**Региональный чемпионат**

**Конкурсное задание**

Компетенция «Обслуживание тяжёлой техники»

Модуль\_\_\_Г\_\_ Гидравлические системы

|  |  |
| --- | --- |
| Конкурсант |  |
| ***Инструктаж участника*** |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Модуль** | **Г** | Гидравлические системы |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Ознакомление | 3 мин. |  |  |
| **Основное время** | 1,5 ч. |  |  |
| **Перерыв** | 5 мин |  |  |

|  |
| --- |
| **Особые требования к выполнению модуля «Г»** |
| Самостоятельное управление машиной не допускается! Только оценивающий эксперт осуществлять работу органами управления. |

|  |  |
| --- | --- |
| Описание задания |  |
| Машина вернулась из аренды. Произвести проверку работоспособности гидравлической системы – устранить неисправности или дать рекомендации по способу диагностики и возможных причинах.  Заполните заказ-наряд по выполненным работам. | |
|  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| ***Основные задания*** | | **Баллы** | **Перевод** |
| 1 | Произвести диагностирование гидравлических систем . |  |  |
| 2 | Определить неисправности гидравлических систем |  |  |
| 3 | Провести необходимые замеры |  |  |
| 4 | Устранить выявленные неисправности |  |  |
| 5 | Оформление заказ-наряда |  |  |
| 6 | Соблюдать технику безопасности на всех этапах выполнения работы |  |  |
| Общее количество баллов | | 16 |  |

Заказ наряд

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| C:\Users\User\Desktop\1111111111111111111111111111.png | | **региональный чемпионат** | | | | | | |  | |
| **Обслуживание тяжелой техники** | | | | | | |
| **Модуль «Г» Гидравлические системы** | | | | | | |
| Участник | |  | | **Время**  **начала** | | |  | |
| Эксперт | |  | | **Время завершения** | | |  | |
| Информация о машине | | Модель | | |  | | | | | |
| Серийный номер | | |  | | | | | |
| Наработка | | |  | | | | | |
| Задание/Жалоба заказчика: Машина долгое время находилась на хранении. Произвести проверку работоспособности гидравлической системы. | | | | | | | | | | |
| Диагностика: | | | | | | | | | | |
| Причина неисправности: | | | | | | | | | | |
| Устранение неисправности: | | | | | | | | | | |
| Рекомендации заказчику: | | | | | | | | | | |
| Дата |  | | Подпись Участника | | |  | | Подпись эксперта | |  |