

ОТЗЫВ

научного руководителя на работу аспиранта Лартона Ростислава Рустамовича на тему «Разработка мультиплексной полимеразно-цепной реакции (обратная транскрипция) для лабораторной диагностики респираторных вирусных инфекций (инфекционный ринотрахеит, вирусная диарея, парагрипп-3)» представленную в докторскую научную степень ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.02 – Ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с макроконтролем и иммунологией.

Лартон Ростислав Рустамович окончил Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанская государственная академия ветеринарной медицины им Н.Э. Баумана» по специальности «Ветеринария» с присвоением квалификации «Ветеринарный врач» в 2017 году. В этом же году поступил в аспирантуру. За время обучения в аспирантуре в соответствии с индивидуальным планом аспиранта выполнена следующая работа: освоены предметы согласно учебного плана, сданы кандидатские экзамены.

Во время учебы в аспирантуре, Лартон Р.Р. освоил методы вирусологических исследования, выделения нуклеиновых кислот, принципы секвенирования и амплификации НК, проводил опыты по оптимизации условий ПЦР и самостоятельно анализировал и обобщал результаты исследований. Проведен большой объем исследований с использованием современного оборудования.

Полученные результаты подтверждены воспроизводимостью результата, соответствующими записями. Научные положения диссертации и ее основные результаты исследований опубликованы в 5-ти печатных работах, в том числе 3 статьи – в изданиях, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией Министерства образования и науки Российской Федерации, одна статья – в изданиях, включённых в базу данных Web of Science.

Лартон Р.Р. владеет методами биохимических, вирусологических исследований, подготовлен для самостоятельной научно-педагогической деятельности, заслуживает положительной оценки. Диссертационная работа соответствует предъявляемым требованиям.

Считаю, работа Лартона Ростислава Рустамовича отвечает высоким требованиям ВАК, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а автор

заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.02 – Ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология.

Научный руководитель, доктор ветеринарных наук, профессор, профессор кафедры биологической химии, физики и математики федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Казанская государственная академия ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана»

Алимов
Азат Миргасимович

420029, Республика Татарстан, г. Казань ул. Сибирский тракт 35

