

Список дополнительной литературы по дисциплине «Тракторы и автомобили»

1. Чижков Ю.П., Акимов С.В. Электрооборудование автомобилей. – М.: ЗАО КЖИ «За рулем», 1999. – 384 с.
2. Росс Тверг. Системы зажигания легковых автомобилей. – М.: ЗАО КЖИ «За рулем», 2000. – 96 с.
3. Автомобили. Конструкция, конструирование и расчет. Системы управления и ходовая часть / Под ред. проф. А.И. Гришкевича. – М.: Высшая школа, 1987. – 200 с.
4. Ксенович И.П., Амельченко П.А., Степанюк П.Н. Трактор МТЗ-80 и его модификации. – М.: Агропримиздат, 1991. – 397 с.
5. Автомобили. Лабораторный практикум: Учебн. пособие для вузов / Под. ред. А.И. Гришкевича. – Мн.: Высшая школа, 1992. – 272 с.
6. Росс Тверг. Системы впрыска бензина – М.: ЗАО КЖИ «За рулем», 1999. – 144 с.
7. Колчин Л.И., Демидов В.П. Расчет автомобильных и тракторных двигателей. – М.: Высшая школа, 1980. – 400 с.
8. Хитрюк В.А., Цехов Е.С. Практикум по автотракторным двигателям. – Мн.: Урожай, 1989. – 143 с.
9. Тракторы: Теория / Под ред. В.В. Гуськова. – М.: Машиностроение, 1988. – 376 с.
10. Литвинов А.С. Автомобиль: Теория эксплуатационных свойств / А.С. Литвинов, Я.Э. Фаробин. – М.: Машиностроение, 1989. – 240 с.
11. Чудаков Д.А. Основы теории и расчета трактора и автомобиля. М.: Колос, 1972. – 475 с.
12. Идеальные циклы двигателей внутреннего сгорания: лекция/Бел. Гос..с.-х. акад.; сост.А.Н. Карташевич, А.В. Гордеенко,– Горки: БГСХА, 2001.- 39 с.
13. Действительные циклы двигателей внутреннего сгорания: лекция/Бел. Гос. с.-х. акад.; сост.А.Н. Карташевич, А.А. Рудашко, А.В. Гордеенко. – Горки: БГСХА, 2005.- 25с.
14. Процессы двигателей внутреннего сгорания: лекция/Бел. Гос. с.-х. акад.; сост.А.Н. Карташевич, В.А. Белоусов, А.В. Гордеенко. – Горки: БГСХА, 2005.- 42с.
15. Индикаторные и эффективные показатели работы ДВС: лекция/Бел. Гос. с.-х. акад.; сост.А.Н. Карташевич, А.В. Гордеенко. – Горки: БГСХА, 2006.- 28с.
16. Смесеобразование в карбюраторных двигателях: лекция/Бел. Гос. с.-х. акад.; сост.А.Н. Карташевич, В.А. Белоусов, А.В. Гордеенко. – Горки: БГСХА, 2006.- 27с.
17. Смесеобразование в автотракторных дизелях: лекция/Бел. Гос..с.-х. акад.; сост.А.Н. Карташевич, Г.М. Кухаренок, А.В. Гордеенко. – Горки: БГСХА, 2004.- 35с.

18. Системы впрыска бензина автомобильных двигателей: лекция/Бел. Гос. с.-х. акад.; сост. А.Н. Карташевич, А.А. Рудашко, В.А. Белоусов, А.В. Гордеенко А.В. – Горки: БГСХА, 2004. - 28 с.

19. Уравновешивание автотракторных двигателей: лекция/Бел. Гос. с.-х. акад.; сост. А.Н. Карташевич, А.В. Гордеенко. – Горки: БГСХА, 2006.- 27 с.

20. Основные тенденции в развитии современных автотракторных двигателей. Лекция/Бел. Гос. с.-х. акад.; сост. А.Н. Карташевич, А.В. Гордеенко, В.А. Белоусов – Горки: БГСХА, 2003.- 40 с.

21. Тракторы и автомобили. Тепловой и динамический расчеты двигателей: методические указания по курсовому проектированию//Бел. Гос. с.-х. акад.; сост. А.Н. Карташевич, А.А. Рудашко. – Горки: БГСХА, 2004.- 28с.

22. Тракторы и автомобили. Основы расчета автотракторных двигателей: методические указания по выполнению контрольной работы/ Бел. гос. с.-х. акад.; сост. А.Н. Карташевич, А.А. Рудашко, И.Д. Кузьмич. – Горки: БГСХА, 2004. - 24 с.