

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

о соискателе учёной степени кандидата биологических наук

Скрябине Юрии Павловиче

Скрябин Юрий Павлович закончил в ФГБОУ ВПО «Челябинский государственный университет» в 2010 году по специальности 0202009 – «Микробиология». В 2010 году занял должность младшего научного сотрудника в Федеральном бюджетном учреждении науки «Государственный научный центр прикладной микробиологии и биотехнологии» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека в отделе коллекционных культур, в 2015 г. был переизбран на должность научного сотрудника, в которой работает по настоящее время.

За время работы в лаборатории Скрябин Юрий Павлович показал себя серьёзным, ответственным и целеустремлённым сотрудником. При выполнении диссертационной работы проявил качества исследователя-экспериментатора, показал, что хорошо разбирается в предмете исследования, способен анализировать полученные результаты и делать правильные выводы. Приобретённые в процессе обучения в университете глубокие теоретические знания в области микробиологии позволило быстро освоить бактериологические, молекулярно-биологические и биоинформатические методы исследования. В процессе работы Скрябин Юрий Павлович успешно решил все поставленные в диссертационной работе задачи. Несомненным достижением диссертанта является комплексная молекулярно-эпидемиологическая характеристика штаммов *Staphylococcus aureus*, возбудителей пищевой инфекции и эксфолиативного дерматита, выделенных в разных регионах России.

Следует отметить, что в процессе работы над диссертацией Скрябин Ю.П. проанализировал большой объём научной литературы, посвящённой изучению штаммов *S. aureus*, среди которых наибольшее внимание было уделено штаммам, выделяемым при пищевой инфекции и эксфолиативном дерматите.

Результаты полученных Скрябиным Ю.П. исследований отражены в 26 публикациях, среди которых шесть – в российских и международных реферируемых изданиях. Основные результаты были представлены и обсуждены на 14 всероссийских и международных научных конференциях.

С 2012 года Скрябин Ю.П. принимает активное участие в расследовании случаев инфекционных заболеваний, участвует в проведении фундаментальных и прикладных

научных исследований, направленных на совершенствование средств и способов диагностики, профилактики и лечения инфекций на основе современных достижений генетики. Начиная с 2019 года Скрябин Ю.П. задействован в выполнении программы Центра геномных исследований мирового уровня по обеспечению биологической безопасности и технологической независимости в рамках Федеральной научно-технической программы развития генетических технологий.

Считаю, что диссертационная работа, подготовленная Скрябиным Ю.П. к защите, является завершённым научным исследованием, выполненным на высоком методическом уровне, что позволяет считать Юрия Павловича достойным соискания учёной степени кандидата биологических наук по специальности 03.02.03. – микробиология.

Научный руководитель:
ведущий научный сотрудник лаборатории
антимикробных препаратов отдела молекулярной
микробиологии Федерального бюджетного
учреждения науки «Государственный научный
центр прикладной микробиологии и
биотехнологии» Роспотребнадзора,
кандидат медицинских наук

Абаев Игорь Валентинович

Адрес: 142279, Московская обл.,
г.о. Серпухов, п. Оболенск,
ФБУН ГНЦ ПМБ, тел. (4967)360147,
Email: abaev@obolensk.org

Подпись Абаева Игоря Валентиновича
заверяю:

Учёный секретарь ФБУН ГНЦ ПМБ,
доктор биологических наук

Л.В. Коломбет