

## СВЕДЕНИЯ

о наличие аудиторного фонда, обеспечивающего образовательный процесс подготовки по дополнительному профессиональному образованию

**Маляр по окраске автомобилей**  
(название образовательной программы)

№	№ аудитории	Наименование аудиторий (лаборатория, учебный кабинет, компьютерный класс и т.д.)	Перечень дисциплин проводимых в аудитории	Наличие оборудования, приборов, стендов и т. д.	Соответствие/ несоответствие ГОС ВПО (СПО)
1.	3/209  7/108 (Восточная промзона)	«Научно исследовательская лаборатория эксплуатационных свойств автомобилей» им. проф. Нусупова Э. С.  Лаборатория № 8 «Эксплуатационные материалы»	Определение качества применяемых лакокрасочных материалов	8 компьютеров, проектор, детали, узлы и агрегаты, макеты двигателей КамАЗ, УМЗ-412, ВАЗ-2101, Mercedes-Benz  Поперечно-строгальный станок, воздухораздаточная колонка, пресс настольный, верстак слесарный, вертикально-фрезерный станок, стенд «ГРАФ», стенд СДД-2,5, станок Р-108	Соответствует
2.	46 (ТЭРА 4/106)  3/209	Лаборатория №6 «Технология ремонта автомобилей»  «Научно исследовательская лаборатория эксплуатационных свойств автомобилей» им. проф. Нусупова Э. С.	Способы выполнения малярных работ с высококачественной отделкой	Мотор тестер КИ-5524, верстаки слесарные, станок для расточки гильз цилиндров, станок для хонингования гильз цилиндров, станок для шлифовки коленчатых валов.  8 компьютеров, проектор, детали, узлы и агрегаты, макеты двигателей КамАЗ, УМЗ-412, ВАЗ-2101, Mercedes-Benz	Соответствует
3.	3/209  46 (ТЭРА 4/106)	«Научно исследовательская лаборатория эксплуатационных свойств автомобилей» им. проф. Нусупова Э. С.  Лаборатория №6 "Технология ремонта автомобилей"	Технологические условия и требования на окрашивание и лакирование предприятий автомобильного транспорта	8 компьютеров, проектор, детали, узлы и агрегаты, макеты двигателей КамАЗ, УМЗ-412, ВАЗ-2101, Mercedes-Benz  Стенд топливной системы, стенд по ультразвуковой очистке форсунок, оптический стенд для проверки фар, балансировочный стенд, стенд по электросистеме автомобиля, тормозной стенд, трансмиссионный стенд, электромеханический подъёмник.	Соответствует

	4а(ТЭРА 4/105)	Лаборатория №5“Техническое обслуживание автомобилей”		(Launch X-431 «Master». Профессиональный автомобильный сканер для Mercedes, BMW, VW, Audi, Seat, Skoda, Euro-Ford, Opel, Renault, Fiat, Volvo, Citroen, Porsche, LandRover, Rover, VAZ, GAZ и др., установка для обслуживания форсунок и топливной системы автомобилей CNC-801, стенд балансировки колес легковых автомобилей KWB-402, стенд для проверки и установки углов управляемых колес автомобиля КИ-4872, прибор для проверки фар автомобиля, четырехстоечный подъемник СДД-2,5, стенд для тяговых испытаний КИ-4856, стенд для проверки тормозов автомобилей КИ-4998.	
4.	4а(ТЭРА 4/105)  3/209	Лаборатория №5“Техническое обслуживание автомобилей”  «Научно исследовательская лаборатория эксплуатационных свойств автомобилей» им. проф. Нусупова Э. С.	Особенности механизированной очистки поверхностей и корпусов от обрастания и старого лакокрасочного покрытия	(Launch X-431 «Master». Профессиональный автомобильный сканер для Mercedes, BMW, VW, Audi, Seat, Skoda, Euro-Ford, Opel, Renault, Fiat, Volvo, Citroen, Porsche, LandRover, Rover, VAZ, GAZ и др., стенд для проверки и установки углов управляемых колес автомобиля КИ-4872, прибор для проверки фар автомобиля, мотор-тестер KES-200, Мотор тестер КИ-5524)  8 компьютеров, проектор, детали, узлы и агрегаты, макеты двигателей КамАЗ, УМЗ-412, ВАЗ-2101, Mercedes-Benz	Соответствует



	46 (ТЭРА 4/106)	Лаборатория №6 «Технология ремонта автомобилей»			
7.	3/207	Лаборатория №2 «Конструкция шасси автомобилей»		Макеты задних и передних мостов ГАЗ. Макеты коробок переменных передач ЗИЛ, КамАЗ, БМВ. Макеты автоматических коробок передач ЛиАЗ, мерседес, проектор	
	4а (ТЭРА 4/105)	Лаборатория №5 «Техническое обслуживание автомобилей	Дефекты. Оборудование и инструмент.	(Launch X-431 «Master». Профессиональный автомобильный сканер для Mercedes, BMW, VW, Audi, Seat, Skoda, Euro-Ford, Opel, Renault, Fiat, Volvo, Citroen, Porsche, LandRover, Rover, VAZ, GAZ и др., стенд для проверки и установки углов управляемых колес автомобиля КИ- 4872, прибор для проверки фар автомобиля, , мотор-тестер KES-200, Мотор тестер КИ-5524).	Соответствует
	46 (ТЭРА 4/106)	Лаборатория №6 «Технология ремонта автомобилей»		Мотор тестер КИ-5524, , станок для расточки гильз цилиндров, станок для хонингования гильз цилиндров, станок для шлифовки коленчатых валов	

Заведующий кафедрой  
"Автомобильный  
транспорт", профессор

 Давлятов У.Р.  
5.09.18.