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 № 204 -СРСМ по производственной практике, ПМ.01 «Техническое обслуживание и ремонт систем, узлов и агрегатов строительных машин».

|  |
| --- |
| **ПК 1.1 Осматривать техническое состояние систем, агрегатов и узлов строительных машин.****\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** освоил / не освоил  |
| - Правильно читает рабочие и сборочные чертежи и схемы с учётом требований ГОСТ; | \_\_\_\_\_\_\_\_\_(оценка) |
| - обоснованно выбирает приспособления, мерительный и вспомогательный инструмент для технического обслуживания строительных машин в зависимости от видов работ; | \_\_\_\_\_\_\_\_\_(оценка) |
| - соблюдает технологию выполнения работ по подготовке, постановке на хранение и снятию с хранения строительных машин; | \_\_\_\_\_\_\_\_\_(оценка) |
| - выявляет несложные неисправности строительных машин и оборудования с последующим самостоятельным выполнением необходимых слесарных работ по их устранению; | \_\_\_\_\_\_\_\_\_(оценка) |
| - самостоятельно выполняет работы средней сложности по периодическому техническому обслуживанию строительных машин в соответствии с нормативами, требованиями техники безопасности и охраны труда; | \_\_\_\_\_\_\_\_\_(оценка) |
| - оформляет эксплуатационную и техническую документацию в соответствии с нормативами; | \_\_\_\_\_\_\_\_\_(оценка) |
| - самостоятельно применяет справочные материалы и ГОСТы. | \_\_\_\_\_\_\_\_\_(оценка) |
| **ПК 1.2 Демонтировать системы, агрегаты и узлы строительных машин и выполнять комплекс работ по устранению неисправностей.** **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**освоил / не освоил |
| - Выбирает необходимый ручной и механизированный инструмент и безопасно использует его при монтаже/демонтаже систем, агрегатов и узлов строительных машин в зависимости от вида работ; |  \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (оценка) |
| - самостоятельно определяет порядок и последовательность выполнения операций при смене рабочего оборудования; | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (оценка) |
| - соблюдает технологию выполнения ремонтных работ в соответствии с требованиями охраны труда; | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (оценка) |
| - оформляет эксплуатационную и техническую документацию в соответствии с нормативами. |  \_\_\_\_\_\_\_\_\_ (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 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_/

МП должность подпись Ф.И.О.

 «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_202\_\_ г.