

## Сведения об официальном оппоненте

по диссертации Некрасовой Дарьи Алексеевны на тему: «Получение и фитохимический анализ каллусных культур аралии сердцевидной (*Aralia cordata* Thunb.) как перспективного растительного сырья», представленной на соискание ученой степени кандидата фармацевтических наук по научной специальности

### 3.4.2. Фармацевтическая химия, фармакогнозия (фармацевтические науки)

Фамилия, имя, отчество	Моисеев Дмитрий Владимирович
Год рождения, гражданство	1980, Российская Федерация
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которой защищена диссертация и наименования отрасли науки)	Доктор фармацевтических наук 14.04.02 – фармацевтическая химия, фармакогнозия (фармацевтические науки)
Ученое звание (по кафедре, специальности)	Доцент по специальности «Фармацевтика»

### Основное место работы

Полное наименование организаций в соответствии с уставом	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тверской государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации
Адрес	170100, Российская Федерация, Тверская область, г. Тверь, улица Советская, дом 4
Наименование подразделения	Кафедра фармации и клинической фармакологии
Должность	профессор
Телефон (оппонента)	+79113931194
e-mail (оппонента)	ussr80@yandex.ru

1. Романюк, А. А. Стress-тесты антраценпроизводных растительного происхождения / А. А. Романюк, Д. В. Моисеев // Человек и его здоровье. – 2023. – Т. 26, № 3. – С. 83-88.

2. Романюк, А. А. Определение оптимальных условий экстракции антрагликозидов крушины ломкой коры, разработка и валидация методики их количественного определения методом высокоэффективной жидкостной хроматографии / А. А. Романюк, Д. В. Моисеев // Человек и его здоровье. – 2022. – Т. 25, № 4. – С. 118-127.

3. Романюк, А. А. Сенны листья: компонентный состав, фармакологические свойства, стандартизация / А. А. Романюк, Д. В. Моисеев // Человек и его здоровье. – 2021. – Т. 24, № 2. – С. 53-65.

4. Самылина, И. А. Гармонизация методических подходов к стандартизации фармакопейных видов растительного сырья, содержащего флавоноиды / И. А. Самылина, Д. В. Моисеев, С. И. Марченко, О. А. Веремчук, А. М. Моисеева, А. А. Сорокина // Фармация. – 2020. – Т. 69, № 5. – С. 5-11.

5. Chevidaev, V. V. Methodical basis for analysis of monosaccharide profile of the polysaccharide complex in the mixture herbal product (pectorales species no 2) / V. V.

Chevidaev, D. O. Bokov, I. A. Samylina, D. M. Sokhin, E. V. Sergunova, N. V. Bobkova, T. Y. Kovaleva, T. D. Rendyuk, V. V. Grikh, I. I. Krasnyuk, O. G. Potanina, A. V. Nikulin, R. A. Nasser, V. Janulis, S. L. Morokhina, E. K. Galiakhmetova, **D. V. Moiseev** // Systematic Reviews in Pharmacy. – 2020. – Т. 11, № 6. – С. 213-220.

6. Chromchenkova, E. P. Coltsfoot leaves (*Tussilago farfara* L.): a promising source of essential amino acids / E. P. Chromchenkova, D. O. Bokov, V. V. Bessonov, I. A. Samylina, S. D. Kakhramanova, V. V. Chevidaev, D. M. Sokhin, N. P. Balobanova, A. A. Evgrafov, J. I. Krasnyuk, N. V. Kudashkina, E. K. Galiakhmetova, A. I. Marakhova, **D. V. Moiseev** // Systematic Reviews in Pharmacy. – 2020. – Т. 11, № 6. – С. 221-225.

7. 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. Y. Kovaleva, A. A. Bondar, I. I. Krasnyuk, A. I. Marakhova, S. L. Morokhina, **D. V. Moiseev** // Pharmacognosy Journal. – 2020. – Т. 12, № 1. – С. 204-212.

8. Bokov, D. O. Pharmacopoeial analysis of inulin-containing medicinal plant raw materials and drugs / D. O. Bokov, I. A. Samylina, I. I. Krasnyuk, E. V. Sergunova, T. Y. Kovaleva, N. V. Bobkova, A. M. Antsyshkina, A. A. Bondar, A. A. Evgrafov, A. D. Malinkin, V. V. Bessonov, D. I. Karabeshkin, O. G. Potanina, E. K. Galiakhmetova, **D. V. Moiseev** // Pharmacognosy Journal. – 2020. – Т. 12, № 2. – С. 415-421.

9. Bokov, D. O. *Lathraea squamaria* L. (*Orobanchaceae*): a review of its botany, phytochemistry, traditional uses and pharmacology / D. O. Bokov, M. A. Suslikova, D. M. Sokhin, S. D. Kakhramanova, T. D. Rendyuk, A. V. Strelyanova, A. M. Antsyshkina, N. P. Balobanova, T. V. Prostodusheva, V. V. Grikh, I. I. Krasnyuk Junior, V. E. Barkalova, A. I. Marakhova, **D. V. Moiseev** // Pharmacognosy Journal. – 2020. – Т. 12, № 3. – С. 667-673.

Профессор кафедры фармации и клинической фармакологии федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Тверской государственный медицинский университет» Министерства здравоохранения Российской Федерации, доктор фармацевтических наук (14.04.02 – фармацевтическая химия, фармакогнозия), доцент

09.10.2024 г.



Подпись Моисеева Д.В.  
Зам. нач. управления кадров Ольга Евгеньевна Пучникова

/Д.В. Моисеев/

Печать

Удостоверяю  
Е.Е. Пучникова