ОТЗЫВ

автореферат диссертации Сулаймановой Риммы Тагировны «Морфологические изменения гонад млекопитающих при экспериментальном воздействии препаратов эстрогенового ряда в пренатальном периоде», зашите на соискание учёной степени биологических наук В диссертационный совет 35.2.036.02 Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения образования «Ставропольский государственный Патология животных, университет» по научной специальности 4.2.1 морфология, физиология, фармакология и токсикология.

актуальной, Тематика исследований является поскольку высококачественной и безопасной животноводческой продукции с наибольшей экономической эффективностью, а также учетом поиска новых подходов к прогнозированию возможных негативных последствий использования гормональных препаратов в условиях интенсификации промышленного животноводства является одной из составляющих задач продовольственной безопасности Российской Федерации. В связи с этим, изучение действия стероидных гормонов на получаемое потомство и его репродуктивные органы приобретают особую значимость.

Автором была поставлена цель – изучить морфологические изменения гонад млекопитающих при экспериментальном воздействии препаратов эстрогенового ряда в пренатальном периоде, для достижения которой, были поставлены соответствующие задачи.

Диссертантом с использованием соматометрического, гистологического морфологического, морфометрического, иммуногистохимического и статистического методов исследования было проведено комплексное изучение воздействия синестрола и фулвестранта на репродуктивную систему потомства лабораторных белых мышей, дана оценка выявленным изменениям. Результаты исследований диссертанта являются достоверными, имеют научную новизну и практическую значимость, поскольку получены при помощи современных методов исследований и оборудования, проведены на достаточном количестве материала.

Основные результаты диссертации представлены в 56 научных работах, в том числе: 15 работ в периодических изданиях из перечня ведущих рецензируемых научных журналов, утвержденных ВАК, 2 патента на изобретения, 3 в издании, индексируемом в международных базах данных Web of Science и Scopus, 1 монография, 2 научно-методических рекомендации, а также на всероссийских и международных научно-практических конференциях. Результаты исследований используются в учебном процессе в 18 вузах Российской Федрации, в том числе ФГБОУ ВО «Московская государственная академия ветеринарной медицины и биотехнологии — МВА» им. К.И. Скрябина, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины».

Диссертационная работа Сулаймановой Риммы Тагировны «Морфологические изменения гонад млекопитающих при экспериментальном воздействии препаратов эстрогенового ряда в пренатальном периоде», представляет завершенный научный труд, по своему содержанию, методическим подходам, научной и практической значимости соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора наук, а ее

автор заслуживает присуждения ученой степени доктора биологических наук по научной специальности 4.2.1 Патология животных, морфология, физиология, фармакология и токсикология.

01.02.20242.

Заведующий кафедрой анатомии, гистологии, физиологии и патологической анатомии ФГБОУ ВО Омский ГАУ, доктор ветеринарных наук, доцент



В.Н. Теленков

Доцент кафедры анатомии, гистологии, физиологии и патологической анатомии ФГБОУ ВО Омский ГАУ, кандидат ветеринарных наук



М.В. Кошкарев

Теленков Владимир Николаевич, зав. кафедрой анатомии, гистологии, физиологии и патологической анатомии ФГБОУ ВО Омский ГАУ, доктор ветеринарных наук, доцент; г. Омск, ул. Октябрьская, 92; vn.telenkov@omgau.org, 8 (3812) 238041

Кошкарев Максим Васильевич, доцент кафедры анатомии, гистологии, физиологии и патологической анатомии ФГБОУ ВО Омский ГАУ, кандидат ветеринарных наук; г. Омск, ул. Октябрьская, 92; mv.koshkarev@omgau.org, 8 (3812) 230340

Подписи Теленкова В.Н. и Кошкарева М.В. заверяю: Ученый секретарь ученого совета ФГБОУ ВО Омский в

Н.А. Дмитриева