

ОТЗЫВ

научного руководителя, доктора биологических наук, профессора кафедры крупного животноводства Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет» Г.Ю. Лаптева на диссертацию Е.А. Бражника «Микробиологические кормовые добавки при выращивании цыплят-бройлеров», представленной к защите на соискание учёной степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.4 – Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства

Бражник Евгений Александрович в 2005 году окончил Федеральное государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины» по специальности «Ветеринария» с присвоением квалификации – ветеринарный врач. В 2023 году окончил Федеральное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский аграрный университет» и освоил программу подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре по направлению 36.06.01 «Ветеринария и зоотехния».

Работа над кандидатской диссертацией Бражника Евгения Александровича начата в 2016 году. В период подготовки диссертации: с 2016 по 2023 гг. Е.А. Бражник с 2012 и по настоящее время работает в научно-производственной компании ООО «БИОТРОФ» в должности контролера по качеству-ветеринарный врач.

Представленная работа является результатом обобщения многолетнего опыта и плодотворного труда. Во время написания кандидатской диссертации Е.А. Бражник овладел методами классической микробиологии и молекулярной биологии. В ходе выполнения работы Евгений Александрович приобрел практические навыки в биоинформатическом анализе данных NGS (секвенирование нового поколения). Автор работы непосредственно участвовал в планировании, проведении научно-производственных экспериментов, математическом анализе результатов, в подготовке публикаций, участвовал в обсуждениях на конференциях, выставках и семинарах.

Апробация результатов работы освещена на 3 международных конференциях. По темам, поднимаемым в диссертации, опубликовано 10 работ, в том числе один патент, 5 статей в рецензируемых журналах, из них –

3 публикации, рекомендованных ВАК и 2 работы в изданиях, индексируемых базами Web of Science и Scopus.

Вышеизложенное свидетельствует о том, что диссертационная работа Бражника Евгения Александровича является завершенной научно-квалификационной работой, соответствующей требованиям Положения о присуждении ученых степеней ВАК Министерства науки и высшего образования, предъявляемым к кандидатским диссертациям.

Как научный руководитель Бражника Евгения Александровича могу с уверенностью рекомендовать диссертационную работу «Микробиологические кормовые добавки при выращивании цыплят-бройлеров» для защиты на соискание учёной степени кандидата сельскохозяйственных наук по специальности 4.2.4 – Частная зоотехния, кормление, технологии приготовления кормов и производства продукции животноводства.

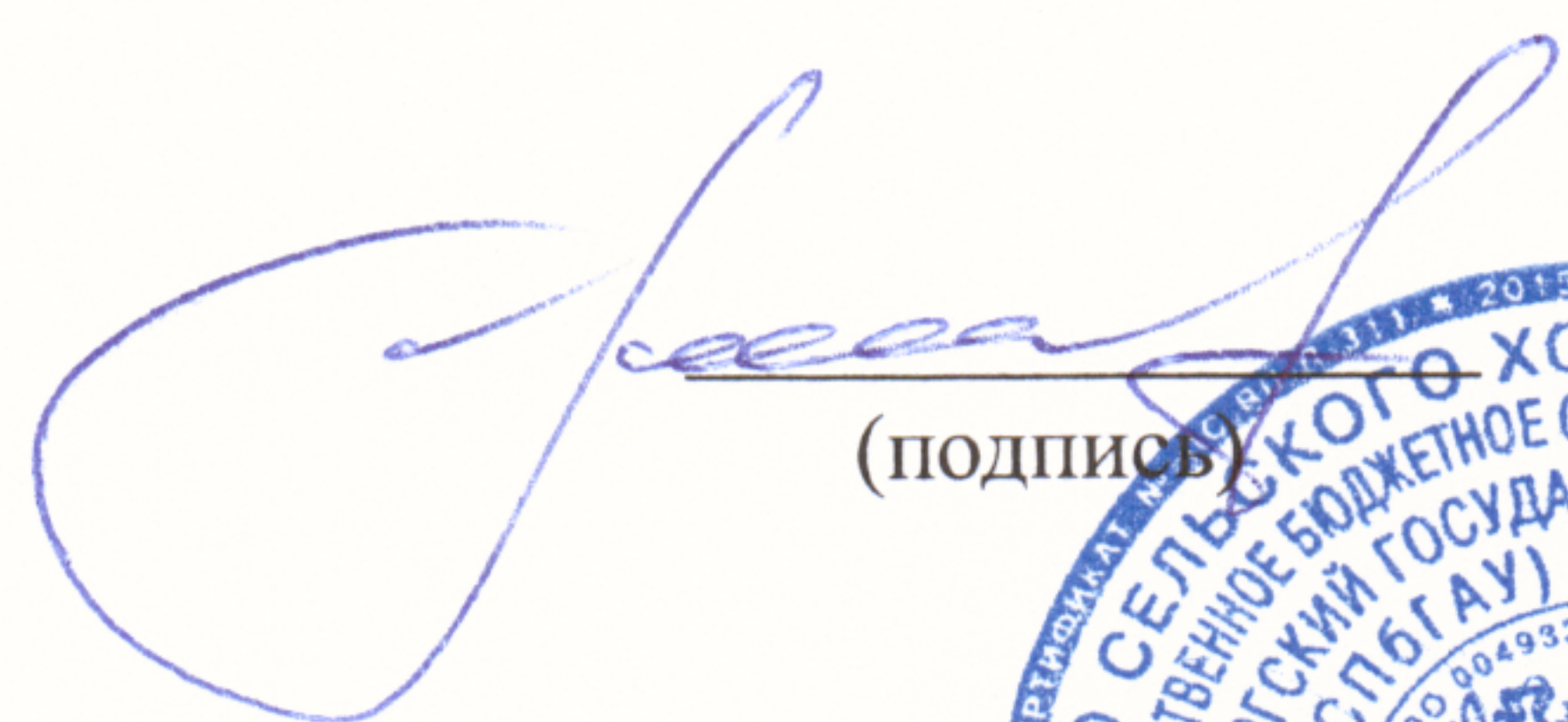
Научный руководитель:

Доктор биологических наук,
профессор кафедры
крупного животноводства
ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский
государственный аграрный университет»

 /Лаптев Г.Ю./

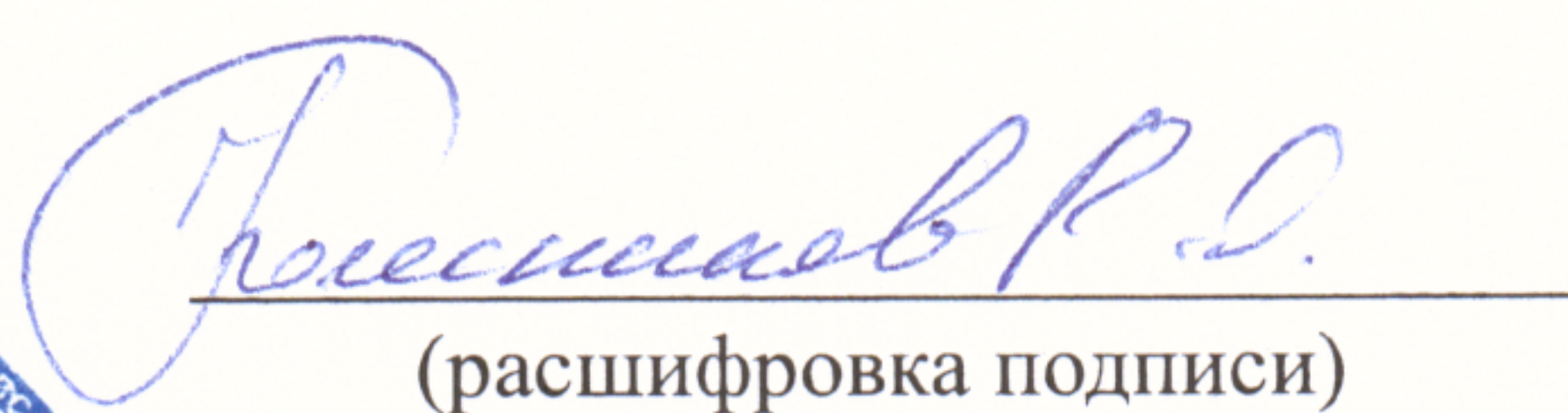
« 08 » августа 2023 г.

Подпись Лаптева Г.Ю. заверяю



(подпись)





(расшифровка подписи)

08.08.2023

(дата)