

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

д.б.н., Сальниковой Любови Ефимовны

о диссертационной работе соискателя лаборатории экологической генетики

Кашатниковой Дарьи Алексеевны

Кашатникова Дарья Алексеевна окончила Российский химико-технологический университет имени Д.И. Менделеева по специальности медицинская химия в 2019 году. После окончания университета Д.А. Кашатникова пришла на должность старшего лаборанта в Федеральное государственное учреждение науки Институт общей генетики им. В.И. Вавилова Российской академии наук в лабораторию экологической генетики. За время работы в институте Кашатникова Д.А. освоила большое количество молекулярно-генетических и биоинформатических методов, что позволило выполнить диссертационную работу на высоком уровне.

Диссертация Кашатниковой Д.А. выполнена по теме «Генетический ландшафт и иммунный статус при COVID-19 и пневмонии». Данная тема является актуальной, обладает высокой степенью научной новизны и теоретической значимости. Результаты работы имеют большой прикладной потенциал. Во время работы над диссертацией Кашатникова Д.А. проявила себя самостоятельным, аккуратным и ответственным исследователем, с высокой работоспособностью и интересом к освоению новых современных методик. По теме диссертационной работы опубликовано 6 статей в рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК.

Диссертационная работа Кашатниковой Дарьи Алексеевны по объему, содержанию и значимости соответствует всем требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям и рекомендуется к предоставлению на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.7 – генетика.

Научный руководитель

д.б.н.

02.04.2024

Подпись заверяю,

Ученый секретарь

ФГБУН ИОГен РАН, д.б.н. М.П.



Сальникова Л.Е.

Горячева И.И.