

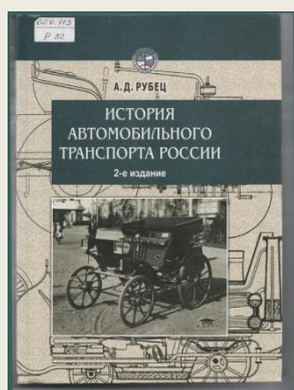


День автомобилиста

С 8 по 31 октября в читальном зале БИЦ (Автозаводская, 16, ауд. 2703) экспонируется книжная выставка **«Автомобильный мир: история и современность»**, приуроченная ко Дню автомобилиста, на которой представлена литература об истории создания автомобиля от самых первых примитивных моделей до современных разработок, по технологии автомобилестроения и устройству автомобиля, безопасности дорожного движения.



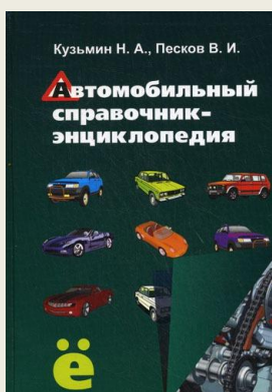
Моравский, А. В. История автомобиля / А. В. Моравский. – М.: ИнтрД, 1996. – 240 с.: ил.



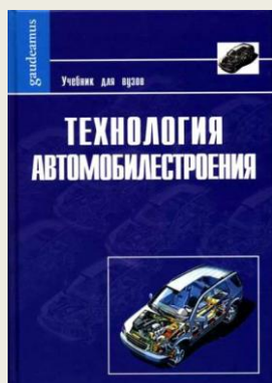
Рубец, А.Д. История автомобильного транспорта России: учебное пособие для вузов. Гриф УМО /А.Д.Рубец .- 2-е изд . - М.: Академия , 2003.-303с.: ил. -(Высшее образование)



Анохин, В.И. Отечественные автомобили/ В.И.Анохин .-3-е изд.,перераб. .-М.: Машиностроение ,1968.- 832с.:ил.



Кузьмин, Н.А. Автомобильный справочник - энциклопедия : справочное пособие /Н.А.Кузьмин, В.И.Песков .-М.: Форум ,2011. - 288с.: ил.



Технология автомобилестроения: учебник для вузов. Гриф МО /А.Л. Карунин, Е.Н. Бузник, О.А. Дашченко и др.; под ред. А.И. Дашченко .-М. :Академический Проект, Трикста , 2005. - 624 с. -(Учебник для вузов)



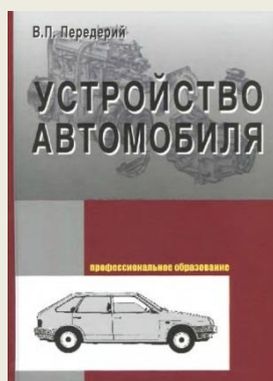
Технология автомобиле- и тракторостроения: учеб. для вузов. Гриф УМО /А.В. Победин, Ю.Н. Полянчиков, О.Д. Косов и др.; под ред. А.В. Победина. - М.: Академия, 2009. – 352 с. - (Высшее профессиональное образование)



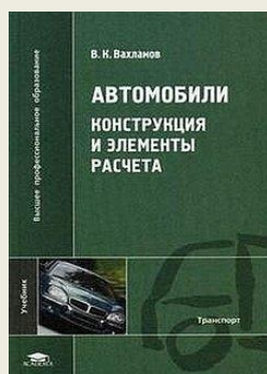
Автомобилестроение: терминологический словарь /авторы-сост. Е.Е. Баулина, Б.Б. Бобович, И.А. Верховых и др. - М: Московский политехнический университет , 2017. - 640 с.



Гусаков, Н.В. Техническое регулирование в автомобилестроении: словарь-справочник: учебное пособие. Гриф УМО /Н.В. Гусаков, Б.В. Кисуленко; под ред. Б.В. Кисуленко. - М.: Машиностроение , 2008. - 272 с.: ил.



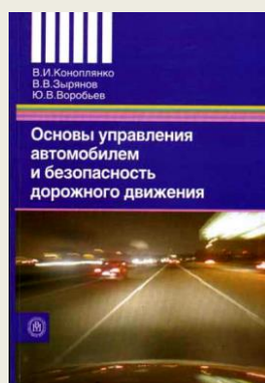
Передерий, В.П. Устройство автомобиля /В.П. Передерий. - М.: ФОРУМ: ИНФРА-М , 2009. – 288 с.: ил.



Вахламов, В.К. Автомобили: конструкция и элементы расчета: учебник для вузов . Гриф УМО /В.К.Вахламов . - М.: Академия , 2006.-528 с. -(Высшее профессиональное образование)



Вахламов, В.К. Конструкция, расчет и эксплуатационные свойства автомобилей: учебное пособие для вузов. Гриф УМО /В.К. Вахламов .- 2-е изд., стер .- М.: Академия ,2009.-560с.



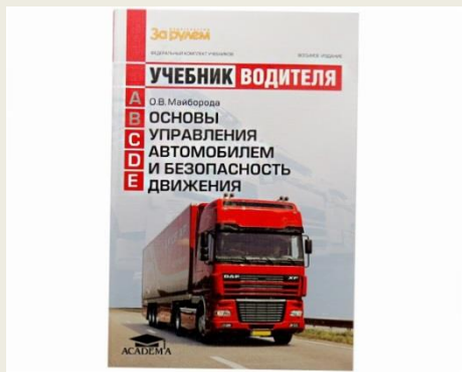
Коноплянко, В.И. Основы управления автомобилем и безопасность дорожного движения / В.И. Коноплянко, В.В. Зырянов, Ю.В.Воробьев. – М.: ДОСААФ , 2005. - 271с.: ил.



Касаткин, Ф.П. Организация перевозочных услуг и безопасность транспортного процесса: учебное пособие для вузов. Гриф УМО/ Ф.П. Касаткин, С.И. Коновалов, Э.Ф. Касаткина . - 2-е изд. – М.: Академический проект, 2005. – 352 с.



Шухман, Ю.И. Основы управления автомобилем и безопасность движения: учебник для подготовки водителя автотранспортных средств. Гриф МО /Ю.И.Шухман . - М.: Академия , 2006.-160 с. -(Учебник водителя)



Майборода, О.В. Основы управления автомобилем и безопасность движения : учебник водителя автотранспортных средств категорий "С", "D", "Е" . Гриф МО /О.В. Майборода .- М.: Академия, 2004. - 256 с. - (Учебник водителя)



Яхьяев, Н.Я. Безопасность транспортных средств: учебник для вузов. Гриф УМО /Н.Я. Яхьяев .-М.: Академия ,2011.-432с. -(Высшее профессиональное образование)



Безопасность транспортных средств (автомобили): учебное пособие для вузов. Гриф УМО /В.А.Гудков, Ю.Я. Комаров, А.И. Рябчинский и др. - М.: Горячая линия - Телеком , 2010.- 431 с.: ил.