

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ
на Миронюк Ирину Сергеевну,
автора диссертационной работы на тему
«Механизмы вазо- и кардиотропных эффектов координационных
соединений ацетилсалициловой кислоты»,
представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по
специальности 1.5.5. – Физиология

Миронюк Ирина Сергеевна – специалист по учебно-методической работе и преподаватель (по совместительству) кафедры физиологии человека и животных и биофизики Института биохимических технологий, экологии и фармации ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет имени В. И. Вернадского».

В 2014 году Миронюк И.С. окончила с отличием магистратуру по направлению подготовки 06.04.01 Биология, получив квалификацию магистра биологии и рекомендацию к обучению в аспирантуре. С 2014 по 2021 гг. обучалась в очной аспирантуре по специальности 03.03.01 «Физиология» на кафедре физиологии человека и животных и биофизики факультета биологии и химии Таврической академии (СП) ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет имени В. И. Вернадского».

Миронюк Ирина Сергеевна обладает высоким научно-исследовательским потенциалом. Хорошая профессиональная подготовка, умение тщательно планировать свою работу. За время обучения в аспирантуре и работы на кафедре Миронюк И.С. зарекомендовала себя как инициативный, работоспособный и целеустремленный специалист, способный самостоятельно планировать и осуществлять научные исследования, обобщать и анализировать полученные результаты. В ходе выполнения диссертационной работы, которая является итогом многолетних исследований, Ириной Сергеевной был собран большой объем экспериментального материала.

По теме выполненного диссертационного исследования Миронюк И.С. в соавторстве с коллегами опубликованы 14 печатных работ, из них 10 – в рецензируемых научных журналах, включенных в перечень ВАК Министерства науки и высшего образования РФ, 4 – в журналах, индексируемых международными базами данных Web of Science и Scopus. Полученные

