

ОТЗЫВ НАУЧНОГО РУКОВОДИТЕЛЯ

д.б.н., проф. Абилева Серикбая Каримовича

о диссертационной работе аспиранта лаборатории экологической генетики

Смирновой Светланы Владимировны

Смирнова Светлана Владимировна окончила биологический факультет МГУ им. М.В. Ломоносова по специальности генетика в 2014 году. После окончания университета С.В. Смирнова поступила в очную аспирантуру Федерального государственного учреждения науки Институт общей генетики им. В.И. Вавилова Российской академии наук в лабораторию экологической генетики. За время обучения в аспирантуре Смирнова С.В. освоила большое количество генетических и микробиологических методов, что позволило выполнить диссертационную работу на высоком уровне.

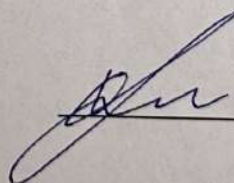
Диссертация Смирновой С.В. выполнена по теме «Влияние дейтерия на генотоксические эффекты химических соединений в клетках *Escherichia coli*». Данная тема является актуальной, обладает высокой степенью научной новизны и теоретической значимости. Результаты работы имеют большой прикладной потенциал. Во время работы над диссертацией Смирнова Светлана проявила себя самостоятельным и ответственным исследователем, с высокой работоспособностью и интересом к освоению новых современных методик. По теме диссертационной работы опубликовано 8 статей в рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК.

Диссертационная работа Смирновой Светлана Владимировны по объему, содержанию и значимости соответствует всем требованиям, предъявляемым к кандидатским диссертациям и рекомендуется к предоставлению на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.7 – генетика.

Научный руководитель

д.б.н., проф.

05.10.2023



Абилев С.К.

Подпись заверяю,

Ученый секретарь

ФГБУН ИОГен РАН, д.б.н. М.П.



Горячева И.И.