

## СВЕДЕНИЯ

о научном руководителе по диссертационной работе Орловой Татьяны Николаевны на тему «Эффективность применения пробиотического препарата «Пропионовый» в рационах цыплят-бройлеров», представленной на соискание ученой степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 06.02.08 – кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов (сельскохозяйственные науки).

Фамилия, имя, отчество	Хаустов Владимир Николаевич
Адрес, телефон, эл. почта	656049 Алтайский край, г. Барнаул, проспект Красноармейский, 98 тел.: 8 (3852) 203-087; 8-906-946-77-43 E-mail: <a href="mailto:haustovvn@mail.ru">haustovvn@mail.ru</a>
Гражданство	РФ
Ученая степень (с указанием специальности научных работников, по которой защищена диссертация)	Доктор сельскохозяйственных наук, 06.02.08 – Кормопроизводство, кормление сельскохозяйственных животных и технология кормов
Ученое звание (по кафедре, специальности)	Профессор
<b>Основное место работы</b>	
Полное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Алтайский государственный аграрный университет»
Должность	Заведующий кафедрой частной зоотехнии
<p><b>Публикации по специальности (последние пять лет) по тематике диссертации</b></p> <p>1. Хаустов В.Н. Продуктивные качества мясных кур родительского стада при разных уровнях протеина в рационе // В.Н. Хаустов, В.М. Жуков, Н.А. Новиков, Н.Г. Сарычев // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. – 2016. – № 4 (138). – С. 116–119.</p> <p>2. Пилюкшина Е.В. Экономическая эффективность использования пробиотиков в рационах цыплят-бройлеров / Е.В. Пилюкшина, В.Н. Хаустов, Д.Е. Гамбург // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. – 2017. – № 11 (157). – С. 115–120.</p> <p>3. Орлова Т.Н. Повышение продуктивных качеств цыплят-бройлеров при скормливании пробиотического препарата «Пропионовый» / Т.Н. Орлова, В.Н. Хаустов // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. – 2018. – № 9. – С. 109–113.</p>	

4. Мотовилов К.Я. Влияние пробиотиков на продуктивные качества и физиологическое состояние цыплят-бройлеров / К.Я. Мотовилов, В.Н. Хаустов, Е.В. Пиллюкшина, П.И. Барышников // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2018. – № 12. – С. 3–8.

5. Орлова Т.Н. Влияние пробиотического препарата «Пропионовый» на морфологический состав крови цыплят-бройлеров / Т.Н. Орлова, В.Н. Хаустов // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. – 2019. – № 7 (177). – С. 148–151.

6. Хаустов В.Н. Влияние яиц артемии на продуктивность кур родительского стада и эффективность использования ими основных питательных веществ рациона / В.Н. Хаустов // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. – 2019. – № 9 (179). – С. 112–115.

7. Орлова Т.Н. Влияние пробиотического препарата «Пропионовый» на продуктивные качества цыплят-бройлеров кросса HUBBARD F-15 / Т.Н. Орлова, В.Н. Хаустов, Е.Ф. Отт // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2019. – № 3. – С. 26–31.

8. Pilyukshina E.V. Use of new feed additive TTK(G) in the feeding of chickens-broilers / E.V. Pilyukshina, V.N. Khaustov, S.A. Nikitenko, P.I. Baryshnikov, V.V. Rusanova, E.N. Pshenichnikova // IOP Conference Series: Earth and Environmental Science. – 2019. – Volume 341. – P.012049.

Orlova T.N. Efficacy of probiotic preparation based on propionic acid bacteria in the diets of broiler-chickens / T.N. Orlova, V.N. Haustov // AgroSmart – Smart solutions for agriculture: International scientific and practical conference. – 2019. – С. 682–690.

Заведующий кафедрой частной зоотехнии  
ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ  
доктор сельскохозяйственных наук,  
профессор

Хаустов В.Н.

2.09.2020 г.

Подпись Хаустова Владимира Николаевича  
удостоверяю:  
начальник управления персоналом  
ФГБОУ ВО Алтайский ГАУ



Лейбгам Е.Ю.