

Согласовано

Главный эксперт по компетенции
"Ремонт и обслуживание легковых
автомобилей"

_____ Н. С. Замешаев

" _____ " _____ 2022 г.



**Задание для демонстрационного экзамена по комплекту
оценочной документации № 1.7 по компетенции № 33 «Ремонт
и обслуживание легковых автомобилей»**

Модули с описанием работ

Модуль 1: С: Электрические и электронные системы.

Автомобиль: VOLGA SIBER

Участнику демонстрационного экзамена необходимо провести диагностику электрооборудования автомобиля, определить неисправности и устранить.

Результаты записать в лист учёта.

**Модуль 2: Модуль G: Тормозная система.
Автомобиль ВАЗ-2106 ЖИГУЛИ**

Участнику демонстрационного экзамена необходимо провести диагностику тормозной системы автомобиля, определить неисправности, устранить неисправности, провести необходимые метрологические измерения, провести сборку, привести системы в рабочее состояние. Выполнить прокачку тормозной системы. Результаты записать в лист учёта.

Модуль 3: **Модуль Е: Двигатель (механическая часть).**

Двигатель ВАЗ-2106

Участнику демонстрационного экзамена необходимо провести разборку двигателя, провести диагностику, определить неисправности, устранить неисправности, провести необходимые метрологические измерения, регулировки, провести сборку в правильной последовательности. Выбрать правильные моменты затяжки. Результаты записать в лист учёта.