

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 диссертационный совет при федеральном государственном образовательном учреждении высшего образования «Казанская государственная академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана» на соискание степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.02– Ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология.

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 исследований, 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

