

Критерий	Оценка по 100-балльной шкале	Оценка по традиционной шкале
Студент усвоил основное содержание материала (иногда не полностью), умеет систематизировать информацию (в основном), способен выполнять задания в соответствии с индикаторами достижения компетенций (иногда с не принципиальными ошибками)	25-100	<i>Зачтено</i>
Студент не усвоил основное содержание материала, не умеет систематизировать информацию, делать выводы, четко и грамотно отвечать на заданные вопросы, 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. Задание на демонстрацию способности организовать работу по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля и его компонентов в соответствии с заданными требованиями

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-2 Способность руководить выполнением работ по ТО и ремонту автотранспортных средств, осуществлять материальное обеспечение этого процесса, организовывать ремонтно-профилактические работы в соответствии с требованиями организации-изготовителя	ПК-2.2 Способен организовать работу по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля и его компонентов в соответствии с заданными требованиями

Демонстрируя способность организовать работу по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля, назовите виды ТО и ремонта автомобилей, перечислите методы определения периодичности технического обслуживания.

2. Задание на демонстрацию способности организовать работу по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля и его компонентов в соответствии с заданными требованиями

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-2 Способность руководить выполнением работ по ТО и ремонту автотранспортных средств, осуществлять материальное обеспечение этого процесса, организовывать ремонтно-профилактические работы в соответствии с требованиями организации-изготовителя	ПК-2.2 Способен организовать работу по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля и его компонентов в соответствии с заданными требованиями

Демонстрируя способность организовать работу по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля, перечислите важнейшие нормативы технической эксплуатации автомобилей, опишите метод определения периодичности ТО по допустимому уровню безотказности.

3. Задание на демонстрацию способности организовать работу по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля и его компонентов в соответствии с заданными требованиями

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-2 Способность руководить выполнением работ по ТО и ремонту автотранспортных средств, осуществлять материальное обеспечение этого процесса, организовывать ремонтно-профилактические работы в соответствии с требованиями организации-изготовителя	ПК-2.2 Способен организовать работу по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля и его компонентов в соответствии с заданными требованиями

Демонстрируя способность организовать работу по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля, перечислите важнейшие нормативы технической эксплуатации автомобилей, опишите технико-экономический метод определения периодичности ТО (описание метода подтвердите графически).

4. Задание на демонстрацию способности организовать работу по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля и его компонентов в соответствии с заданными требованиями

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-2 Способность руководить выполнением работ по ТО и ремонту автотранспортных средств, осуществлять материальное обеспечение этого процесса, организовывать ремонтно-профилактические работы в соответствии с требованиями организации-изготовителя	ПК-2.2 Способен организовать работу по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля и его компонентов в соответствии с заданными требованиями

Демонстрируя способность организовать работу по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля, рассчитайте периодичность ТО экономико-вероятностным методом, используя понятие коэффициента рациональной периодичности.

5 Задание на демонстрацию способности организовать работу по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля и его компонентов в соответствии с заданными требованиями

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-2 Способность руководить выполнением работ по ТО и ремонту автотранспортных средств, осуществлять материальное обеспечение этого процесса, организовывать ремонтно-профилактические работы в соответствии с требованиями организации-изготовителя	ПК-2.2 Способен организовать работу по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля и его компонентов в соответствии с заданными требованиями

Демонстрируя способность организовать работу по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля, рассчитайте периодичность ТО экономико-вероятностным методом, исходя из заданного сокращения потока отказов в межосмотровые периоды.

6 Задание на демонстрацию способности организовать работу по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля и его компонентов в соответствии с заданными требованиями

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-2 Способность руководить выполнением работ по ТО и ремонту автотранспортных средств, осуществлять материальное обеспечение этого процесса, организовывать ремонтно-профилактические работы в соответствии с требованиями организации-изготовителя	ПК-2.2 Способен организовать работу по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля и его компонентов в соответствии с заданными требованиями

Демонстрируя способность организовать работу по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля, опишите структуру и содержание «Положения о техническом обслуживании и ремонте подвижного состава автомобильного транспорта»

7 Задание на демонстрацию способности организовать работу по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля и его компонентов в соответствии с заданными требованиями

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-2 Способность руководить выполнением работ по ТО и ремонту автотранспортных средств, осуществлять материальное обеспечение этого процесса, организовывать ремонтно-профилактические работы в соответствии с требованиями организации-изготовителя	ПК-2.2 Способен организовать работу по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля и его компонентов в соответствии с заданными требованиями

Демонстрируя способность организовать работу по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля, опишите методику корректирования периодичности и трудоемкости технического обслуживания автомобилей

8. Задание на демонстрацию способности организовать работу по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля и его компонентов в соответствии с заданными требованиями

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-2 Способность руководить выполнением работ по ТО и ремонту автотранспортных средств, осуществлять материальное обеспечение этого процесса, организовывать ремонтно-профилактические работы в соответствии с требованиями организации-изготовителя	ПК-2.2 Способен организовать работу по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля и его компонентов в соответствии с заданными требованиями

Демонстрируя способность организовать работу по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля, опишите методику корректирования трудоемкости текущего ремонта автомобилей

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

2. ФОМ ТЭА Ч.2

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-1 Способность выполнять диагностические и ремонтно-профилактические работы по поддержанию автотранспортных средств в исправном состоянии	ПК-1.1 Способен выполнять техническое обслуживание автомобиля
	ПК-1.2 Выполняет поиск неисправности, дефектовку, восстановление и замену узлов, агрегатов и механических систем автомобилей
	ПК-1.3 Способен выполнять регулировку узлов, агрегатов и механических систем автомобиля

ПРИЛОЖЕНИЕ А

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ «Техническая эксплуатация автомобилей». Часть 2 (6 сем.)

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

Код контролируемой компетенции	Способ оценивания	Оценочное средство
ПК-1 Способность руководить выполнением работ по ТО и ремонту автотранспортных средств, осуществлять материальное обеспечение этого процесса, организовывать ремонтно-профилактические работы в соответствии с требованиями организации-изготовителя	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 «Техническая эксплуатация автомобилей».

При оценивании сформированности компетенций по дисциплине «Техническая эксплуатация автомобилей» 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 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. Задание на демонстрацию способности выполнять техническое обслуживание автомобиля

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-1 Способность выполнять диагностические и ремонтно-профилактические работы по поддержанию автотранспортных средств в исправном состоянии	ПК-1.1 Способен выполнять техническое обслуживание автомобиля

Демонстрируя способность выполнять техническое обслуживание автомобиля, опишите процесс замены масла в двигателе.

2. Задание на демонстрацию способности выполнять техническое обслуживание автомобиля

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-1 Способность выполнять диагностические и ремонтно-профилактические работы по поддержанию автотранспортных средств в исправном состоянии	ПК-1.1 Способен выполнять техническое обслуживание автомобиля

Демонстрируя способность выполнять техническое обслуживание автомобиля, опишите процесс регулировки натяжения ремня генератора.

3. Задание на демонстрацию способности выполнять техническое обслуживание автомобиля

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-1 Способность выполнять диагностические и ремонтно-профилактические работы по поддержанию автотранспортных средств в исправном состоянии	ПК-1.1 Способен выполнять техническое обслуживание автомобиля

Демонстрируя способность выполнять техническое обслуживание автомобиля, опишите порядок регулировки угла опережения зажигания.

4. Задание на демонстрацию способности выполнять поиск неисправности, дефектовку, восстановление и замену узлов, агрегатов и механических систем автомобилей

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-1 Способность выполнять диагностические и ремонтно-профилактические работы по поддержанию автотранспортных средств в исправном состоянии	ПК-1.2 Выполняет поиск неисправности, дефектовку, восстановление и замену узлов, агрегатов и механических систем автомобилей

Демонстрируя способность выполнять поиск неисправности, дефектовку, восстановление и замену узлов, агрегатов и механических систем автомобилей, перечислите способы определения технического состояния цилиндропоршневой группы двигателя. Назовите внешние признаки характерных неисправностей.

5. Задание на демонстрацию способности выполнять поиск неисправности, дефектовку, восстановление и замену узлов, агрегатов и механических систем автомобилей

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-1 Способность выполнять диагностические и ремонтно-профилактические работы по поддержанию автотранспортных средств в исправном состоянии	ПК-1.2 Выполняет поиск неисправности, дефектовку, восстановление и замену узлов, агрегатов и механических систем автомобилей

Демонстрируя способность выполнять поиск неисправности, дефектовку, восстановление и замену узлов, агрегатов и механических систем автомобилей, перечислите способы определения технического состояния газораспределительного механизма двигателя. Назовите внешние признаки характерных неисправностей.

6. Задание на демонстрацию способности выполнять поиск неисправности, дефектовку, восстановление и замену узлов, агрегатов и механических систем автомобилей

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-1 Способность выполнять диагностические и ремонтно-профилактические работы по поддержанию автотранспортных средств в исправном состоянии	ПК-1.2 Выполняет поиск неисправности, дефектовку, восстановление и замену узлов, агрегатов и механических систем автомобилей

Демонстрируя способность выполнять поиск неисправности, дефектовку, восстановление и замену узлов, агрегатов и механических систем автомобилей, опишите порядок замены топливного насоса высокого давления (ТНВД) дизельного двигателя.

7. Задание на демонстрацию способности выполнять регулировку узлов, агрегатов и механических систем автомобиля

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-1 Способность выполнять диагностические и ремонтно-профилактические работы по поддержанию автотранспортных средств в исправном состоянии	ПК-1.3 Способен выполнять регулировку узлов, агрегатов и механических систем автомобиля

Демонстрируя способность выполнять регулировку узлов, агрегатов и механических систем автомобиля, опишите технологию регулировки углов установки управляемых колес легкового автомобиля с помощью оптических стенов (ПК-1.3).

8. Задание на демонстрацию способности выполнять регулировку узлов, агрегатов и механических систем автомобиля

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-1 Способность выполнять диагностические и ремонтно-профилактические работы по поддержанию автотранспортных средств в исправном состоянии	ПК-1.3 Способен выполнять регулировку узлов, агрегатов и механических систем автомобиля

Демонстрируя способность выполнять регулировку узлов, агрегатов и механических систем автомобиля, опишите технологию регулировки угла опережения впрыска (ПК-1.3)

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

3.ФОМ ТЭА Ч.3

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-2 Способность руководить работами по техническому обслуживанию и ремонту автотранспортных средств, организовывать ремонтно-профилактические работы в соответствии с требованиями организации-изготовителя и сервисного центра	ПК-2.2 Способен организовать работу по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля и его компонентов в соответствии с заданными требованиями

ПРИЛОЖЕНИЕ А

ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ДИСЦИПЛИНЕ «Техническая эксплуатация автомобилей» Часть 3 (7 сем.)

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

Код контролируемой компетенции	Способ оценивания	Оценочное средство
ПК-2 Способность руководить выполнением работ по ТО и ремонту автотранспортных средств, осуществлять материальное обеспечение этого процесса, организовывать ремонтно-профилактические работы в соответствии с требованиями организации-изготовителя	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 «Техническая эксплуатация автомобилей».

При оценивании сформированности компетенций по дисциплине «Техническая эксплуатация автомобилей» 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 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. Задание на демонстрацию способности организовать работу по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля и его компонентов в соответствии с заданными требованиями

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-2 Способность руководить выполнением работ по ТО и ремонту автотранспортных средств, осуществлять материальное обеспечение этого процесса, организовывать ремонтно-профилактические работы в соответствии с требованиями организации-изготовителя	ПК-2.2 Способен организовать работу по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля и его компонентов в соответствии с заданными требованиями

Демонстрируя способность организовать работу по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля, перечислите бригадные формы организации труда ремонтных рабочих. Проведите сравнительный анализ положительных сторон и недостатков разных методов организации производства.

2. Задание на демонстрацию способности организовать работу по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля и его компонентов в соответствии с заданными требованиями

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-2 Способность руководить выполнением работ по ТО и ремонту автотранспортных средств, осуществлять материальное обеспечение этого процесса, организовывать ремонтно-профилактические работы в соответствии с требованиями организации-изготовителя	ПК-2.2 Способен организовать работу по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля и его компонентов в соответствии с заданными требованиями

Демонстрируя способность организовать работу по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля, нарисуйте схему информационного обеспечения технологического процесса ТО-1 с диагностированием.

3. Задание на демонстрацию способности организовать работу по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля и его компонентов в соответствии с заданными требованиями

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-2 Способность руководить выполнением работ по ТО и ремонту автотранспортных средств, осуществлять материальное обеспечение этого процесса, организовывать ремонтно-профилактические работы в соответствии с требованиями организации-изготовителя	ПК-2.2 Способен организовать работу по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля и его компонентов в соответствии с заданными требованиями

Демонстрируя способность организовать работу по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля, нарисуйте схему информационного обеспечения технологического процесса ТО-2 с диагностированием.

4. Задание на демонстрацию способности организовать работу по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля и его компонентов в соответствии с заданными требованиями

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-2 Способность руководить выполнением работ по ТО и ремонту автотранспортных средств, осуществлять материальное обеспечение этого процесса, организовывать ремонтно-профилактические работы в соответствии с требованиями организации-изготовителя	ПК-2.2 Способен организовать работу по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля и его компонентов в соответствии с заданными требованиями

Демонстрируя способность организовать работу по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля, нарисуйте схему информационного обеспечения технологического процесса текущего ремонта с диагностированием.

5 Задание на демонстрацию способности организовать работу по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля и его компонентов в соответствии с заданными требованиями

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-2 Способность руководить выполнением работ по ТО и ремонту автотранспортных средств, осуществлять материальное обеспечение этого процесса, организовывать ремонтно-профилактические работы в соответствии с требованиями организации-изготовителя	ПК-2.2 Способен организовать работу по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля и его компонентов в соответствии с заданными требованиями

Демонстрируя способность организовать работу по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля, опишите (нарисуйте схему) структуры централизованного управления технической службой АТП.

6 Задание на демонстрацию способности организовать работу по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля и его компонентов в соответствии с заданными требованиями

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-2 Способность руководить выполнением работ по ТО и ремонту автотранспортных средств, осуществлять материальное обеспечение этого процесса, организовывать ремонтно-профилактические работы в соответствии с требованиями организации-изготовителя	ПК-2.2 Способен организовать работу по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля и его компонентов в соответствии с заданными требованиями

Демонстрируя способность организовать работу по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля, опишите структуру комплекса подготовки производства (КПП) при централизованного управления технической службой АТП.

7 Задание на демонстрацию способности организовать работу по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля и его компонентов в соответствии с заданными требованиями

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-2 Способность руководить выполнением работ по ТО и ремонту автотранспортных средств, осуществлять материальное обеспечение этого процесса, организовывать ремонтно-профилактические работы в соответствии с требованиями организации-изготовителя	ПК-2.2 Способен организовать работу по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля и его компонентов в соответствии с заданными требованиями

Демонстрируя способность организовать работу по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля, опишите технологию работ группы оперативного управления (ГОУ). Перечислите функции диспетчера ГОУ при приемке и сдаче смены.

8. Задание на демонстрацию способности организовать работу по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля и его компонентов в соответствии с заданными требованиями

Компетенция	Индикатор достижения компетенции
ПК-2 Способность руководить выполнением работ по ТО и ремонту автотранспортных средств, осуществлять материальное обеспечение этого процесса, организовывать ремонтно-профилактические работы в соответствии с требованиями организации-изготовителя	ПК-2.2 Способен организовать работу по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля и его компонентов в соответствии с заданными требованиями

Демонстрируя способность организовать работу по техническому обслуживанию и ремонту автомобиля, перечислите функции диспетчера ГОУ при оперативном планировании, регулировании, учете и контроле выполнения ремонтов подвижного состава.

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

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