

## **ОТЗЫВ**

**научного руководителя о диссиденте Гибадуллиной Наталье Николаевне, представившей диссертационную работу «Синтез и биологическая активность новых функционализированных фторсодержащих производных гексагидропиримидина и 1,2,3,4-тетрагидропирридиана» на соискание ученой степени кандидата химических наук по специальности 1.4.3. Органическая химия**

Гибадуллина Наталья Николаевна, 1991 г. рождения, окончила в 2015 г. инженерный факультет Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Башкирский государственный университет»; в этом же году зачислена в очную аспирантуру Федерального государственного бюджетного учреждения науки Уфимского института химии Российской академии наук (с 2018 года - аспирантура Федерального государственного бюджетного научного учреждения Уфимского федерального исследовательского центра Российской академии наук), которую окончила в 2019 году. С июня 2017 г. по настоящее время работает в должности младшего научного сотрудника в лаборатории биоорганической химии и катализа Уфимского Института химии – обособленного структурного подразделения Федерального государственного бюджетного научного учреждения Уфимского федерального исследовательского центра Российской академии наук (УфИХ УФИЦ РАН).

Гибадуллина Н.Н. выполнила диссертационную работу на тему: «Синтез и биологическая активность новых функционализированных фторсодержащих производных гексагидропиримидина и 1,2,3,4-тетрагидропирридиана». За период обучения в аспирантуре Наталья Николаевна успешно сдала экзамены кандидатского минимума, систематизировала и проанализировала литературные данные по теме диссертации, представив их в виде литературного обзора. Сегодня Гибадуллина Н.Н. является квалифицированным химиком-органиком, обладающим высоким уровнем теоретической подготовки и превосходно владеющим профессиональными навыками. Ее отличает трудолюбие, целеустремленность и умение работать в

команде. Все перечисленные качества позволили ей успешно выполнить диссертационную работу. Наталья Николаевна выступала с докладами на международных и российских конференциях. Принимала активное участие в научной работе со студентами. Во время обучения в аспирантуре Наталья Николаевна принимала непосредственное участие в планировании экспериментов, обсуждении полученных результатов, самостоятельно обобщала и анализировала научные результаты. Гибадуллина Н.Н. принимает активное участие в выполнении государственного задания по теме лаборатории биоорганической химии и катализа.

Гибадуллина Н.Н. автор 15 публикаций, в том числе - 4 научных статей и тезисов 11 докладов. Результаты работы представлялись на российских и международных конференциях.

Таким образом, Гибадуллину Наталью Николаевну можно охарактеризовать как полноценного специалиста, способного решать поставленные перед ней научные и практические задачи, достойного присуждения искомой степени кандидата химических наук по специальности 1.4.3. Органическая химия.

Научный руководитель:

кандидат химических наук (02.00.03 - Органическая химия),  
старший научный сотрудник лаборатории биоорганической химии и катализа  
УфИХ УФИЦ РАН

450054, г. Уфа, проспект Октября, 71,  
e-mail: hetcom@anrb.ru

Киреева Дилара Роландовна



«07 » июня 2021 г.

Подпись к.х.н. Киреевой Д.Р.

заверяю:

ученый секретарь УфИХ УФИЦ РАН,  
д.х.н.



Гималова Ф.А.