

## **УТВЕРЖДАЮ**

Зав. кафедрой тракторов, автомобилей  
и машин для природообустройства

\_\_\_\_\_ А.Н. Карташевич

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

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

#### **Основная литература**

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. (86 ед.)

#### **Дополнительная литература**

1. Тракторы и автомобили. Регулировка света фар автомобилей : методические указания к лабораторной работе / А. Н. Карташевич, А. А. Рудашко. – Горки : БГСХА, 2024. – 24 с. (42 ед.)

2. Тракторы и автомобили. Ходовая часть колесных тракторов и автомобилей : методические указания к лабораторной работе / А. Н. Карташевич, А. В. Гордеенко, В. А. Белоусов ; Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь [и др.]. – Горки : БГСХА, 2024. – 31 с. (42 ед.)

3. Тракторы и автомобили. Источники электрической энергии трактора и автомобиля : методические указания к лабораторной работе / А. Н. Карташевич, А. В. Гордеенко, В. А. Белоусов ; Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь [и др.]. – Горки : БГСХА, 2024. – 24 с. (42 ед.)

4. Тракторы и автомобили. Механизмы отбора мощности тракторов : методические указания по изучению дисциплины и выполнению лабораторной работы / А. Н. Карташевич, В. А. Белоусов, А. В. Гордеенко. – Горки : БГСХА, 2023. – 19 с. (42 ед.)

5. Тракторы и автомобили. Тяговые испытания трактора : методические указания к лабораторной работе / А. А. Рудашко. – Горки : БГСХА, 2022. – 15 с. (49 ед.)

6. Тракторы и автомобили. Топливная экономичность автомобиля : методические указания к лабораторной работе / А. А. Рудашко. – Горки : БГСХА, 2022. – 12 с. (68 ед.)

7. Тракторы и автомобили. Определение коэффициентов сопротивления воздуха и сопротивления качению автомобиля : методические указания к лабораторной работе / А. А. Рудашко. – Горки : БГСХА, 2022. – 16 с. (41 ед.)

8. Тракторы и автомобили. Механизмы навески и прицепные устройства тракторов : методические указания по изучению дисциплины и выполнению лабораторной работы / А. Н. Карташевич, В. А. Белоусов. – Горки : БГСХА, 2022. – 28 с. (40 ед.)

9. Тракторы и автомобили. Кривошипно-шатунный механизм двигателей : методические указания к лабораторной работе / А. Н. Карташевич, А. В. Гордеенко, А. А. Рудашко. – Горки : БГСХА, 2019. – 28 с. (54 ед.)

10. Тракторы и автомобили. Система охлаждения двигателей : методические указания к лабораторной работе / А. Н. Карташевич, А. В. Гордеенко, А. А. Рудашко. – Горки : БГСХА, 2019. – 28 с. (54 ед.)

11. Тракторы и автомобили. Механизм газораспределения двигателей : методические указания по выполнению лабораторной работы / А. Н. Карташевич, А. В. Гордеенко, А. А. Рудашко. – Горки : БГСХА, 2019. – 24 с. (54 ед.)

12. Топливо, смазочные материалы и технические жидкости. Масла для гидравлических систем : методические указания по выполнению лабораторной работы / А. А. Рудашко, В. С. Товстыка. – Горки : БГСХА, 2018. – 12 с. (45 ед.)

13. Электронные системы мобильных машин: пособие / сост.: И.Н. Шило, А.И. Бобровник, В.Г. Левков. – Минск: БГАТУ, 2013. – 320 с. (1 ед.)

14. Богатырев, А. В. Тракторы и автомобили : учебник / А. В. Богатырев, В. Р. Лехтер. – М.: КолосС, 2008. – 399 с. (4 ед.)

15. Болотов, А. К. Конструкция тракторов и автомобилей : учебное пособие / А. К. Болотов, А. А. Лопарев, В. И. Судницин. – М. : КолосС, 2008. – 351 с. (10 ед.)

16. Кузнецов, А. В. Топливо и смазочные материалы : учебник / А. В. Кузнецов. – М.: КолосС, 2007. – 199 с. (4 ед.)

17. Карташевич, А. Н. Двигатели внутреннего сгорания. Основы теории и расчета : учеб. пособие / А. Н. Карташевич, Г. М. Кухаренок. – Горки : БГСХА, 2011. – 312 с. (148 ед.)

18. Кутьков, Г. М. Тракторы и автомобили. Теория и технологические свойства : учебник / Г. М. Кутьков. – М.: КолосС, 2004. – 503 с. (12 ед.)

Составил \_\_\_\_\_ А. А. Рудашко  
(подпись) (И.О.Фамилия)

\_\_\_\_\_ А. В. Гордеенко  
(подпись) (И.О.Фамилия)