**Министерство образования и науки Хабаровского края**

**Краевое государственное бюджетное**

**профессиональное образовательное учреждение**

**«Хабаровский дорожно-строительный техникум»**

**АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ**

(лист оценки работодателем профессиональных компетенций)

Обучающегося\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ группы № 197 ТОРД по производственной практике: «Техническое обслуживание и ремонт автотомобилей» (ПМ.01)

|  |
| --- |
| **ПК 1.1. Осуществлять диагностику систем, узлов и механизмов автомобильных двигателей.** **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** **освоил/не освоил** |
| 1 Приемка и подготовка автомобиля к диагностике. | \_\_\_\_\_\_\_\_ (оценка) |
| 2.Общая органолептическая диагностика автомобильных двигателей по внешним признакам. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (оценка) |
| 3.Проведение инструментальной диагностики автомобильных двигателей. | \_\_\_\_\_\_\_\_ (оценка) |
| 4.Оценка результатов диагностики автомобильных двигателей. | \_\_\_\_\_\_\_\_ (оценка) |
| 5.Оформление диагностической карты автомобиля. | \_\_\_\_\_\_\_\_ (оценка) |
| **ПК 1.2. Осуществлять техническое обслуживание автомобильных двигателей согласно технологической документации. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** **освоил/не освоил** |
| 1. Приём автомобиля на техническое обслуживание | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (оценка) |
| 2.Определение перечней работ по техническому обслуживанию двигателей. Подбор оборудования, инструментов и расходных материалов. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (оценка) |
| 3.Выполнение регламентных работ по техническому обслуживанию автомобильных двигателей. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (оценка) |
| 4.Сдача автомобиля заказчику. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (оценка) |
| 5. Оформление технической документации. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (оценка) |
| **ПК 1.3. Проводить ремонт различных типов двигателей в соответствии с технологической документацией.** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**освоил/не освоил** |  |
| 1.Подготовка автомобиля к ремонту.  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (оценка) |
| 2.Оформление первичной документации для ремонта. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (оценка) |
| 3.Демонтаж и монтаж двигателя автомобиля; разборка и сборка его механизмов и систем, замена его отдельных деталей. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (оценка) |
| 4.Проведение технических измерений соответствующим инструментом и приборами. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (оценка) |
| 5.Ремонт деталей систем и механизмов двигателя. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (оценка) |
| 6.Регулировка, испытание систем и механизмов двигателя после ремонта. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (оценка) |
| **ПК 2.1. Осуществлять диагностику электрооборудования и электронных систем автомобилей.**  **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_****освоил/не освоил** | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (оценка) |
| 1.Диагностика технического состояния приборов электрооборудования автомобилей по внешним признакам. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (оценка) |
| 2.Проведение инструментальной и компьютерной диагностики технического состояния электрических и электронных систем автомобилей. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (оценка) |
| 3.Оценка результатов диагностики технического состояния электрических и электронных систем автомобилей. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (оценка) |
| **ПК 2.2. Осуществлять техническое обслуживание электрооборудования и электронных систем автомобилей согласно технологической документации.****\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_****освоил/не освоил** |  |
| 1.Подготовка инструментов и оборудования к использованию в соответствии с требованиями стандартов рабочего места и охраны труда. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (оценка) |
| 2.Выполнение регламентных работ по техническому обслуживанию электрических и электронных систем автомобилей. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (оценка) |
| **ПК 2.3. Проводить ремонт электрооборудования и электронных систем автомобилей в соответствии с технологической документацией.****\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_****освоил/не освоил** |  |
| 1.Подготовка автомобиля к ремонту. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (оценка) |
| 2. Оформление первичной документации для ремонта. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (оценка) |
| 3.Демонтаж и монтаж узлов и элементов электрических и электронных систем, автомобиля, их замена | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (оценка) |
| 4.Проверка состояния узлов и элементов электрических и электронных систем соответствующим инструментом и приборами. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (оценка) |
| 5.Ремонт узлов и элементов электрических и электронных систем | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (оценка) |
| 6.Регулировка, испытание узлов и элементов электрических и электронных систем | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (оценка) |
| 2. Оформление первичной документации для ремонта. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (оценка) |
| **ПК 3.1. Осуществлять диагностику трансмиссии, ходовой части и органов управления автомобилей. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** **освоил/не освоил** |  |
| 1.Проведение инструментальной диагностики технического состояния автомобильных трансмиссий. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (оценка) |
| 2.Диагностика технического состояния ходовой части и органов управления автомобилей по внешним признакам. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (оценка) |
| 3.Проведение инструментальной диагностики технического состояния ходовой части и органов управления автомобилей. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (оценка) |
| 4.Выполнение регламентных работ технических обслуживаний автомобильных трансмиссий | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (оценка) |
| 5.Выполнение регламентных работ технических обслуживаний ходовой части и органов управления автомобилей. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (оценка) |
| 6.Оценка результатов диагностики технического состояния трансмиссии, ходовой части и механизмов управления автомобилей. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (оценка) |
| **ПК 3.2. Осуществлять техническое обслуживание трансмиссии, ходовой части и органов управления автомобилей согласно технологической документации.** **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** **освоил/не освоил** |  |
| 1.Подготовка автомобиля к ремонту.  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (оценка) |
| 2.Оформление первичной документации для ремонта. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (оценка) |
| 3.Демонтаж, монтаж и замена узлов и механизмов автомобильных трансмиссий, ходовой части и органов управления автомобилей.  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (оценка) |
| 4.Проведение технических измерений соответствующим инструментом и приборами. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (оценка) |
| 5.Ремонт механизмов, узлов и деталей автомобильных трансмиссий, ходовой части и органов управления автомобилей.  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (оценка) |
| 6.Регулировка и испытание автомобильных трансмиссий, элементов ходовой части и органов управления после ремонта. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (оценка) |
| **ПК 3.3. Проводить ремонт трансмиссии, ходовой части и органов управления автомобилей в соответствии с технологической документацией.** **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** **освоил/не освоил** |  |
| 1.Подготовка автомобиля к ремонту. Оформление первичной документации для ремонта. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (оценка) |
| 2.Демонтаж, монтаж и замена узлов и механизмов автомобильных трансмиссий, ходовой части и органов управления автомобилей.  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (оценка) |
| 3.Проведение технических измерений соответствующим инструментом и приборами. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (оценка) |
| 4.Ремонт механизмов, узлов и деталей автомобильных трансмиссий, ходовой части и органов управления автомобилей.  | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (оценка) |
| 5.Регулировка и испытание автомобильных трансмиссий, элементов ходовой части и органов управления после ремонта. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (оценка) |
| **ПК 4.2. Проводить ремонт повреждений автомобильных кузовов.** **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** **освоил/не освоил** |  |
| 1.Подготовка автомобиля к проведению работ по контролю технических параметров кузова. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (оценка) |
| 2.Подбор и использование оборудования, приспособлений и инструментов для проверки технических параметров кузова. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (оценка) |
| 3.Выбор метода и способа ремонта кузова. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (оценка) |
| 4. Подготовка оборудования для ремонта кузова. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (оценка) |
| 5.Правка геометрии автомобильного кузова. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (оценка) |
| 6.Замена поврежденных элементов кузовов. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (оценка) |
| 7.Рихтовка элементов кузовов. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (оценка) |
| **ПК 4.3. Проводить окраску автомобильных кузовов.** **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** **освоил/не освоил** |  |
| 1.Использование средств индивидуальной защиты при работе с лакокрасочными материалами. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (оценка) |
| 2.Определение дефектов лакокрасочного покрытия. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (оценка) |
| 3.Подбор лакокрасочных материалов для окраски кузова. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (оценка) |
| 4.Подготовка поверхности кузова и отдельных элементов к окраске. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (оценка) |
| 5.Окраска элементов кузовов. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (оценка) |

**В соответствии с результатами оценки элементов по приведенной шкале, сделайте вывод об освоении студентом каждой профессиональной компетенции.**

Шкала оценки:

**5** – элемент освоен в мере, достаточной для самостоятельной работы.

**4** – элемент освоен в мере, достаточной для работы под контролем опытного специалиста

**3** – элемент освоен недостаточно, но может быть использован при наличии справочного материала или подсказках со стороны наставника

**2** – элемент не освоен

**0** –оценка элемента не возможна по технологическим условиям производства

Работодатель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ / \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

 должность подпись Ф.И.О.

 МП

 «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2022 г.