

Председателю совета по защите диссертаций  
на соискание ученой степени кандидата наук,  
на соискание ученой степени доктора наук  
21.2.061.06 на базе  
ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России  
доктору фармацевтических наук, профессору  
Куркину Владимиру Александровичу

## СВЕДЕНИЯ

Марахова Анна Игоревна, 1985 года рождения,

*фамилия, имя, отчество, год рождения*

доктор фармацевтических наук (14.04.02 – фармацевтическая химия,  
фармакогнозия)

*ученая степень (шифр специальности по защищенной диссертации)*

доцент по специальности «фармацевтическая химия, фармакогнозия»

*ученое звание (указать по какой специальности или кафедре)*

Институт биохимической технологии и нанотехнологии Федерального  
государственного автономного образовательного учреждения высшего  
образования «Российский университет дружбы народов», профессор.

*место работы (учреждение, ведомство, структурное подразделение, должность)*

117198, Московская область, г. Москва, ул. Миклухо-Маклая, д. 10, к. 2

*адрес организации (с указанием индекса)*

8 (499) 936-85-99, <http://nano.rudn.ru/>, [information@rudn.ru](mailto:information@rudn.ru)

*телефон, официальный сайт, e-mail учреждения*

[marakhova-ai@rudn.ru](mailto:marakhova-ai@rudn.ru), тел. 8-926-600-65-95

*e-mail и телефон оппонента*

### Основные работы:

1. Bokov D.O. Pharmacognostic studies of origanum l. species medicinal plant raw materials / D.O. Bokov, N.V. Bobkova, E.V. Sergunova, T.Y. Kovaleva, N.P. Balobanova, T.V. Prostodusheva, E.S. Klyukina, V.V. Chevidaev, I.A. Samylina, N.B. Lazareva, I.I. Krasnyuk, L.A. Nizamova, S.L. Morokhina, **A.I. Marakhova** // Research journal of pharmacy and technology. – 2020. – Vol. 13. No. 9. – P. 4365-4372.
2. Bokov D.O. Determination of sugar profile in viburnum fruits and its dosage forms by HPLC-RID / D.O. Bokov, E.V. Sergunova, O.N. Plakhotnaia, I.I. Krasnyuk, V.V. Bessonov, **A.I. Marakhova**, S.L. Morokhina // Pharmacognosy journal. – 2020. – Vol. 12., No. 1. – P.103 - 108.
3. Bokov D.O. Pharmacognostic, phytochemical and ethnopharmacological potential of Cyclamen coum Mill. / D.O. Bokov, M.K. Krasikova, E.V. Sergunova, N.V. Bobkova, T. Yu. Kovaleva, A.A. Bondar, **A.I. Marakhova**, S.L. Morokhina I.I. Krasnyuk, D.V. Moiseev // Pharmacognosy journal. – 2020. – Vol. 12., No. 1. – P. 204 - 212.

## СОГЛАСИЕ

Я, Марахова Анна Игоревна, согласна принять участие в работе диссертационного совета 21.2.061.06 при ФГБОУ ВО СамГМУ Минздрава России и выступить в качестве официального оппонента диссертационной работы Никифорова Леонида Анатольевича на тему: «Сравнительная фармакогностическая характеристика представителей подсемейства рясковые (*Lemnoideae*)», представленной на соискание ученой степени кандидата фармацевтических наук по специальности 3.4.2. Фармацевтическая химия, фармакогнозия.

Подтверждаю, что совместных публикаций с соискателем не имею.

Согласна на сбор, обработку, хранение и размещение в сети «Интернет» моих персональных данных (в соответствии с требованиями Приказа Минобрнауки России № 662 от 01.07.2015 г.), необходимых для работы диссертационного совета 21.2.061.06

Профессор института  
биохимической технологии  
и нанотехнологии  
федерального государственного  
автономного образовательного  
учреждения  
высшего образования  
«Российский университет  
дружбы народов»,  
доктор фармацевтических наук,  
доцент

Марахова Анна Игоревна

« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2022

Подпись А.И. Мараховой заверяю  
Ученый секретарь Ученого совета РУДН  
профессор

В.М. Савчин



Печать