**ЛИТЕРАТУРА**

**Основная:**

1 Нечаев, А.П. Технологии пищевых производств: учебник для студентов вузов /А.П.Нечаев; под общ.ред. А.П. Нечаева. – М.: КолосС, 2007. – 767 с.

2 Производственные технологии: учеб. для студ. вузов / Д.П. Лисовская [и др.]; под общ. ред. Д.П. Лисовской. – Минск: Выш. шк., 2009. – 399 с.

**Дополнительная:**

3 Производственные технологии: учеб. пособие / Д.П. Лисовская [и др.]; под общ. ред. Д.П. Лисовской. – Минск: Выш. шк., 2005. – 479 с.

4 Технология пищевых производств: учебник для студ. вузов / Л.П. Ковальская, И.С. Шуб, Г.М. Мелькина и др.; под ред. Л.П. Ковальской. – М.: Колос, 1999. – 752 с.

5 Технология переработки продукции растениеводства: учебник для студ. вузов / Н.М. Личко [и др.]; под ред. Н.М. Личко. – М.: КолосС, 2008. – 615 с.

6 Донченко, Л.В. Пектин: основные свойства, производство и применение / Л.В. Донченко, Г.Г. Фирсов. – М.: ДеЛи принт, 2007. – 276 с.

7 Товароведение и экспертиза продовольственных товаров животного происхождения. Мясо и мясные товары. Рыба и рыбные товары: учебное пособие / Д.П. Лисовская [и др.]; под общ. ред. Д.П. Лисовской. – Минск: Выш. шк., 2006. – 464 с.

8 Переработка продукции растительного и животного происхождения / А.В. Богомолов, Ф.В. Перцевой, О.Н. Сафонова [и др.]; под общ. ред. А.В. Богомолого, Ф.В. Перцевого. – Санкт-Петербург: ГИОРД, 2001. – 336 с.

9 Алиев, Э.А. Технология возделывания овощных культур и грибов в защищенном грунте / Э.А. Алиев, Н.А. Смирнов. – М.: Агропромиздат, 1987. – 352 с.