

**Список дополнительной учебной литературы по дисциплине «Гидравлика»
для студентов ФМСХ специальности 6-05-0812-01
Техническое обеспечение производства сельскохозяйственной продукции**

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. Вильнер Я. М. Справочное пособие по гидравлике, гидромашинам и гидроприводам / Я.М. Вильнер, Я.Т. Ковалев, Б.Б. Некрасов – Минск: Вышэйшая школа, 1976. – 416 с. (2 экз.)
3. Жарский А. М. Основы гидравлики и гидропривода: Лабораторный практикум / А.М. Жарский, Е.М. Белявская. – Горки: БГСХА, 2005. – 136 с. (10 экз.).
4. Шейпак А. А. Гидравлика и гидропневмопривод: учебник. Часть 2. Гидравлические машины и гидропневмопривод / А.В. Лепешкин, А.А. Михайлин, А.А. Шейпак. 3-е изд. – М.: МГИУ, 2005. – 352 с.
5. Богданович Л. Б. Объемные гидроприводы / Л.Б. Богданович. – Киев: Изд-во «Техніка», 1971. – 172 с.
6. Перекрестов А. В. Задачи по объемному гидроприводу / А.В. Перекрестов. – К.: Вища школа. Головное изд-во, 1983. – 144 с.
7. 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.
8. Стесин С. П. Гидравлика, гидромашин и гидропневмопривод: Учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений / Т. В. Артемьева, Т. М. Лысенко, А. Н. Румянцева, С. П. Стесин; Под ред. С.П. Стесина. – М.: Издательский центр «Академия», 2005. – 336 с.
9. 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.
10. Башта Т. М. Гидропривод и гидропневмоавтоматика. М.: Машиностроение, 1972. – 320 с. (1 экз.).
11. Савин, И.Ф. Основы гидравлики и гидропривода / И.Ф. Савин [и др.]. – М.: Высшая школа, 1978. – 220 с.
12. Свешников, В. К. 4 Станочные гидроприводы: Справочник / В. К. Свешников. – 6-е изд. перераб. и доп. – СПб.: Политехника, 2015. – 627 с.
13. Юшкин, В.В. Основы расчета объемного гидропривода / В.В. Юшкин. – Мн.: Вышэйшая школа, 1982. – 93 с.
14. Ловкис, З.В. Гидроприводы сельскохозяйственной техники: конструкция и расчет / З.В. Ловкис. – М.: Агропромиздат, 1990. – 239 с. (5 экз.).
15. Ловкис З.В. Гидравлика и гидравлические машины / З.В. Ловкис [и др.]. – М.: Колос, 1995. – 303 с.