

ОТЗЫВ

научного руководителя на младшего научного сотрудника лаборатории молекулярной
биоинженерии Тимошиной Ольги Юрьевны

Тимошина О.Ю. проводит научные исследования на базе лаборатории молекулярной биоинженерии отдела молекулярной биологии и биотехнологии растений, начиная с 2018 года, после окончания кафедры биоорганической химии биологического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова и поступления в очную аспирантуру Института биоорганической химии им. академиков М.М. Шемякина и Ю.А. Овчинникова Российской академии наук (ИБХ РАН). С 2020 г по настоящее время является младшим научным сотрудником ЛМБИ ИБХ РАН. Экспериментальная научная работа О.Ю. Тимошиной является одним из разделов большого проекта, посвященного изучению взаимодействия бактериофагов с рецепторами на поверхности бактериальных клеток и, в перспективе, разработке принципов компоновки препаратов для фаготерапии.

С самых первых шагов в своей практической научной деятельности Ольга Тимошина проявила себя инициативным, целеустремленным и грамотным исследователем. Она в короткие сроки овладела всеми необходимыми экспериментальными навыками и освоила целый ряд достаточно сложных современных микробиологических и молекулярно-биологических методик.

Ольга Юрьевна отличается прекрасной работоспособностью и зарекомендовала себя технически грамотным и квалифицированным сотрудником. Она обладает хорошими коммуникативными способностями, что помогает при организации научного партнерства с другими коллективами.

В целом, у меня нет сомнений, что Ольга Юрьевна Тимошина является вполне сложившимся и подготовленным специалистом, полностью соответствующим степени кандидата биологических наук.

Научный руководитель

д.х.н., г.н.с., чл.-корр. РАН

Мирошников Константин Анатольевич

2 марта 2023 г.

Подпись д.х.н. К.А. Мирошникова заверяю
Ученый секретарь ИБХ РАН

д.ф.-м.н. В.А.Олейников

