

**УТВЕРЖДАЮ**

Зав. кафедрой тракторов, автомобилей  
и машин для природообустройства

\_\_\_\_\_ А.Н. Карташевич

(подпись)

(И.О.Фамилия)

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**обеспеченность студентов учебной литературой  
по учебной дисциплине «Тракторы и автомобили»  
по данным библиотеки академии**

студентов факультета механизации сельского хозяйства специальностей:

1-74 06 01 – Техническое обеспечение процессов сельскохозяйственного производства

1-74 06 04 – Техническое обеспечение мелиоративных и водохозяйственных работ

1. Карташевич, А. Н. Тракторы и автомобили. Конструкция : учеб. пособие / А. Н. Карташевич, О. В. Понталев, А. В. Гордеенко. – Минск : Новое знание; М. : ИНФРА-М, 2013. – 312 с. (6 ед.)
2. Богатырев, А. В. Тракторы и автомобили : учебник / А. В. Богатырев, В. Р. Лехтер. – М.: КолосС, 2008. – 399 с. (8 ед.)
3. Болотов, А. К. Конструкция тракторов и автомобилей : учебное пособие / А. К. Болотов, А. А. Лопарев, В. И. Судницин. – М. : КолосС, 2008. – 351 с. (4 ед.)
4. Гуревич, А. М. Конструкция тракторов и автомобилей : учебное пособие / А. М. Гуревич, А. К. Болотов, В. И. Судницин. – М. : Агропромиздат, 1989. – 368 с. (13 ед.)
5. Кузнецов, А. В. Топливо и смазочные материалы : учебник / А. В. Кузнецов. – М.: КолосС, 2007. – 199 с. (2 ед.)
6. Хитрюк, В.А. Автомобильные эксплуатационные материалы : учеб. пособие / В.А. Хитрюк, А.К. Трубилов. – Минск.: РИПО. – 2013. – 323 с. (2 ед.)
7. Карташевич, А. Н. Двигатели внутреннего сгорания. Основы теории и расчета : учеб. пособие / А. Н. Карташевич, Г. М. Кухаренок. – Горки : БГСХА, 2011. – 312 с. (2 ед.)
8. Николаенко, А.В. Теория, конструкция и расчет автотракторных двигателей : учебник / А.В. Николаенко. – М.: Колос, 1984. – 335 с. (1 ед.)
9. Кутьков, Г. М. Тракторы и автомобили. Теория и технологические свойства : учебник / Г. М. Кутьков. – М.: КолосС, 2004. – 503 с. (2 ед.)
10. Скотников, В.А. Основы теории и расчета трактора и автомобиля / В.А.Скотников, А.А. Машенский, А.С. Солонский. – М.: Агропромиздат, 1986. – 383 с. (11 ед.)
11. Шило, И. Н. Конструкция тракторов и автомобилей : пособие / И. Н. Шило [и др.]. – Минск : БГАТУ, 2012. – 816 с. (1 ед.)
12. Шарипов, В. М. Конструирование и расчет тракторов / В. М. Шарипов. – М.: Машиностроение, 2004. – 592 с. (1 ед.)
13. Литвинов, А.С. Автомобиль: Теория эксплуатационных свойств / А.С. Литвинов, Я.Э. Фаробин. – М.: Машиностроение, 1989. – 240 с. (1 ед.)
14. Смирнов, Г.А. Теория движения колесных машин / Г.А. Смирнов. – М.: Машиностроение, 1990. – 352 с. (1 ед.)
15. Чижков, Ю. П. Электрооборудование автомобилей и тракторов: учебник / Ю. П. Чижков. – М. : Машиностроение, 2007. – 655 с. (1 ед.)
16. Чумаченко, Ю. Т. Электротехника и электрооборудование автомобилей : учеб. пособие / Ю. Т. Чумаченко, А. А. Федорченко. – Ростов н/Д: Феникс, 2005. – 375 с. (1 ед.)
17. Электрооборудование автомобилей: учебник / С. В. Акимов, Ю. П. Чижков. – М.: За рулем, 2005. – 336 с. (1 ед.)
18. Туревский, И. С. Электрооборудование автомобилей: учебное пособие / И. С. Туревский, В. Б. Соколов, Ю. Н. Калинин. – М.: ФОРУМ-ИНФРА-М, 2004. – 367 с. (1 ед.)
19. Электрооборудование тракторов и автомобилей: лабораторный практикум / М. А. Солонский, А. А. Машенский, А. Д. Четкин. – Минск : БГАТУ, 2005. – 80 с. (1 ед.)

Рассмотрен на заседании кафедры

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г., протокол № \_\_\_\_.

Составил \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Карташевич А.Н.

(И.О.Фамилия)

Рудашко А.А.

(И.О.Фамилия)

Белоусов В.А.

(И.О.Фамилия)

Гордеенко А.В.

(И.О.Фамилия)