

Список дополнительной литературы

по учебной дисциплине «Основы проектирования сельскохозяйственных машин» для студентов первой степени высшего образования специальности 1–74 06 01 «Техническое обеспечение процессов сельскохозяйственного производства»

1. Бледных, В.В. Устройство, расчет и проектирование почвообрабатывающих орудий : учебное пособие / В.В. Бледных. – Челябинск : ЧГАА, 2010. – 203 с.
2. Долгов, И.А. Уборочные сельскохозяйственные машины. Конструкция, теория, расчет : учебник / И.А. Долгов. - Ростов н/Д. : Издательский центр ДГТУ, 2003. - 707 с.
3. Трубилин, Е.И. Сельскохозяйственные машины. Конструкция, теория и расчет. Часть I : учебное пособие / Е.И. Трубилин [и др.]. – Краснодар : КГАУ, 2008. - 200 с.
4. Трубилин, Е.И., Машины для уборки сельскохозяйственных культур. Конструкции, теория и расчет : учебное пособие / Е.И. Трубилин, В.А. Абликов – Краснодар : КГАУ, 2010 – 325 с.
5. Особов, В. И. Механическая технология кормов / В. И. Особов. - М. : Колос, 2009. - 333 с.
6. Хайлис, Г. А. Основы теории и расчета сельскохозяйственных машин : учеб. пособие / Г.А. Хайлис. – Киев : УСХА, 1992. - 240 с: ил.
7. Сельскохозяйственные и мелиоративные машины : учеб. пособие / Г.Е Листопад [и др.]; под общ. ред. Г.Е Листопад. – Москва : Агропромиздат. 1986. - 687 с: ил.

Составил к.т.н., доцент

Ковалев В.Г.

Рассмотрен и утвержден на заседании кафедры сельскохозяйственных машин. Протокол № ____ от _____.____.202__ г.

Зав. кафедрой

О.В. Гордеенко