

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 О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ

по диссертации Королевой Екатерины Фаридовны на тему:
«Фармакогностическое исследование ярутки полевой (*Thlaspi arvense* L.)»,
представленной на соискание ученой степени кандидата фармацевтических наук
по специальности 3.4.2. Фармацевтическая химия, фармакогнозия

Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Всероссийский научно-исследовательский институт лекарственных и ароматических растений»
Сокращенное наименование организации	ФГБНУ ВИЛАР
Адрес организации	Индекс 117216 Город Москва Улица ул. Грина Дом д. 7
Контактный телефон с кодом	8-(495) 388-55-09
Адрес электронной почты e-mail	vilarnii@mail.ru
web-сайт организации	http://vilarnii.ru
Ведомственная принадлежность	Министерство науки и высшего образования РФ
Сведения о руководителе ведущей организации	доктор сельскохозяйственных наук, академик РАН Сидельников Николай Иванович, директор федерального государственного бюджетного научного учреждения «Всероссийский научно-исследовательский институт лекарственных и ароматических

	растений»
Сведения о лице, утвердившем отзыв ведущей организации	доктор сельскохозяйственных наук, академик РАН Сидельников Николай Иванович, директор федерального государственного бюджетного научного учреждения «Всероссийский научно- исследовательский институт
Сведения о составителе отзыва	Даргаева Тамара Дарижаповна, доктор фармацевтических наук, профессор, главный научный сотрудник отдела химии природных соединений ФГБНУ ВИЛАР
Работы по теме Вашего диссертационного исследования (составителя отзыва)	1. Фенольные соединения и фармакологический скрининг экстракта травы цикория обыкновенного / О.Л. Сайбель, А.И. Радимич, Т.Д. Даргаева, И.А. Лупанова, Е.В. Ферубко, Е.Н. Курманова, И.А. Мартынич // Разработка и регистрация лекарственных средств. 2021.Т.10. №4. С. 36-45 2. Мартынов, А.М. Исследование фенольных соединений и элементного состава подземных органов <i>Euphorbia fischeriana</i> Steud. /А.М. Мартынов, Е.В. Чупарина, Т.Д. Даргаева // Химия растительного сырья. 2022. №1. С. 269-276 3. Сайбель, О.Л. Накопление фенольных соединений в надземной части топинамбура <i>Helianthus tuberosus</i> L./ О.Л. Сайбель, Т.Д. Даргаева // Перспективы внедрения инновационных технологий в медицине и фармации: Сборник материалов VIII Всероссийской научно-практической конференции с международным участием, посвященной Г году науки и технологий, Орехово-Зуево, 26 ноября 2021 года/Под общей редакцией С.Г. Марданлы, В.В. Помазанова, В.А. Киселевой. – Орехово-Зуево: Государственный гуманитарно-технологический университет, 2021. –

	<p>С. 209-212. – EDN SSMWNNH</p> <p>4. Курманова, Е.Н. Оценка противовоспалительных свойств володушки золотистой травы экстракта сухого / Е.Н. Курманова, Е.В. Ферубко, Т.Д. Даргаева // Вопросы обеспечения качества лекарственных средств. – 2023.- № 1(39). – С. 14-20. – DOI 10.34907/JPQAI.2023.93.24.002. – EDN EIVOFG.</p> <p>5. Лубсандоржиева, П.Б. Стандартизация противовоспалительного сбора / П.Б. Лубсандоржиева, Н.И. Кащенко, Т.Д. Даргаева // Вопросы биологической, медицинской и фармацевтической химии. 2022. Т.25. №5. С. 28-34.</p>
--	---

Директор федерального государственного
бюджетного научного учреждения
«Всероссийский научно-исследовательский
институт лекарственных и ароматических растений»,
академик РАН

117216, г. Москва, ул. Грина, 7
+7 (495) 388-55-09

vilarnii@mail.ru



Сидельников

Сидельников Николай Иванович

«*01*» *июня* 2024 г.