

СПИСОК РЕКОМЕНДУЕМОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

1. Методические указания к практическим работам по курсу «Система, технология и организация услуг в автомобильном сервисе» Майкоп: ИП Магарин О.Г., 2011.-43 с.
2. Методические указания к практическим работам по курсу «Производственно-техническая инфраструктура предприятий автомобильного сервиса» Майкоп: ИП Магарин О.Г., 2010.-37 с.
3. Системы, технологии и организация услуг в автомобильном сервисе. Учебно-методическое пособие по выполнению курсовой работы студентами очной и заочной формы обучения. ИП Кучеренко В.О. Майкоп, 2013.-92с.
4. ЭБС «Znanium.com» Круглик В.М. Технология обслуживания и эксплуатации автотранспорта: учебное пособие / В.М. Круглик, Н.Г. Сычев. - М.: Нов. знание: ИНФРА-М, 2013. - 260 с. - Режим доступа: <http://znanium.com/>
5. Савич, Е.Л. Организация сервисного обслуживания легковых автомобилей : учебное пособие / Е.Л. Савич, М.М. Болбас, А.С. Сай ; под ред. Е.Л. Савича. - Минск : Новое знание ; Москва : Инфра-М, 2012. - 160 с
6. ЭБС «Znanium.com» Автосервис: станции технического обслуживания автомобилей : учебник / [И.Э. Грибут и др.] ; под ред. В.С. Шуплякова, Ю.П. Свириденко. - М. : Альфа-М : Инфра-М, 2008. - Режим доступа: <http://znanium.com/>- 480 с.
7. ЭБС «Znanium.com». Пузряков А.Ф. Технологические процессы в сервисе: учебное пособие / А.Ф. Пузряков, М.Е. Ставровский, А.В.Олейник и др. - М.: Альфа-М: ИНФРА-М, 2011. - 240 с. - Режим доступа: <http://znanium.com/>
8. Экономика автосервиса. Создание автосервисного участка на базе действующего предприятия : учеб. пособие / Б.Ю. Сербиновский [и др.]. - М. ; Ростов н/Д : МарТ, 2006. – 432 с.
6. Савич, Е.Л. Организация сервисного обслуживания легковых автомобилей [Электронный ресурс]: учебное пособие / Е.Л. Савич, М.М. Болбас, А.С. Сай; под ред. Е.Л. Савича. - Минск: Новое знание; Москва: Инфра-М, 2018. - 160 с. - ЭБС «Znanium.com» - Режим доступа:<http://znanium.com/bookread2.php?book=920520>