

## Дополнительная литература

**по учебной дисциплине «Детали машин и подъемно-транспортные механизмы»  
для студентов факультета механизации сельского хозяйства специальностей  
1-74 06 01 Техническое обеспечение процессов сельскохозяйственного  
производства и 6-05-0812-01 Техническое обеспечение производства  
сельскохозяйственной продукции**

1. Детали машин: Атлас конструкций / под ред. Д.Н. Решетова. – М.: Машиностроение, 1989.
2. Дунаев, П. Ф. Детали машин. Курсовое проектирование / П.Ф. Дунаев, О.П. Леликов. – М.: Высш. шк., 2004.
3. Кузьмин, А. В. Расчеты деталей машин: справочное пособие / А.В. Кузьмин [и др.]. – Минск: Вышэйшая шк., 1982.
4. Чернавский, С. А. Проектирование механических передач / С.А. Чернавский [и др.]. – М.: Машиностроение, 1984.
5. Шейнблит, А. Е. Курсовое проектирование деталей машин / А.Е. Шейнблит. – М.: Высш. шк., 1991.
6. Горелько, В. М. Расчет и конструирование элементов механических приводов машин : методические указания к выполнению курсового проекта / В. М. Горелько [и др.]. – Горки : БГСХА, 2021.
7. Борисов, А.Л. Расчеты механических передач : учебно-методическое пособие / А. Л. Борисов [и др.]. – Горки : БГСХА, 2021.
8. Сентюров, Н.С. Расчеты валов и осей : учебно-методическое пособие / Н. С. Сентюров [и др.]. – Горки : БГСХА, 2023.
9. Дремук, В. А. Расчет валов: учебно-методическое пособие / В.А. Дремук, В.М. Горелько. – Барановичи: РИО БарГУ, 2007.
10. Горелько, В. М. Детали машин и ПТМ: методические указания к лабораторным занятиям / В.М. Горелько, А.В. Пашкевич, А.Л. Борисов. – Горки: БГСХА, 2024.
11. Дремук, В.А. Детали машин : практическое руководство по выполнению лабораторных работ для студентов технических специальностей учреждений высшего образования / сост.: В.А. Дремук, А.К. Гавриленя, В.М. Горелько. – Барановичи: РИО БарГУ, 2014.
12. Горелько, В. М. Подшипники качения, конструкции и система условных обозначений : методические указания по выполнению лабораторной работы / В. М. Горелько [и др.]. – Горки : БГСХА, 2020.
13. Подъемно-транспортные машины в сельскохозяйственном производстве: Атлас конструкций / под ред. В.Ф. Дубинина. М.: Машиностроение, 1990.
14. Краны и подъемники: Атлас конструкций: в 2 ч. / под ред. А.И. Желто-ноги. Минск: Вышэйшая шк., 1974.
15. Кузьмин, А. В. Справочник по расчетам механизмов подъемно-транспортных машин / А.В. Кузьмин, Ф.Л. Марон. Минск: Вышэйшая шк., 1983.
16. Подъемно-транспортные машины: Атлас конструкций / под ред. М.П. Александрова и Д.Н. Решетова. М.: Машиностроение, 1987.

17. Подъемно-транспортные машины и механизмы: методические указания / БГАТУ; сост. К.В. Сашко, И.Н. Шило, А.В. Кузьмицкий, В.М. Горелько [и др.]. Минск: БГАТУ, 2007.

18. Горелько, В. М. Расчет грузоподъемных и транспортирующих машин: методические указания / Белорусская государственная сельскохозяйственная академия; сост. В.М. Горелько, Е.И. Мажугин, А.Е. Кондраль, А.В. Пашкевич. – Горки, 2009.

19. Грузоподъемные и транспортирующие машины и их элементы: методические указания к лабораторно-практическим занятиям / В.М. Горелько, А.Л. Казаков, А.В. Пашкевич. – Горки: БГСХА, 2013.

Ведущие преподаватели: к.т.н., доцент

\_\_\_\_\_

В. М. Горелько

(И.О. Фамилия)

к.т.н., доцент

\_\_\_\_\_

А. В. Пашкевич

(И.О. Фамилия)

ст. преподаватель

\_\_\_\_\_

Н. С. Сентюров

(И.О. Фамилия)

Рассмотрена и утверждена на заседании кафедры тракторов, автомобилей и машин для природообустройства «\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г., протокол №\_\_.

Зав. кафедрой

\_\_\_\_\_

А. Н. Карташевич

(И.О. Фамилия)