

СВЕДЕНИЯ

официальном оппоненте по диссертации Добрыня Юлии Михайловны на тему «Экспериментальная оценка функциональных показателей организма крыс и пребиотического действия при применении биологической субстанции на основе *Medusomyces gisevii*», представленной в диссертационный совет Д 220.062 У ВО «Ставропольский государственный аграрный университет» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных

Фамилия, Имя, Отчество	Головко Елена Николаевна
Ученое звание (с указанием шифра специальности и кода профессоров, по которому защищена диссертация)	доктор биологических наук, 03.03.01 - физиология
Наименование докторской диссертации	Физиолого-биохимическое обоснование коррекции рациона свиней по количеству истинно доступных аминокислот на уровне терминального илеума
Ученое звание	-
Наименование организации, в соответствии с которой, на момент предоставления отзыва	ФГБНУ «Краснодарский научный центр по зоотехнии и ветеринарии»
Наименование подразделения	Отдел токсикологии и качества кормов
Должность	Ведущий научный сотрудник
Список научных публикаций по теме диссертации в научных изданиях за последние 5 лет	<ol style="list-style-type: none"> 1. Головко, Е.Н. Синбиотик в рационе цыплят-бройлеров // Труды Кубанского государственного аграрного университета. – 2017. – № 65. – С. 1-5. 2. Головко, Е.Н. Пробиотик, пребиотик и синбиотик в рационе свиней для получения органической свинины / Е.Н. Головко, А.Г. Кощаев // Вестник АПК Ставрополя. – 2018. – № (26). – С. 84-89.

3. Головки, Е.Н. Добавки солей металлов и пробиотиков животным снижают негативное влияние на мяк кормов, поражённых плесенью хранения / Е.Н. Головки, С.В. Патиева, Н.Н. Забашта // Политематический сетевой электронный журнал Кубанского государственного аграрного университета. – 2015. – № 111. – С. 1145-1157.
4. Головки, Е.Н. Производство органической свинины и продуктов детского и функционального питания с применением пробиотиков / Е.Н. Головки, С.В. Патиева, Н.Н. Забашта, Е.А. Москаленко // Политематический сетевой электронный журнал Кубанского государственного аграрного университета. – 2018. – № 103. – С. 1229-1244.
5. Головки, Е.Н. Влияние пробиотических средств на микрофлору кишечника и продуктивность свиней / Е.Н. Головки, Н.Н. Забашта, Е.А. Москаленко // Сборник научных трудов Краснодарского научного центра по зоотехнии и ветеринарии. – 2018. – Т. 7. – № 1. – С. 254-258.

ологических наук,
научный сотрудник отдела
и качества кормов
Краснодарский научный центр по зоотехнии и ветеринарии»

Е.Н. Головки

Головки Елена Николаевна

Председателю диссертационного
совета Д 220.062.02 при ФГБОУ ВО
«Ставропольский государственный
аграрный университет»,
профессору В. А. Оробец

Я, Головки Елена Николаевна, доктор биологических наук, ведущий научный сотрудник отдела токсикологии и качества кормов ФГБНУ «Краснодарский научный центр по зоотехнии и ветеринарии», даю свое согласие выступить официальным оппонентом по диссертации Добрыня Юлии Михайловны на тему «Экспериментальная оценка морфофункциональных показателей организма крыс и пребиотического действия при применении биологически активной субстанции на основе *Medusomyces gisevii*», представленной в диссертационный совет Д 220.062.02 при ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет» на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Диплом доктора наук серия ДДН № 017884 от 30. 09. 2011 г. (№ 37 д / 32)

Шифр и наименование научной специальности:

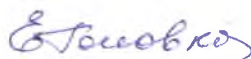
03.03.01 - физиология. Диссертация на соискание ученой степени доктора биологических наук.

Почтовый адрес: 350018 Краснодар, ул. Белгородская, д. 1

Телефон: 8 (988) 356-05-92

E- mail: martinija@yandex.ru.

Доктор биологических наук



Е. Н. Головки