

## РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА

### *Основная:*

1. Курилов, Н. В. Физиология и биохимия пищеварения жвачных / Н.В. Курилов. – Москва, 1971. – 432 с.
2. Практикум по физиологии сельскохозяйственных животных: учеб. пособие / В.К.Гусаков [и др.]. – Витебск, 2000. – 280 с.
3. Физиология сельскохозяйственных животных: учеб. пособие / Ю.И. Никитин [и др.]; под ред. Ю. И. Никитина. – Минск: Техноперспектива, 2006. – 463 с.
4. Вракин, В. Ф. Морфология сельскохозяйственных животных: анатомия с основами цитологии, эмбриологии и гистологии / В. Ф. Вракин, М. В. Сидорова. – Москва: Агропромиздат, 1991. – 528 с. ил. – (Учебники и учеб. пособия для студентов высш. учеб. заведений).

### *Дополнительная:*

5. Ветеринарная энциклопедия в 4 томах / Гл. ред. К. И. Скрябин. – Москва: Из-во «Советская энциклопедия», 1969. – Т. 2. – С. 975–991; 1973. – Т. 4. – С. 990–1004.
6. Георгиевский, В. И. Физиология сельскохозяйственных животных / В. И. Георгиевский. – Москва: Агропромиздат, 1990. – 511 с.
7. Основы физиологии сельскохозяйственных животных: учеб. пособие/ Н.С. Мотузко [и др.]. – Витебск: УО ВГАВМ, 2004. – 32 с.
8. Особенности физиологии у птиц: учеб.-метод. пособие / А. В. Островский [и др.]. Витебск: УО ВГАВМ, 2004. – 31 с.
9. Лысов В. Ф. Физиология и этология животных / В. Ф. Лысов, Т. В. Ипполитова, В. И. Максимов. – Москва, 2012. – 605 с.