

**Отзыв научного руководителя о работе  
соискателя учёной степени кандидата биологических наук  
по специальности 1.5.7 – генетика  
Андрейчук Юлии Вячеславовны**

Андрейчук Юлия Вячеславовна пришла в лабораторию мутагенеза и генетической токсикологии Санкт-Петербургского филиала ИОГен РАН в 2009 г. будучи студенткой третьего курса биологического факультета Санкт-Петербургского государственного университета для выполнения своей выпускной квалификационной работы бакалавра, а затем магистра.

Юлия Вячеславовна Андрейчук поступила в аспирантуру Института общей генетики им. Н. И. Вавилова Российской академии наук в 2015 году, и закончила обучение в 2022 г. Во время обучения в аспирантуре Андрейчук Ю. В. выполняла диссертационную работу на тему «Исследование влияния амилоидизации белков на стабильность генетического материала у дрожжей *Saccharomyces cerevisiae*».

Во время обучения Юлия Вячеславовна проявила себя как серьезный вдумчивый исследователь. Юлия тщательно планирует свое время и эксперименты, а также с большой аккуратностью подходит к подсчету результатов. Она быстро осваивает новые методы, за время обучения в аспирантуре она освоила множество различных методик и подходов молекулярной биологии. Юлия Вячеславовна критически подходит к анализу полученных результатов. Она хорошо владеет литературой по теме исследования, как современной, так и более ранней.

Исследовательская работа Андрейчук Юлии Вячеславовны, оформленная в виде диссертации, по своему объему, содержанию и значимости соответствует всем критериям ВАК, предъявляемым к диссертациям на соискание учёной степени кандидата биологических наук и рекомендуется к защите на соискание степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.7 – генетика.

д.б.н., профессор, академик РАН,  
научный руководитель Санкт-Петербургского филиала ИОГен РАН  
Инге-Вечтомов Сергей Георгиевич

26.09.2023

Подпись \_\_\_\_\_  
Удостоверяю \_\_\_\_\_  
Секретарь \_\_\_\_\_

