

## ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

о соискателе ученой степени кандидата биологических наук  
м.н.с. Отдела молекулярной генетики ФГБУ «НИИЭМ» СЗО РАМН  
Ильичевой Екатерине Юрьевне

Екатерина Юрьевна Ильичева окончила кафедру биофизики физико-механического факультета СПбГПУ в 2010 году и в этом же году поступила в академическую аспирантуру ФГБУ «НИИЭМ» СЗО РАМН. Еще студенткой 3-курса она проявила интерес к исследовательской работе и пришла в группу исследования метаболизма меди млекопитающих Отдела молекулярной генетики. В этом коллективе Ильичева Е.Ю. выполнила исследования, которые в форме бакалаврской дипломной работы и магистерской диссертации защитила с оценкой «отлично». В процессе обучения в аспирантуре ФГБУ «НИИЭМ» СЗО РАМН она выполнила исследования по теме «Механизмы влияния ионов серебра на метаболизм меди млекопитающих», которые оформила в форме рукописи диссертации на соискание ученой степени кандидата биологических наук.

В ходе обучения Е.Ю.Ильичева сдала кандидатские экзамены по английскому языку, истории философии и науки, биохимии с оценкой «отлично». Она регулярно знакомилась с научной литературой по разрабатываемой теме и освоила большой набор методов биохимии, молекулярной биологии и молекулярной генетики, прекрасно владеет компьютерными методами анализа данных. Екатерина Юрьевна всегда проявляла инициативу по привлечению к выполнению работы новых подходов и методов, что позволило ей стать квалифицированным исследователем, способным работать по разным направлениям современной медико-биологической экспериментальной науки.

Екатерина Юрьевна проявила себя как инициативный молодой исследователь. Она является соавтором 5 научных статей по теме диссертационного исследования, опубликованных в журналах, индексируемых в отечественных и зарубежных базах (РИНЦ, Web of Science,

