



РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА

Основная :

1. Вракин, В. Ф. Морфология сельскохозяйственных животных / В. Ф. Вракин, М. В. Сидорова. – М.: Агропромиздат, 1991. – 525 с.
2. Микулич, Е. Л. Морфология сельскохозяйственных животных. Цитология, эмбриология, общая гистология / Е. Л. Микулич, С. Н. Лавушева. Учебное пособие – Горки, 2011. – 83 с.
3. Лавушева, С. Н. Морфология сельскохозяйственных животных. Опорно-двигательная система / С. Н. Лавушева, Е. Л. Микулич. Учебное пособие. – Горки, 2011. – 88 с.
4. Микулич, Е.Л. Морфология сельскохозяйственных животных. Висцеральные системы. Система органов кожного покрова. / Е. Л. Микулич, С. Н. Лавушева, Д. Н. Федотов. Учебно-методическое пособие. – Горки, 2015. – 115 с.
5. Лавушева, С. Н. Морфология сельскохозяйственных животных. Интегрирующие системы / С. Н. Лавушева, Е. Л. Микулич. Учебное пособие. – Горки, 2017. – 114 с.
6. Микулич, Е. Л. Особенности анатомического строения сельскохозяйственной птицы / Е. Л. Микулич, С. Н. Лавушева, В. И. Бородулина. Учебное пособие. – Горки, 2022. – 108 с.
7. Микулич, Е. Л. Морфология сельскохозяйственных животных. Системы внутренних органов. / Е. Л. Микулич. Учебно-методическое пособие. – Горки, 2025. – 192 с.

Дополнительная :

1. Александровская, О. В. Цитология, гистология и эмбриология/ О.В. Александровская, Т. Н. Радостина, Н. А. Козлов. – М.: Агропромиздат, 1987. – 447 с.
2. Афанасьев, Ю. И. Гистология / Ю. И. Афанасьев, Н. А. Юрина, Е. Ф. Котовский; под ред. Ю. И. Афанасьева. Н. А. Юдиной. – 5-е изд. перераб. и доп. – М.: Медицина, 2002. – 744 с.
3. Бойчук, Н.В. Гистология / Н. В. Бойчук, Р.Р. Исламов, Э.Г. Услумбеков, Ю. А. Чельшев; под общ.ред. проф. Э.Г. Услумбекова, проф. Ю. А. Чельшева. – М.: Медицина, 1998. – 960 с.
4. Гуков, Ф. Д. Практикум по цитологии, гистологии и эмбриологии сельскохозяйственных животных / Ф. Д. Гуков, В. И. Соколов, Е. В. Гусева. – Минск: Фолиант, 2001. – 177 с.
5. Кругликов, Г. Г. Атлас функциональной морфологии клеток и соединительной ткани (сканирующая и трансмиссионная электронная микроскопия) / Г. Г. Кругликов. – М.: Медицина, 2005. – 175 с.