ПАСПОРТ КОМПЛЕКТА ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

Комплект контрольно-оценочных средств разработан для проведения промежуточной аттестации в форме экзамена (квалификационного) по профессиональному модулю **ПМ.04. Выполнение работ по профессии «Машинист двигателя внутреннего сгорания»** разработаны на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности **23.02.04. Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)** **(базовая подготовка)**, утвержденного приказом Минобрнауки России от 22 апреля 2014 года № 386, в соответствии с Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом Минобрнауки России от 14.06.2013 г. № 464, рабочей программы профессионального модуля и предназначен для оценки результатов освоения профессионального модуля **ПМ.04. Выполнение работ по профессии «Машинист двигателей внутреннего сгорания»**

Результаты освоения и основные показатели оценки результата, их критерии

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Результаты освоения(объекты оценивания) | Основные показатели оценки результата и их критерии | Тип задания;№ задания | Формааттестации |
| **ПК 4.1.** Выполнять работы по техническому обслуживанию двигателей внутреннего сгорания, станций оборудованных несколькими двигателями внутреннего сгорания всех систем в соответствии с требованиями технологических процессов. | * обоснование результатов показаний контрольно-измерительных прибо­ров двигателя в соответствии с квалификационной характеристикой

«Машинист двигателя внутреннего сгорания» 2-го разряда выполнение технического обслуживания двигателя в соответствии с Руководством по эксплуатации двигателя 236-3902150-Б РЭ | Практическое задание (имитационное) *Часть А.* *Часть Б.* | Экзамен(квалификационный) |
| **ПК 4.2.** Производить пуск, остановку и регулировку двигателей внутреннего сгорания. | * соблюдение последовательности операций при пуске двигателей внутреннего сгорания всех систем;
* выполнение операций по крепежным и регулировочным работам в соответствии с Руководством по эксплуатации двигателя 236-3902150-Б РЭ
 |
| **ПК 4.3.** Обслуживать и смазывать узлы и вспомогательные механизмы | * выполнение уборочно-моечных, крепежных, контрольно-регулировочных и смазочно-заправочных работ в соответствии с графиком проведения технического обслуживания двигателя.
 |
| **ПК 4.4.** Обеспечивать безопасное и качественное выполнение работ по техническому обслуживанию двигателей внутреннего сгорания. | * соблюдение инструкции по технике безопасности при выполнении работ по техническому обслуживанию двигателей внутреннего сгорания в соответствии с квалификационной характеристикой

«Машинист двигателя внутреннего сгорания» 2-го разряда  |  |  |
| **ОК.1**. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.**ОК.3.** Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.**ОК.4**. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.**ОК.6**. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.**ОК.7.** Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.**ОК.1**. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.**ОК.3.** Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.**ОК.4**. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.**ОК.6**. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.**ОК.7.** Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.**ОК.8**. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.**ОК.9.** Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности | - выполнение основных положений, устанавливающие порядок и формы планирования, учета и отчетности при эксплуатации машин. * соответствие выбора правил проведения диагностирования, технического обслуживания и ремонтных работ руководству по эксплуатации подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и механизмов с использованием информационных технологий.
 |