

ПРОГРАММНО-УЧЕБНЫЙ МОДУЛЬ

«ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОЧЕЙ СРЕДЫ ДЛЯ КОМПЕТЕНЦИИ "КУЗОВНОЙ РЕМОНТ"»

Программно-учебный модуль (ПУМ) создан в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования для специальности «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей» и профессии «Мастер по ремонту и обслуживанию автомобилей» из списка ТОП-50.

В состав ПУМ входят:

- **теоретические материалы**, необходимые для освоения профессионального навыка по компетенции «Кузовной ремонт»;
- **контрольно-оценочные средства**: 49 заданий, позволяющих организовать текущий и итоговый контроль знаний с визуализацией результата.

ПУМ входит в комплект «Кузовной ремонт», получивший положительное экспертное заключение Федерального государственного бюджетного учреждения «Федеральный институт развития образования» (ФГБУ «ФИРО») (http://www.firo.ru/?page_id=10964).

Авторы материалов для ПУМ

В. Ю. Слободчиков – руководитель регионального ресурсного центра при ГБОУ СПО Московской области «Московский областной государственный автомобильно-дорожный колледж»;

С. В. Лебедев – заместитель директора по учебной работе ГБПОУ города Москвы «Колледж автомобильного транспорта № 9»;

А. И. Долгушин – мастер производственного обучения ГБПОУ города Москвы «Колледж автомобильного транспорта № 9».

Рецензент материалов ПУМ

В. А. Абрамов – преподаватель специальных дисциплин ГАПОУ «Политехнический колледж № 8 им. Дважды Героя Советского Союза И. Ф. Павлова», сертифицированный эксперт WorldSkills по компетенции «Ремонт и обслуживание легковых автомобилей».

Версия 1.1.0.0

© «Академия-Медиа», 2019

© Издательский центр «Академия», 2019

© Образовательно-издательский центр «Академия», 2019