



## Список дополнительной литературы

для специальности 1 74 06 01 Техническое обеспечение процессов  
сельскохозяйственного производства

1. Справочное пособие по гидравлике, гидромашинам и гидроприводам / Я. М. Вильнер, Я. Т. Ковалев, Б. Б. Некрасов [и др.] – Мн.: Выш. шк., 1985. – 382 с.
2. Жарский, М. А. Гидравлические машины и гидроприводы: пособие к расчетно-графическим работам / М. А. Жарский, А. В. Поздняков. – Горки: БГСХА, 2002. – 69 с.
3. Жарский, М. А. Принципиальные схемы объемных гидроприводов сельскохозяйственной техники: лекции / М. А. Жарский. – Горки, БГСХА, 2003. – 56 с.
4. Жарский, М. А. Основы гидравлики и гидропривода: лаборат. практикум / М. А. Жарский, Е. М. Белявская. – Горки: БГСХА, 2005. – 136 с.
5. Бутаев, Д. А. Сборник задач по машиностроительной гидравлике: учебн. пособие / Д. А. Бутаев [и др.]. – М.: Машиностроение, 1982. – 472 с.
6. Чертоусов М. Д. Гидравлика: специальный курс / М. Д. Чертоусов. М.: Госэнергоиздат, 1962. – 630 с.
7. Гульков Н. Ф. Гидравлика: лабораторный практикум / Н. Ф. Гульков, М. А. Жарский. Горки: УО «БГСХА», 2010. – 136 с.
8. Справочник по гидравлическим расчетам / Под редакцией П.Г. Киселева. Изд. 4-е, перераб. и доп. М.: Энергия, 1972. – 312 с.
9. Гидравлика: методические указания и задание по самостоятельной работе / БГСХА; Н. Ф. Гульков, М. А. Жарский, А. В. Поздняков. Горки, 2008. – 60 с.

