

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

Евгений Дмитриевич Некрасов пришел на работу в лабораторию генетических основ клеточных технологий Института общей генетики им. Н.И. Вавилова Российской академии наук в 2009 году, когда он еще был студентом факультета молекулярной и биологической физики Московского физико-технического института (государственного университета). Совмещая обучение и исследовательскую работу, Евгений подготовил и с отличием защитил в 2011 году дипломную работу. После окончания института Е.Д. Некрасов поступил и закончил очную аспирантуру МФТИ. Одновременно с обучением в аспирантуре Евгений работал в ИОГен РАН, где освоил широкий спектр методов молекулярной и клеточной биологии, биоинформационного анализа. Используя широкий спектр подходов он успешно осуществил стоящую перед ним задачу – выполнил диссертационное исследование, посвященное моделированию неизлечимого нейродегенеративного заболевания – болезни Гентингтона с помощью технологии репрограммирования соматических клеток пациентов и изучая индуцированные плюрипотентные стволовые клети человека.

Работая над диссертацией, Евгений Дмитриевич Некрасов проявил себя квалифицированным специалистом, способным самостоятельно ставить и решать сложные научные задачи. Е.Д. Некрасов постоянно повышает свою квалификацию, осваивая новые методы и знакомясь с достижениями современной науки. За время обучения в аспирантуре Е.Д. Некрасов неоднократно представлял свои результаты на российских и международных конференциях. Е.Д. Некрасов проявил себя инициативным и талантливым исследователем, он получил первое место за доклады по теме диссертации на 54-й научной конференции МФТИ и Всероссийской молодёжной конференции «Перспективы развития фундаментальных наук», а также выиграл грант «У.М.Н.И.К.» фонда Бортника.

Диссертационная работа Некрасова Евгения Дмитриевича по своему объему, содержанию и значимости соответствует всем требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор достоин присуждения степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.07 – генетика.

Заведующий лабораторией
эпигенетики, д.б.н., проф.

С.Л. Киселев

Подпись С.Л. Киселева заверяю,
ученый секретарь ИОГен РАН д.б.н.
М.П.

О.А. Огаркова