

Список дополнительной учебной литературы
по дисциплине «Гидропривод сельскохозяйственной техники»

1. Лахмаков, В. С. Гидропривод сельскохозяйственной техники / В. С. Лахмаков, В. И. Лаптев, Е. В. Плискевич, Д. Г. Зубович – Минск : БГАТУ, 2009. – 164 с.
2. Гидропривод сельскохозяйственной техники. Практикум : учебное пособие / сост. : А. М. Кравцов [и др.]. – 2-е изд. – Минск : БГАТУ, 2021. – 112 с.
3. Справочное пособие по гидравлике, гидромашинам и гидроприводам / Я. М. Вильнер, Я. Т. Ковалев, Б. Б. Некрасов [и др.] – Минск : Выш. шк., 1985. – 382 с.
4. Жарский, А. М. Основы гидравлики и гидропривода: лаб. практикум / М. А. Жарский, Е. М. Белявская. – Горки : БГСХА, 2005. – 136 с.
5. Шейпак, А. А. Гидравлика и гидропневмопривод: учебник. Ч. 2. Гидравлические машины и гидропневмопривод / А. В. Лепешкин, А. А. Михайлин, А. А. Шейпак. 3-е изд. – М. : МГИУ, 2005. – 352 с.
6. Богданович, Л. Б. Объемные гидроприводы / Л.Б. Богданович. – Киев : Изд-во «Техніка», 1971. – 172 с.
7. Перекрестов, А. В. Задачи по объемному гидроприводу / А. В. Перекрестов. – Киев : Вища школа. Головное изд-во, 1983. – 144 с.
8. Экснер, Х. Гидропривод. Основы и компоненты. Издание 2 / Х. Экснер, Р. Фрейтаг, Д-р Х. Гайс, Р. Ланг, и др. – г. Эрбах, Германия. Издатель: Бош Рексрот АГ Сервис Автоматизация, 2003. – 323 с.
9. Стесин, С. П. Гидравлика, гидромашин и гидропневмопривод: учеб. пособие / Т. В. Артемьева [и др.]; Под ред. С. П. Стесина. – М. : Издательский центр «Академия», 2005. – 336 с.
10. Горин, Г. С. Гидрооборудование тракторов «Беларус» : лаб. практикум. В 2-х ч. Ч. 1 / Г. С. Горин, А. В. Захаров. – Минск : БГАТУ, 2008. – 60 с.
11. Башта, Т. М. Гидропривод и гидропневмоавтоматика. М. : Машиностроение, 1972. – 320 с.
12. Юшкин, В. В. Основы расчета объемного гидропривода: учеб. пособие / В. В. Юшкин. – Минск : Выш. шк., 1982. – 93 с.
13. Ловкис, З. В. Гидроприводы сельскохозяйственной техники: конструкция и расчет / З. В. Ловкис. – М. : Агропромиздат, 1990. – 238 с.
14. Васильченко, В. А. Гидравлическое оборудование мобильных машин: справочник / В. А. Васильченко. – М. : Машиностроение, 1983. – 301 с.
15. Голдин, Н. С. Атлас гидравлических схем мобильных машин и оборудования: учебное пособие / Н. С. Голдин, А. В. Кукин. – Омск : Изд-во СибАДИ, 2006. – 91 с.