

**ОТЗЫВ**  
**научного руководителя**  
**на соискателя Владимирову Анастасию Андреевну,**  
**автора диссертационной работы на тему:**  
**«Исследование функциональной специфичности продукта гена *nifA***  
**внутри группы клубеньковых бактерий»,**  
**представленной на соискание ученой степени кандидата биологических**  
**наук по специальности 1.5.7. Генетика**

Владимирова Анастасия Андреевна, 1993 года рождения, в 2016 году с отличием окончила Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Башкирский государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации по специальности «Микробиология». В период с 2016 г. по 2020 г. проходила очное обучение в аспирантуре в Институте биохимии и генетики – обособленном структурном подразделении Федерального государственного бюджетного научного учреждения Уфимского федерального исследовательского центра Российской академии наук (ИБГ УФИЦ РАН). На данный момент Анастасия Андреевна является младшим научным сотрудником лаборатории биоинженерии растений и микроорганизмов ИБГ УФИЦ РАН.

В процессе обучения в аспирантуре Владимировой А.А. были освоены современные молекулярно-генетические и микробиологические методы, успешно сданы экзамены кандидатского минимума, проведен поиск и анализ литературных данных по теме диссертационной работы. Весь объем экспериментальных исследований Анастасия Андреевна выполнила самостоятельно, включая обработку и анализ полученных результатов. Владимирова А.А. отличается целеустремленностью, аккуратностью и добросовестным отношением к работе. Она трудолюбива, исполнительна и дисциплинирована. Все перечисленные качества позволили ей успешно выполнить запланированное исследование.

По материалам диссертации Владимировой А.А. опубликовано 16 печатных работ. Из них 6 статей, в том числе 4 – в рецензируемых научных

журналах, рекомендуемых ВАК РФ, из которых 2 статьи индексируются в международных базах Web of Science и Scopus, 2 – в журнале, индексируемом в Scopus. Результаты исследования также были представлены на всероссийских и международных конференциях.

Таким образом, Владимирова Анастасия Андреевна является сформированным квалифицированным специалистом, способным самостоятельно планировать и проводить научные исследования, и она заслуживает присуждения ученой степени кандидата биологических наук по специальности 1.5.7. Генетика.

Научный руководитель:

доктор биологических наук, доцент,  
ведущий научный сотрудник  
лаборатории биоинженерии  
растений и микроорганизмов ИБГ  
УФИЦ РАН

Баймиев Андрей Ханифович

Дата: 28.04.2022

450054, г. Уфа, Проспект Октября,  
д. 71, лит. 1Е

Институт биохимии и генетики –  
обособленное структурное  
подразделение Федерального  
государственного бюджетного  
научного учреждения Уфимского  
федерального исследовательского  
центра Российской академии наук  
(ИБГ УФИЦ РАН)


e-mail: baymiyev@anrb.ru

тел.: +7 347 235-60-88

Личную подпись Баймиева А.Х.  
заверяю

ученый секретарь ИБГ УФИЦ РАН,  
доктор биологических наук



 Гималов Фуат Рамазанович