**Основная литература:**

1. Поточные линии в растениеводстве и животноводстве : Учебное пособие / Под редакцией Ю.И. Ермольева. - Ростов н/Д: Издательский центр ДГГУ, 2008. -119 с.

2. Л. А. Глебов, А. Б. Демский, В. Ф. Веденьев, А. Е. Яблоков. Технологическое оборудование и поточные линии предприятий по переработке зерна : учебник. Изд.ДеЛи ,2010.

3. Китун А. В., Передня В. И. , Романюк Н. Н.. Машины и оборудование в животноводстве : учеб. Пособие — Минск : ИВЦ Минфина, 2016. — 382 с..

4. Мельников С.В. Механизация и автоматизация животноводческих ферм.-Л.: Колос. Ленингр, отд-ние.1978.

**Дополнительная литература**

3. Технологические линии на молочных комплексах и фермах. Под ред. В.П. Коваленко. - М.: Россельхозиздат, 1982.

4. Галкин А.Ф. Основы проектирования животноводческих ферм. М., «Колос»,1975.

5. Ковалев Ю. Н. Оборудование молочных технологических линий животноводческих ферм и комплексов.- М.: Россельхозиздат, 1978.

6. Карлик Е.М., Гельгор Я.Ш. Специализация и поточные методы производства.Л.: Машиностроение, 1974.

7. И.А. Долгов, Ю.ф. Новиков.. Протеиновые концентраты из зеленых растений М.: Колос.1978.

1. Фомин В.И., Проценко Г.И. Технология и оборудование для влажного фракционирования зеленых кормов. Учебное пособие. Р/Д. 1983.

9. Производство концентратов зеленых кормов. Межвузовский сборник. Р/Д. 1986

10. Зайцев А.Т. Механизация производственных процессов в сельском хозяйстве. – М., 1979.