

УДК 612.12: 636.2: 636.4
К 65

Контроль биохимического статуса свиней и коров [текст] : руководство / подгот. : Гусев И.В., Боголюбова Н.В., Рыков Р.А., Левина Г.Н. – Дубровицы : ФГБНУ ФНЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста, 2019 г. – 40 с.

Рекомендации подготовили:

Гусев И.В. к.б.н.,
Боголюбова Н.В. к.б.н.,
Рыков Р.А.,
Левина Г.Н. д.с.-х.н.

Рецензенты:

Харитонов Е.Л. д.б.н., профессор
Торшков А.А. д.б.н., профессор

Рекомендации предназначены для зооветспециалистов животноводческих хозяйств и комплексов, преподавателей и студентов сельскохозяйственных вузов, техникумов, слушателей системы повышения квалификации, научных работников.

Рассмотрено, одобрено и рекомендовано к публикации на заседании Ученого Совета ФГБНУ ФНЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста, протокол № 6 от 20 ноября 2018 года.

© ФГБНУ ФНЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста, 2019 г.
© Коллектив авторов, 2019 г.

СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ.....	4
1. НАРУШЕНИЯ ОБМЕННЫХ ПРОЦЕССОВ У ЖИВОТНЫХ, СВЯЗАННЫЕ С КОРМЛЕНИЕМ	6
2. БИОХИМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ КРОВИ ДЛЯ КОНТРОЛЯ ПОЛНОЦЕННОСТИ ПИТАНИЯ ЖИВОТНЫХ И ИХ ДИАГНОСТИЧЕСКОЕ ЗНАЧЕНИЕ	13
3. РЕФЕРЕНТНЫЕ ЗНАЧЕНИЯ БИОХИМИЧЕСКИХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ДЛЯ КОРОВ И СВИНЕЙ.....	20
4. СРОКИ ПРОВЕДЕНИЯ ИССЛЕДОВАНИЙ И ПРАВИЛА ОТБОРА ОБРАЗЦОВ КРОВИ	29
5. МЕРОПРИЯТИЯ ПО НОРМАЛИЗАЦИИ ОБМЕНА ВЕЩЕСТВ	30
ЗАКЛЮЧЕНИЕ	34
ПРИЛОЖЕНИЯ.....	35