

Отзыв научного руководителя
на диссертационную работу Пономаревой Натальи Михайловны
«РЕАЛИЗАЦИЯ ЖИЗНЕННЫХ ЦИКЛОВ ТРЕМАТОД СЕМЕЙСТВ
PLAGIORCHIIDAE И ECHINOSTOMATIDAE В ПРЕСНОВОДНЫХ
ЭКОСИСТЕМАХ ЮГА ЗАПАДНОЙ СИБИРИ» на соискание ученой степени
кандидата биологических наук по специальности 03.02.04. – зоология

Наталья Михайловна Пономарева начала работу в области изучения паразитарных систем трематод в 2007 и 2009 гг., будучи студенткой Новосибирского сельскохозяйственного института. В 2010 г. она была принята на должность старшего инженера, а в 2011 г. поступила в аспирантуру ИСиЭЖ СО РАН. На время обучения в аспирантуре ей была предложена тема диссертационного исследования связанного с изучением трансмиссивной динамики паразитических червей трематод в пресноводных экосистемах бассейна озера Чаны, на юге Западной Сибири. За время подготовки диссертации Наталья Михайловна освоила классические методы паразитологических исследований, методы статистической обработки материала и количественной оценки паразитарных потоков на экосистемном уровне. Работоспособность и увлеченность темой исследования позволили ей выявить особенности и успешность реализации жизненных циклов трематод двух широко распространенных семейств Echinostomatidae и Plagiorchiidae в конкретных экологических условиях. Н.М. Пономарева является автором и соавтором пяти работ опубликованных в российских и международных рецензируемых журналах. Результаты исследований Н.М.Пономаревой были представлены на многих международных и российских научных конференциях.

Считаю, что Наталья Михайловна Пономарева состоявшийся специалист в области зоологии, а ее диссертационная работа готова для представления в Совет по защите диссертаций по специальности 03.02.04 – зоология.

Руководитель диссертационного исследования,
к.б.н., с.н.с. ИСиЭЖ СО РАН,

Юрлова

Н.И.Юрлова

8 декабря 2020 г.

Подпись *Юрловой Н.И.*
заверяю.

*Стояновский руководитель
Гурисаева Л.В. 08.12.2020.*

