

ВУЗы, принимающие участие в Московском международном автомобильном салоне 2014

1) Нижегородский государственный технический университет им. Р.Е. Алексеева (НГТУ)

На стенде НГТУ представлены результаты научно-образовательной деятельности Института транспортных систем. В левой части стенда расположены материалы Автомобильного центра европейских образовательных технологий «ЕвроТех» (буклеты с информацией о курсах подготовки и переподготовки специалистов автомобильной отрасли, а также уникальный стенд с демонстрацией принципов работы современных систем помощи водителю). Представлены текущие работы специалистов Института транспортных систем в области расчетно-экспериментального исследования эксплуатационных свойств автомобилей. Выставлен спортивный болид класса Формула-Студент команды «AMigo», которая в период 3-7 сентября примет участие в Московском этапе чемпионата Formula-Student.



2) Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ)

На стенде МАДИ представлены образцы легковых автомобилей, созданных в лабораториях университета, а также новая разработка студентов – экономичный автомобиль, который был создан для участия в ежегодном конкурсе Shell Eco-Marathon, организуемым корпорацией Royal Dutch Shell (к участию в этом конкурсе допускаются все экологичные автомобили, а победа достается, тому, кто сможет дольше проехать на 1 л топлива при скорости не менее 25 км/ч).



3) Университет машиностроения (МАМИ)

На стенде МАМИ представлены результаты работ по направлению «Транспортный и промышленный дизайн». Продемонстрирован опытный образец легкого коммерческого автомобиля с гибридной силовой установкой, а также выставлены ходовые образцы колесной техники, созданной руками студентов университета: спортивный автомобиль класса Формула-Студент и электробайки студенческого проекта Smart Moto Challenge: MIG-1 и MIG-2 Neutron (подготовленные для участия в соревнованиях Smart Moto).



4) Московский государственный технический университет им. Н.Э. Баумана (МГТУ)

На стенде МГТУ представлен образец спортивного автомобиля Лада-Калина, подготовленного специалистами университета, а также образец спортивного автомобиля класса Формула-Студент. Наибольший интерес представляет макет спортивного автомобиля, разрабатываемого МГТУ в кооперации с ФГУП «НАМИ» (проект «Крым»).



5) Национальный исследовательский технологический университет «МИСиС»

На стенде Московского института стали и сплавов представлен уникальный экспонат «прозрачного» автомобиля, на примере которого наглядно продемонстрированы двадцать пять различных инновационных решений для автомобильной промышленности, разработанных учеными и студентами МИСиС.

