

Список литературы

- 1 **Сазонов, И. С.** Теория автомобиля: учебное пособие / И. С. Сазонов, В. А. Ким, Ки Йонг Чой. – Могилев: Беларус.-Рос. ун-т, 2017. – 164 с. : ил.
- 2 **Сазонов, И. С.** Автомобили и тракторы: учебное пособие / И. С. Сазонов, В. А. Ким. – Могилев: Беларус.-Рос. ун-т, 2019. – 174 с. : ил.
- 3 **Березина, Е. В.** Автомобили: конструкция, теория и расчет: учебное пособие / Е. В. Березина. – Москва: АЛЬФА-М; ИНФРА-М, 2017. – 320 с.
- 4 **Воячек, А. И.** Основы проектирования и конструирования: учебное пособие / А. И. Воячек. – Пенза: Пенз. гос. ун-т, 2008. – 228 с.
- 5 **Савич, Е. Л.** Системы безопасности автомобилей / Е. Л. Савич, В. В. Капустин. – Минск: Новое знание, 2016. – 445 с.
- 6 **Кондаков, А. И.** САПР технологических процессов и производств / А. И. Кондаков. – Москва: АСАДЕМА, 2007. – 325 с.
- 7 **Мазур, И. И.** Управление проектами: справочное пособие / И. И. Мазур, В. Д. Шапиро. – Москва: Высшая школа, 2001. – 825 с.
- 8 Безопасность, экономичность и повышение проходимости автомобильного транспорта: монография / В. В. Геращенко [и др.]. – Санкт-Петербург: Политехн. ун-т, 2018. – 154 с.
- 9 **Малкин, В. С.** Устройство и эксплуатация технологического оборудования предприятий автомобильного транспорта: учебное пособие / В. С. Малкин. – Тольятти: ТГУ, 2016. – 432 с.
- 10 **Бондаренко, Е. В.** Основы проектирования и эксплуатации технологического оборудования / Е. В. Бондаренко, Р. С. Фаскиев. – Москва: Академия, 2016. – 304 с.
- 11 **Семенов, Ю. А.** Теория механизмов и машин в примерах и задачах: учебное пособие / Ю. А. Семенов, Н. С. Семенова. – Санкт-Петербург: Политехн. ун-т, 2015. – Ч. 1. – 284 с.
- 12 **Геращенко, В. В.** Методы и средства диагностирования и повышения эксплуатационных свойств автомобилей и их агрегатов: монография / В. В. Геращенко, Н. А. Коваленко, В. П. Лобах. – Могилев: Беларус.-Рос. ун-т, 2017. – 170 с.
- 13 **Афанасьев, Б. А.** Проектирование полноприводных колесных машин / Б. А. Афанасьев, Л. Ф. Жеглов, В. Н. Зузов. – Москва: МГТУ им. Н. Э. Баумана, 2008. – 528 с.
- 14 **Иванов, А. М.** Автомобили. Конструкция и рабочие процессы / А. М. Иванов, С. Н. Иванов, Н. П. Квасновская. – Москва: Академия, 2012. – 384 с.