

ОТЗЫВ
научного руководителя
на соискателя Савельеву Ольгу Николаевну
автора диссертационной работы на тему:
«Исследование молекулярно-генетических основ индивидуальной
чувствительности к терапии бронхиальной астмы»,
Представленной на соискание ученой степени кандидата биологических
наук по специальности:
1.5.7. – «Генетика».

Савельева Ольга Николаевна родилась 30 июня 1994 г. в городе Салават. С 2011 по 2015 г. обучалась в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Башкирский государственный университет» (ФГБОУ ВО «Башкирский государственный университет») по направлению подготовки 06.03.01 – Биология. В 2015-2017 г. проходила обучение в магистратуре ФГБОУ ВО «Башкирский государственный университет» по направлению подготовки – 06.04.01 Биология. С 2017 по 2021 г. обучалась в аспирантуре ФГБОУ ВО «Башкирского государственного университета» по направлению подготовки 06.06.01 – Биологические науки, направленность (профиль) образовательной программы 03.02.07 – Генетика. В 2021 году прошла курсы повышения квалификации "Introduction to the statistical analysis of genome-wide association studies" (Гилфорд, Великобритания), «Mendelian randomization Course» (Кембридж, Великобритания), «Команды лабораторий» в Автономной некоммерческой организации дополнительного образования ФБС, «Интеллектуальный анализ медико-биологических данных» в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Уфимский государственный авиационный технический университет».

С 2018 принята на должность старшего лаборанта в лаборатории молекулярной генетики человека Института биохимии и генетики – обособленного структурного подразделения Федерального государственного бюджетного научного учреждения Уфимского федерального исследовательского центра Российской академии наук (ИБГ УФИЦ РАН). В 2019-2021 г. работала инженером в научно-исследовательском секторе ФГБОУ ВО «Башкирского государственного университета». С июля 2021 года по настоящее время занимает должность младшего научного сотрудника лаборатории молекулярной генетики человека ИБГ УФИЦ РАН.

За время обучения в аспирантуре Савельевой О.Н. освоены основные молекулярно-генетические и биоинформатические методы анализа, проведена большая теоретическая и экспериментальная работа по изучению генетических и эпигенетических основ индивидуальной чувствительности к терапии бронхиальной астмы. Полученные результаты грамотно обобщены и представлены в диссертационной работе.

Савельева О.Н. является автором и соавтором 31 печатной работы, из них 9 статей, рекомендуемых ВАК РФ, 4 из которых опубликованы в журналах, индексируемых в международных базах данных Web of Science и Scopus. Результаты исследования были неоднократно представлены на всероссийских и международных конференциях в виде устных и стендовых докладов.

Савельева О.Н. имеет хорошую теоретическую подготовку, за период выполнения выпускной квалификационной работы проявила себя как ответственный, организованный исследователь, способный самостоятельно спланировать и провести научную работу.

Таким образом, Савельева Ольга Николаевна является квалифицированным грамотным специалистом и заслуживает присуждения ученой степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.7. – Генетика.

Научный руководитель:

профессор кафедры генетики и
фундаментальной медицины,
доктор биологических наук,
профессор РАО

Карунас Александра
Станиславовна

01.02.2022

450076, г. Уфа, ул. Заки Валиди, 32

Федеральное государственное
бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Башкирский государственный
университет»

email: carunas@list.ru

тел./факс: +73472356088

Личную подпись		
<i>Карунас А.С.</i>		
заверяю		
Начальник отдела кадров Башкирского государственного университета		
<i>Карунас А.С.</i>		
«02»	02	2022 г.