

ПРИЛОЖЕНИЕ А
ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ
ПО ДИСЦИПЛИНЕ «Ремонт и утилизация автомобилей и тракторов»

1. Перечень компетенций с указанием этапов их формирования в процессе освоения образовательной программы

Код контролируемой компетенции	Способ оценивания	Оценочное средство
ПСК-1.11: способностью организовывать процесс производства узлов и агрегатов автомобилей и тракторов	Зачет	Комплект контролирующих материалов для зачета
ПСК-1.12: способностью организовывать работу по эксплуатации автомобилей и тракторов	Зачет	Комплект контролирующих материалов для зачета
ПСК-1.8: способностью разрабатывать технологическую документацию для производства, модернизации, эксплуатации, технического обслуживания и ремонта автомобилей и тракторов	Зачет	Комплект контролирующих материалов для зачета
ПСК-1.9: способностью осуществлять контроль за параметрами технологических процессов производства и эксплуатации наземных автомобилей и тракторов и их технологического оборудования	Зачет	Комплект контролирующих материалов для зачета

2. Описание показателей и критериев оценивания компетенций на различных этапах их формирования, описание шкал оценивания

Показатели оценивания компетенций представлены в разделе «Требования к результатам освоения дисциплины» рабочей программы дисциплины «Ремонт и утилизация автомобилей и тракторов» с декомпозицией: знать, уметь, владеть.

При оценивании сформированности компетенций по дисциплине «Ремонт и утилизация автомобилей и тракторов» используется 100-балльная шкала.

Критерий	Оценка по 100-балльной шкале	Оценка по традиционной шкале
Студент проявил знание программного материала, демонстрирует сформированные (иногда не полностью) умения и навыки, указанные в программе компетенции, умеет (в основном) систематизировать материал и делать выводы	25-100	<i>Зачтено</i>
Студент не усвоил основное содержание материала, не умеет	0-24	<i>Не зачтено</i>

систематизировать информацию, делать выводы, четко и грамотно отвечать на заданные вопросы, демонстрирует низкий уровень овладения необходимыми компетенциями		
---	--	--

3. *Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений, навыков и (или) опыта деятельности.*

№ пп	Вопрос/Задача	Проверяемые компетенции
1	Нормативно – правовая база обращения с выведенными из эксплуатации машинами	ПСК-1.11, ПСК-1.12, ПСК-1.8, ПСК-1.9
2	Основные узлы и агрегаты трактора	ПСК-1.11, ПСК-1.12, ПСК-1.8, ПСК-1.9
3	Разборка и очистка агрегатов и деталей утилизируемых тракторов	ПСК-1.11, ПСК-1.12, ПСК-1.8, ПСК-1.9
4	Технология и оборудование для подготовки металлолома к переплаву	ПСК-1.11, ПСК-1.12, ПСК-1.8, ПСК-1.9
5	Утилизация отработанных аккумуляторов	ПСК-1.11, ПСК-1.12, ПСК-1.8, ПСК-1.9
6	Утилизация катализаторов дожигания выхлопных газов	ПСК-1.11, ПСК-1.12, ПСК-1.8, ПСК-1.9
7	Утилизация отработанных моторных масел	ПСК-1.11, ПСК-1.12, ПСК-1.8, ПСК-1.9
8	Сжигание и захоронение отходов утилизации машин	ПСК-1.11, ПСК-1.12, ПСК-1.8, ПСК-1.9
9	Охрана окружающей среды и техника безопасности при утилизации автомобилей	ПСК-1.11, ПСК-1.12, ПСК-1.8, ПСК-1.9
10	Охрана окружающей среды и техника безопасности при утилизации тракторов	ПСК-1.11, ПСК-1.12, ПСК-1.8, ПСК-1.9
11	Промышленные установки для регенерации отработанных масел	ПСК-1.11, ПСК-1.12, ПСК-1.8, ПСК-1.9
12	Утилизация электролита	ПСК-1.11, ПСК-1.12, ПСК-1.8, ПСК-1.9
13	Определить техническое состояние распределительного вала (измерить диаметр опорных шеек, размеры кулачков) и его дальнейшее технологическое направление ("без ремонта", "в ремонт", "брак")	ПСК-1.11, ПСК-1.12, ПСК-1.8, ПСК-1.9
14	Освоить порядок заполнения карты дефектации и методику определения ремонтных размеров опорных шеек распределительного вала	ПСК-1.11, ПСК-1.12, ПСК-1.8, ПСК-1.9

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