

УДК 619:614.794

Рецензенты:

Д.В. Быков, доцент, кандидат биологических наук, доцент кафедры кормления и кормопроизводства МГАВМиБ-МВА им К.И.Скрябина.

В.Г. Тюрин, профессор, главный научный сотрудник лаборатории зоогигиены и окружающей среды ВНИИ ВСГЭ- филиал ФГБНУ ФНЦ ВИЭВ РАН

В.В. Нестеров, Е.М. Коновалова, Е.Ю. Пеньшина Санитарно-гигиенические требования к питьевой воде. Гигиена водоснабжения и поение сельскохозяйственных животных: Лекция. М: Научные технологии, 2023. С. 34

ISBN 978-5-4443-0274-3

Подробно описаны санитарно-гигиенические требования к качеству питьевой воды, гигиене поения сельскохозяйственных животных и птицы, нормативам потребления воды, а также очистке, улучшению и обеззараживанию питьевой воды.

Предназначено для студентов факультетов ветеринарной медицины и зоотехнологий и агробизнеса, по специальностям 36.05.01 «Ветеринария», и 36.03.02 «Зоотехния», очного, очно-заочного и заочного образования.

Утверждено на заседании кафедры зоогигиены и птицеводства имени А.К. Даниловой (протокол № 2 от 20.09.2023г.)

Утверждено на заседании учебно-методической комиссии факультета зоотехнологий и агробизнеса (протокол № 3 от 09.11.2023)

Санитарно-гигиенические требования к питьевой воде.

Гигиена водоснабжения и поения сельскохозяйственных животных

План

Введение.....	4
Гидросфера, ее эколого-гигиеническое значение.....	5
Физиологическое и санитарно-гигиеническое значение воды.....	9
Классификация природных вод.....	10
Санитарно-гигиенические требования к питьевой воде	12
Гигиена водоснабжения.....	20
Ветеринарно-санитарная охрана источников водоснабжения	22
Самоочищение водоемов.....	25
Методы очистки и обеззараживания воды	27
Режим и техника поения сельскохозяйственных животных	29
Библиографический список	34