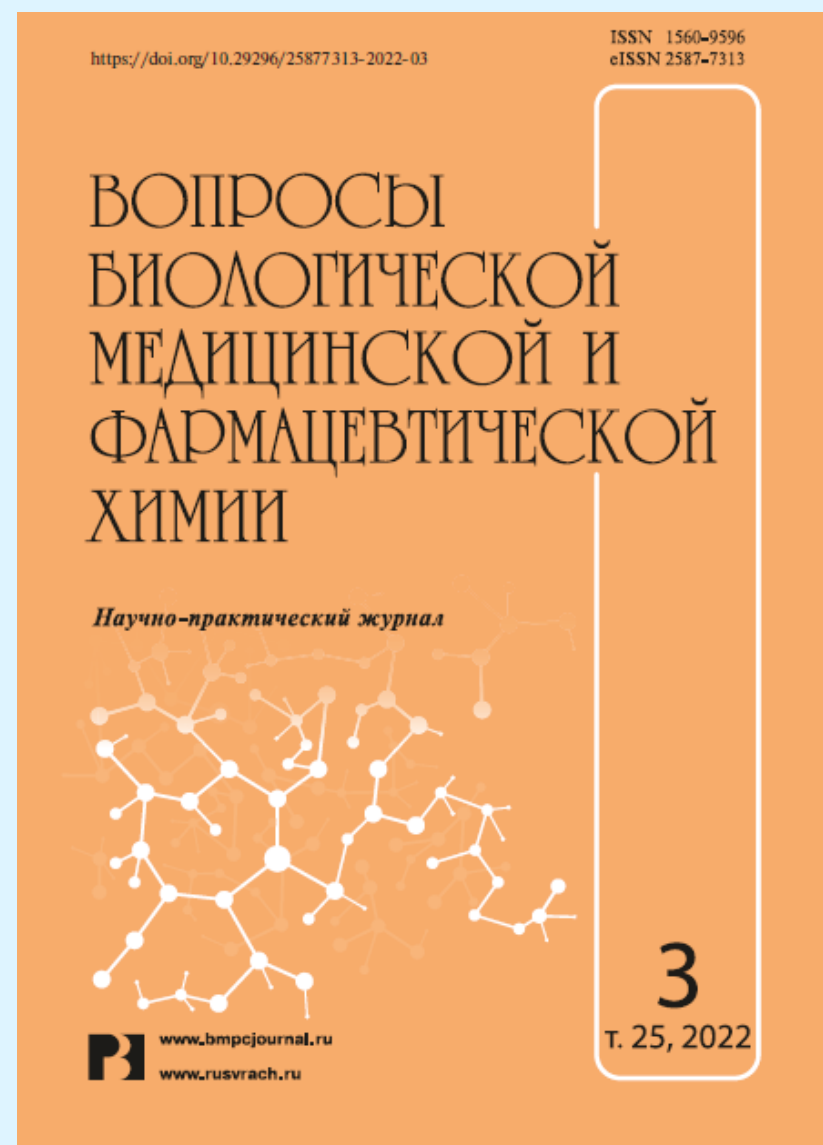


Курский государственный медицинский университет  
БИБЛИОТЕКА

НОВИНКИ ПЕРИОДИКИ  
для фармацевтического образования  
*на платформе East View*

март/апрель  
2022



## ВОПРОСЫ БИОЛОГИЧЕСКОЙ, МЕДИЦИНСКОЙ И ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ ХИМИИ, 2022, № 3, ТОМ 26

Логин и пароль можно получить:

- в Личном кабинете на сайте КГМУ (см. раздел Доступ к ЭБС);
- в библиотеке;
- сделать запрос по электронной почте [libkgmu@mail.ru](mailto:libkgmu@mail.ru)

- ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА НАНОЧАСТИЦ ОКСИДА ЦИНКА,  
МОДИФИЦИРОВАННЫХ ДИФОСФАТОМ БЕТУЛИНА

А. А. Балакирева и др.

[ЧТЕНИЕ ONLINE](#)

- БИОФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЕ ИЗУЧЕНИЕ СТОМАТОЛОГИЧЕСКОГО ГЕЛЯ БЕРБЕРИНА  
БИСУЛЬФАТА

А. Г. Пальвинский и др.

[ЧТЕНИЕ ONLINE](#)

- ОСОБЕННОСТИ МЕТАБОЛИЗМА И СПЕКТРА ДЕЙСТВИЯ СЕЛЕНА, ВОЗМОЖНОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ СЕЛЕНСОДЕРЖАЩИХ ПИЩЕВЫХ ДОБАВОК В УСЛОВИЯХ ПАНДЕМИИ SARS-CoV-2

[ЧТЕНИЕ ONLINE](#)

Е. В. Окладникова и др.

- РЕМОДЕЛИРОВАНИЕ ЛЕВОГО ПРЕДСЕРДИЯ ПРИ 4-5-Й СТАДИЯХ ХРОНИЧЕСКОЙ БОЛЕЗНИ ПОЧЕК

[ЧТЕНИЕ ONLINE](#)

И.Т. Муркамилов и др.

- ИНУЛИН КАК КОМПОНЕНТ ОБОГАЩЕННЫХ ПИЩЕВЫХ ПРОДУКТОВ: ВЛИЯНИЕ НА МИКРОНУТРИЕНТНЫЙ СТАТУС ОРГАНИЗМА

[ЧТЕНИЕ ONLINE](#)

В. М. Коденцова и др.

- ФАРМАКОЛОГИЧЕСКИЙ СКРИНИНГ ЭКСТРАКТА ТРАВЫ СЕРПУХИ ВЕНЦЕНОСНОЙ (SERRATULA CORONATA L.)

[ЧТЕНИЕ ONLINE](#)

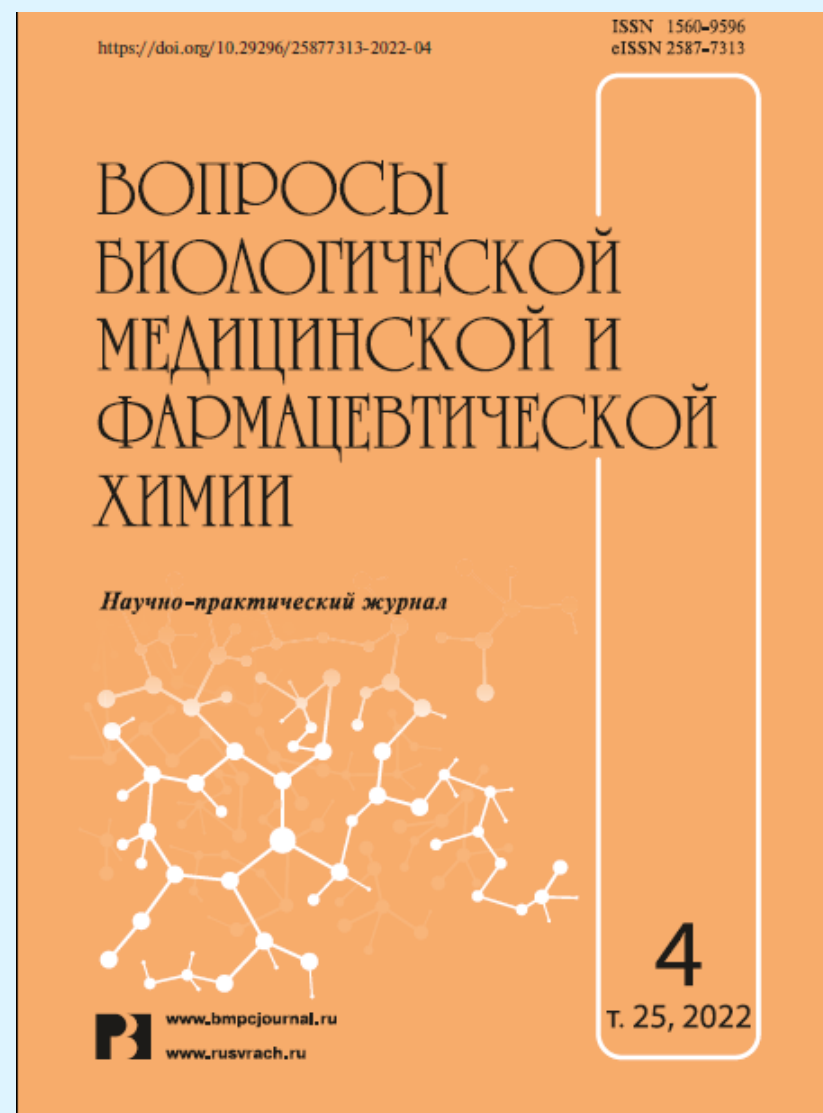
И. А. Лупанова и др.

- КОРРЕКЦИЯ ЭКСТРАКТАМИ РАСТЕНИЙ РОДА *SILENE* СТРУКТУРНЫХ ИЗМЕНЕНИЙ В ИММУННЫХ ОРГАНАХ ПРИ ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНОЙ ЦИКЛОФОСФАНОВОЙ ИММУНОСУПРЕССИИ

В. Б. Хобракова и др.

*ЧТЕНИЕ ONLINE*

- Логин и пароль можно получить:
- в Личном кабинете на сайте КГМУ (см. раздел Доступ к ЭБС);
- в библиотеке;
- сделать запрос по электронной почте [libkgmu@mail.ru](mailto:libkgmu@mail.ru)



## ВОПРОСЫ БИОЛОГИЧЕСКОЙ, МЕДИЦИНСКОЙ И ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ ХИМИИ, 2022, № 4, ТОМ 26

Логин и пароль можно получить:

- в Личном кабинете на сайте КГМУ (см. раздел Доступ к ЭБС);
- в библиотеке;
- сделать запрос по электронной почте [libkgmu@mail.ru](mailto:libkgmu@mail.ru)

- ОПРЕДЕЛЕНИЕ СОДЕРЖАНИЯ ФЛАВОНОИДОВ В ЦВЕТКАХ, ЛИСТЬЯХ И ПОБЕГАХ  
БОЯРЫШНИКА

В. А. Куркин и др.

[ЧТЕНИЕ ONLINE](#)

- ХИМИКО-ТОКСИКОЛОГИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ЗАЛЕПЛОНА И ЕГО МЕТАБОЛИТОВ  
В БИОЛОГИЧЕСКОМ ОБЪЕКТЕ МОЧЕ.

А. А. Волкова и др.

[ЧТЕНИЕ ONLINE](#)

- ИЗМЕНЕНИЕ АКТИВНОСТИ ЛИЗОСОМАЛЬНЫХ ЦИСТЕИНОВЫХ ПРОТЕАЗ СПЕРМОПЛАЗМЫ У ПАЦИЕНТОВ С НАРУШЕНИЕМ РЕПРОДУКТИВНОЙ ФУНКЦИИ

А. Ф. Иштулин и др.

[ЧТЕНИЕ ONLINE](#)

- РОЛЬ АНТИОКСИДАНТОВ В РЕГУЛЯЦИИ ВОСПАЛИТЕЛЬНОГО ОТВЕТА КЛЕТОК ЦЕЛЬНОЙ КРОВИ НА ФОНЕ ИХ СТИМУЛЯЦИИ МИТОГЕНАМИ И ЛИПОПОЛИСАХАРИДОМ

А. В. Логаткина и др.

[ЧТЕНИЕ ONLINE](#)

- НЕКОТОРЫЕ АСПЕКТЫ ДОКЛИНИЧЕСКОГО ИЗУЧЕНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ ЛАПЧАТКИ БЕЛОЙ (ROTENTILLA ALBA L.) ЭКСТРАКТА СУХОГО

Л. В. Крепкова и др.

[ЧТЕНИЕ ONLINE](#)

- ЖЕЛЧЕГОННАЯ АКТИВНОСТЬ ФРАКЦИЙ, ВЫДЕЛЕННЫХ ИЗ CALENDULA OFFICINALIS L.  
С. М. Николаев и др.

[ЧТЕНИЕ ONLINE](#)

- СОДЕРЖАНИЕ ФЕНОЛЬНЫХ СОЕДИНЕНИЙ И ЭФИРНОГО МАСЛАВ СЫРЬЕ МЯТЫ ПЕРЕЧНОЙ (MENTHA X PIPERITA L.) ПРИ ВЫРАЩИВАНИИ В УСЛОВИЯХ ОРГАНИЧЕСКОЙ КУЛЬТУРЫ.

Е. Л. Маланкина и др.

[ЧТЕНИЕ ONLINE](#)

- Логин и пароль можно получить:
- в Личном кабинете на сайте КГМУ (см. раздел Доступ к ЭБС);
- в библиотеке;
- сделать запрос по электронной почте [libkgmu@mail.ru](mailto:libkgmu@mail.ru)



# РАСТИТЕЛЬНЫЕ РЕСУРСЫ, 2022, № 1, ТОМ 58

Логин и пароль можно получить:

- в Личном кабинете на сайте КГМУ (см. раздел Доступ к ЭБС);
- в библиотеке;
- сделать запрос по электронной почте [libkgmu@mail.ru](mailto:libkgmu@mail.ru)

## • РЕСУРСЫ И ИСПОЛЬЗОВАНИЕ РАСТЕНИЙ РОДА *CRATAEGUS* (ROSACEAE) АЗИАТСКОЙ ЧАСТИ РОССИИ

В. А. Сагарадзе, Е. Ю. Бабаева

[ЧТЕНИЕ ONLINE](#)

## • РЕСУРСНАЯ ОЦЕНКА *MENYANTHES TRIFOLIATA* (MENYANTHACEAE) ЛЕСОБОЛОТНОГО КОМПЛЕКСА “ДИКОЕ” (БЕЛОВЕЖСКАЯ ПУЩА)

Д. Г. Груммо

[ЧТЕНИЕ ONLINE](#)



- РЕСУРСНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ SCUTELLARIA BAICALENSIS (LAMIACEAE) В ПРИРОДНЫХ ПОПУЛЯЦИЯХ И В УСЛОВИЯХ ИНТРОДУКЦИИ  
В. М. Шишмарев [ЧТЕНИЕ ONLINE](#)
- МОРФОГЕНЕЗ И РОСТ ВЕГЕТАТИВНОГО ПОБЕГА PSEUDOTSUGA MENZIESII (PINACEAE), ИНТРОДУЦИРОВАННОЙ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ  
В. Б. Скупченко [ЧТЕНИЕ ONLINE](#)
- ВЫСОТНОЕ РАСПРЕДЕЛЕНИЕ И ВОЗРАСТНОЙ СОСТАВ ДРЕВОСТОЕВ PINUS PALLASIANA (PINACEAE) НА ЮЖНОМ МАКРОСКЛОНЕ ГЛАВНОЙ ГРЯДЫ КРЫМСКИХ ГОР  
В. П. Коба [ЧТЕНИЕ ONLINE](#)
- РЕЗУЛЬТАТЫ РЕИНТРОДУКЦИИ ТРАПА NATANS (TRAPACEAE) ИЗ НИЗОВИЙ РЕКИ ВОЛГИ В ВОДОЕМЫ САРАТОВСКОЙ ОБЛАСТИ  
А. С. Пархоменко [ЧТЕНИЕ ONLINE](#)
- ФИТОХИМИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ РАСТЕНИЙ EURHORBIA SEGUIERIANA (EURHORBIAEAE) И ACHILLEA MICRANTHA (ASTERACEAE), ПРОИЗРАСТАЮЩИХ В РЕСПУБЛИКЕ АЗЕРБАЙДЖАН  
И. С. Мовсумов [ЧТЕНИЕ ONLINE](#)

- ЭЛЕМЕНТНЫЙ СОСТАВ ДОМИНИРУЮЩИХ ВИДОВ РАСТЕНИЙ В СРЕДНЕТАЕЖНЫХ ЕЛЬНИКАХ (НА ПРИМЕРЕ РЕСПУБЛИКИ КОМИ)

Е. А. Робакидзе

[ЧТЕНИЕ ONLINE](#)

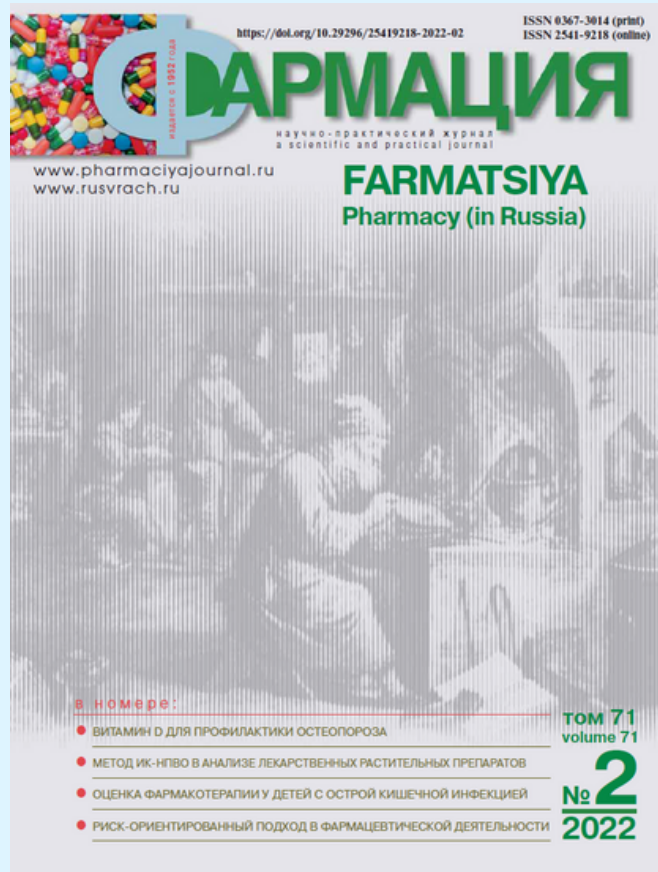
- РАЗРАБОТКА И ВАЛИДАЦИЯ МЕТОДИКИ КОЛИЧЕСТВЕННОГО ОПРЕДЕЛЕНИЯ ФЛАВОНОИДОВ В ЛИСТЬЯХ LITHOSPERMUM OFFICINALE (BORAGINACEAE)

Н. Ю. Адамцевич

[ЧТЕНИЕ ONLINE](#)

- Логин и пароль можно получить:
- в Личном кабинете на сайте КГМУ (см. раздел Доступ к ЭБС);
- в библиотеке;
- сделать запрос по электронной почте [libkgmu@mail.ru](mailto:libkgmu@mail.ru)

# ФАРМАЦИЯ, 2022, № 2, ТОМ 71



Логин и пароль можно получить:

- в Личном кабинете на сайте КГМУ (см. раздел Доступ к ЭБС);
- в библиотеке;
- сделать запрос по электронной почте [libkgmu@mail.ru](mailto:libkgmu@mail.ru)

- ПРИМЕНЕНИЕ ВИТАМИНА D, РОССИЙСКОГО ПРЕПАРАТА ОСТЕО-ВИТ D<sub>3</sub> В КОМПЛЕКСНОЙ ПРОФИЛАКТИКЕ ОСТЕОПОРОЗА И ОСТЕОПОРОЗНЫХ ПЕРЕЛОМОВ У ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ

Д. В. Дедов

[ЧТЕНИЕ ONLINE](#)

- ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПОДЛИННОСТИ ГРУДНОГО СБОРА №2 И ЕГО КОМПОНЕНТОВ МЕТОДОМ ИНФРАКРАСНОЙ СПЕКТРОСКОПИИ НАРУШЕННОГО ПОЛНОГО ВНУТРЕННЕГО ОТРАЖЕНИЯ

В. В. Чевидаев

[ЧТЕНИЕ ONLINE](#)

- СОВРЕМЕННЫЕ СПОСОБЫ КОНСЕРВАЦИИ ЛЕКАРСТВЕННОГО РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ: ВАРИАБЕЛЬНОСТЬ СОДЕРЖАНИЯ И СТАБИЛЬНОСТЬ БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ

М. Б. Ильина

[ЧТЕНИЕ ONLINE](#)

- СОСТАВ БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫХ СОЕДИНЕНИЙ ТРАВЫ ЧЕРЕДЫ  
М. Н. Родин и др.

[ЧТЕНИЕ ONLINE](#)

- КОЛИЧЕСТВЕННОЕ ОПРЕДЕЛЕНИЕ МАНГИФЕРИНА В ТРАВЕ HEDYSARUM SAUCASICUM M.ВІЕВ. МЕТОДОМ ВЫСОКОЭФФЕКТИВНОЙ ЖИДКОСТНОЙ ХРОМАТОГРАФИИ

Д. Р. Имачуева и др.

[ЧТЕНИЕ ONLINE](#)

- ОЦЕНКА КАЧЕСТВА И БИОЛОГИЧЕСКОЙ АКТИВНОСТИ ЭКСТРАКТА БЕРЕЗОВОГО ГРИБА ЧАГА «БИОЧАГА»

О. Н. Усольцева

[ЧТЕНИЕ ONLINE](#)

• МОДЕЛЬ РИСК-ОРИЕНТИРОВАННОГО ПОДХОДА ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ  
ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

О. А. Мельникова и др.

[ЧТЕНИЕ ONLINE](#)

• ОЦЕНКА ФАРМАКОТЕРАПИИ У ДЕТЕЙ С ОСТРОЙ КИШЕЧНОЙ ИНФЕКЦИЕЙ В УСЛОВИЯХ  
СТАЦИОНАРА

А. И. Овод и др.

[ЧТЕНИЕ ONLINE](#)

- Логин и пароль можно получить:
- в Личном кабинете на сайте КГМУ (см. раздел Доступ к ЭБС);
- в библиотеке;
- сделать запрос по электронной почте [libkgmu@mail.ru](mailto:libkgmu@mail.ru)



# ХИМИКО-ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ, 2022, № 3, ТОМ 56

Логин и пароль можно получить:

- в Личном кабинете на сайте КГМУ (см. раздел Доступ к ЭБС);
- в библиотеке;
- сделать запрос по электронной почте [libkgmu@mail.ru](mailto:libkgmu@mail.ru)

- АНТИОКСИДАНТНЫЕ И ГЕНОПРОТЕКТОРНЫЕ СВОЙСТВА  $\alpha$ -ЛИПОЕВОЙ (ТИОКТОВОЙ) КИСЛОТЫ ПРИ РЕНТГЕНОВСКОМ ОБЛУЧЕНИИ  
Е. Е. Карманова и др.

[ЧТЕНИЕ ONLINE](#)

- ПОИСК ИЗБИРАТЕЛЬНЫХ  $GLUA_1$  АМРА-БЛОКАТОРОВ В РЯДУ ДИКАТИОННЫХ СОЕДИНЕНИЙ

В. Е. Гмиро и др.

[ЧТЕНИЕ ONLINE](#)

- СИНТЕЗ И БИОЛОГИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ 5-АЛКОКСИ- И 5-АМИНОЗАМЕЩЕННЫХ 3-БРОМ-4-НИТРО-1-(ТИЕТАН-3-ИЛ)-1Н-ПИРАЗОЛОВ

Ф. А. Халиуллин и др.

[ЧТЕНИЕ ONLINE](#)

- СИНТЕЗ, АНАЛЬГЕТИЧЕСКАЯ И ПРОТИВОВОСПАЛИТЕЛЬНАЯ АКТИВНОСТИ 5-АРИЛ-4-АЦЕТИЛ-3-ГИДРОКСИ-1-КАРБОКСИМЕТИЛ-3-ПИРРОЛИН-2-ОНОВ

В. А. Гейн и др.

[ЧТЕНИЕ ONLINE](#)

- СИНТЕЗ И АНТИПРОЛИФЕРАТИВНАЯ АКТИВНОСТЬ 2-ОКСО-1,2-ДИГИДРОПИРИДИН-3,4-ДИКАРБОНИТРИЛОВ

С. В. Федосеев и др.

[ЧТЕНИЕ ONLINE](#)

- ЦИТОТОКСИЧЕСКАЯ АКТИВНОСТЬ ЭКСТРАКТОВ, ПОЛУЧЕННЫХ ИЗ ИНТАКТНОГО РАСТЕНИЯ И КЛЕТОЧНЫХ КУЛЬТУР *Rhodophyllum peltatum*, В ОТНОШЕНИИ КЛЕТОК РАКА ШЕЙКИ МАТКИ

М. П. Китаева и др.

[ЧТЕНИЕ ONLINE](#)

- МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОДХОДЫ К СТАНДАРТИЗАЦИИ КОРНЕВИЩ И КОРНЕЙ ЭЛЕУТЕРОКОККА КОЛЮЧЕГО

В. А. Куркин и др.

[ЧТЕНИЕ ONLINE](#)

- ИМПЛАНТАНТЫ КАК ТАРГЕТНЫЕ СИСТЕМЫ ДОСТАВКИ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ВЕЩЕСТВ (ОБЗОР)

Е. О. Бахрушина и др.

[ЧТЕНИЕ ONLINE](#)

- ВЛИЯНИЕ ТЕХНОЛОГИИ ПРОИЗВОДСТВА НА СВОЙСТВА ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИХ СУБСТАНЦИЙ ПРОСТАТЫ ЭКСТРАКТА

С. А. Савельев и др.

[ЧТЕНИЕ ONLINE](#)



- МЕТОДИКА КОЛИЧЕСТВЕННОГО ОПРЕДЕЛЕНИЯ МЕТОТРЕКСАТА, 7-ГИДРОКСИМЕТОТРЕКСАТА И ПОЛИГЛУТАМАТОВ МЕТОТРЕКСАТА В ЭРИТРОЦИТАХ КРОВИ ЧЕЛОВЕКА МЕТОДОМ ВЫСОКОЭФФЕКТИВНОЙ ЖИДКОСТНОЙ ХРОМАТОГРАФИИ С МАСС-СПЕКТРОМЕТРИЕЙ (ВЭЖХ/МС/МС)

Н. В. Баймеева и др.

[ЧТЕНИЕ ONLINE](#)

- Логин и пароль можно получить:
- в Личном кабинете на сайте КГМУ (см. раздел Доступ к ЭБС);
- в библиотеке;
- сделать запрос по электронной почте [libkgmu@mail.ru](mailto:libkgmu@mail.ru)



# ХИМИКО-ФАРМАЦЕВТИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ, 2022, № 4, ТОМ 56

Логин и пароль можно получить:

- в Личном кабинете на сайте КГМУ (см. раздел Доступ к ЭБС);
- в библиотеке;
- сделать запрос по электронной почте [libkgmu@mail.ru](mailto:libkgmu@mail.ru)

- СРАВНИТЕЛЬНОЕ ИЗУЧЕНИЕ МНЕМОТРОПНОЙ АКТИВНОСТИ ДИМЕРНЫХ ДИПЕПТИДНЫХ МИМЕТИКОВ ОТДЕЛЬНЫХ ПЕТЕЛЬ NGF И BDNF В ТЕСТЕ РАСПОЗНАВАНИЯ НОВОГО ОБЪЕКТА У КРЫС

А. А. Волкова и др.

[ЧТЕНИЕ ONLINE](#)

- АНТИАРИТМИЧЕСКИЙ ПРЕПАРАТ, ИНКАПСУЛИРОВАННЫЙ В ПОЛИЭЛЕКТРОЛИТНЫЕ МИКРОСФЕРЫ НА ОСНОВЕ ХИТОЗАНА

Э. М. Султанова и др.

[ЧТЕНИЕ ONLINE](#)

- УСТОЙЧИВОСТЬ К ОКИСЛЕНИЮ ПРИ ДЛИТЕЛЬНОМ ХРАНЕНИИ НЕЙТРАЛЬНЫХ ЛИПИДОВ СЕМЯН БУРАЧНИКА (*Borago officinalis* L.)

Л. Р. Якупова и др.

[ЧТЕНИЕ ONLINE](#)

- МЕХАНОСИНТЕЗ МАТРИЧНЫХ ФОРМ СУЛЬФАНИЛАМИДА

Т. В. Крюк и др.

[ЧТЕНИЕ ONLINE](#)

- РЕГРЕССИОННЫЙ АНАЛИЗ В РАЗРАБОТКЕ МЕТОДИКИ ВЫДЕЛЕНИЯ И КОЛИЧЕСТВЕННОГО ОПРЕДЕЛЕНИЯ ВОДОРАСТВОРИМЫХ ПОЛИСАХАРИДОВ ИЗ ЛИСТЬЕВ ПОДОРОЖНИКА БОЛЬШОГО

Н. А. Дьякова

[ЧТЕНИЕ ONLINE](#)

- ОСОБЕННОСТИ ПРИМЕНЕНИЯ МАТЕМАТИЧЕСКИХ МОДЕЛЕЙ, ОПИСЫВАЮЩИХ МАССООБМЕННЫЕ ПРОЦЕССЫ В ТЕХНОЛОГИИ НАНЕСЕНИЯ ПЛЕНОЧНЫХ ПОКРЫТИЙ ДЛЯ ДВОЯКОВЫПУСКНОЙ ТАБЛЕТКИ

С. В. Тишков и др.

[ЧТЕНИЕ ONLINE](#)

- ВОЛЬТАМПЕРОМЕТРИЧЕСКОЕ ОПРЕДЕЛЕНИЕ АМОКСИЦИЛЛИНА В ТВЕРДОЙ ДОЗИРОВАННОЙ ФОРМЕ

Е. В. Турусова и др.

[ЧТЕНИЕ ONLINE](#)

- КОМПЛЕКСНЫЙ ПОДХОД К ОПРЕДЕЛЕНИЮ ПОДЛИННОСТИ ПРИ РАЗРАБОТКЕ СТАНДАРТНЫХ ОБРАЗЦОВ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ ИНГИБИТОРОВ АПФ

Д. А. Чепило и др.

[ЧТЕНИЕ ONLINE](#)

- ИЗУЧЕНИЕ ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИХ СВОЙСТВ ПРОИЗВОДНОГО ФЕНИЛТЕТРАГИДРОХИНОЛИНДИОНА С ТРРА<sub>1</sub>-АНТАГОНИСТИЧЕСКОЙ АКТИВНОСТЬЮ

Н. В. Пятигорская и др.

[ЧТЕНИЕ ONLINE](#)

- РАЗРАБОТКА МЕТОДИКИ КОЛИЧЕСТВЕННОГО ОПРЕДЕЛЕНИЯ ИОНОВ АЛЮМИНИЯ В СОРБИРОВАННЫХ ПРЕПАРАТАХ МЕТОДОМ АТОМНО-АБСОРБЦИОННОЙ СПЕКТРОМЕТРИИ С ЭЛЕКТРОТЕРМИЧЕСКОЙ АТОМИЗАЦИЕЙ

Д. Д. Макарищева и др.

[ЧТЕНИЕ ONLINE](#)

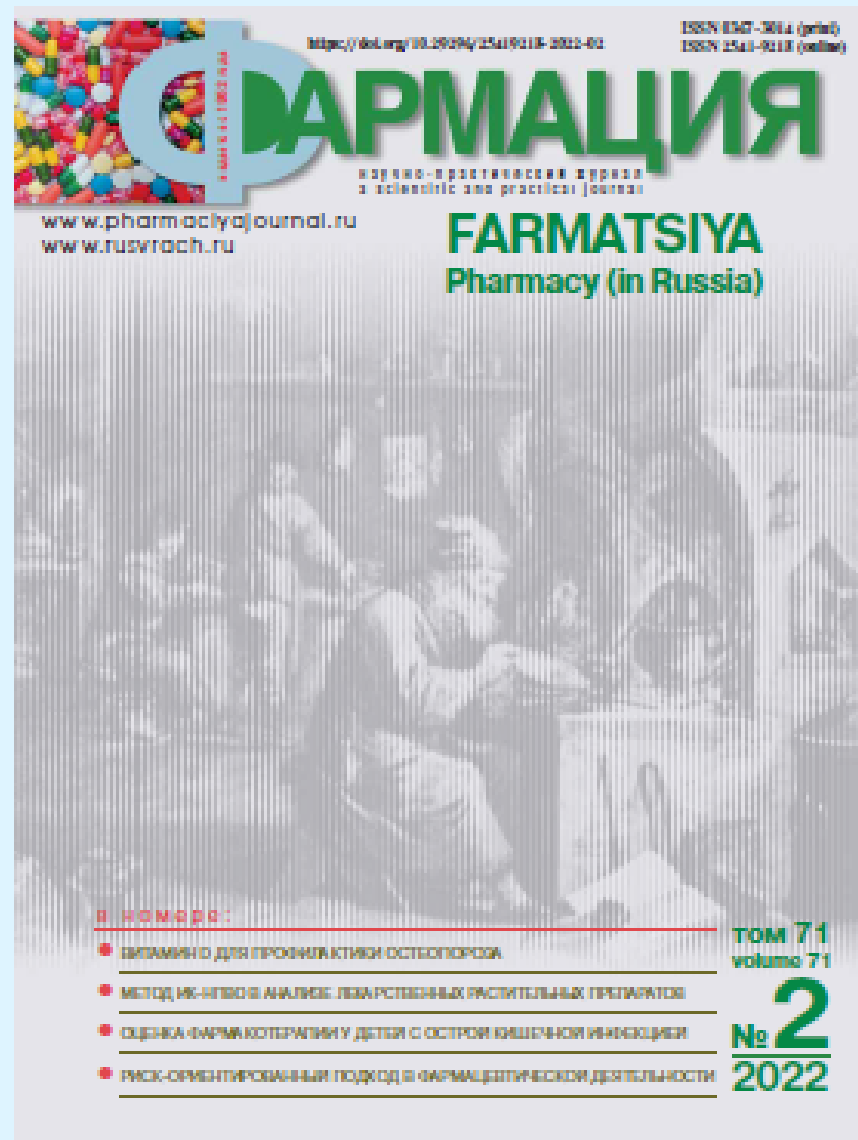
- ВОПРОСЫ ВИРУСНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ПРИ ПОЛУЧЕНИИ И ПРОИЗВОДСТВЕ ИММУНОГЛОБУЛИНОВЫХ ПРЕПАРАТОВ ДЛЯ ЧЕЛОВЕКА ИЗ ПЛАЗМЫ/СЫВОРОТКИ КРОВИ ЛОШАДЕЙ

В. В. Машин и др.

[ЧТЕНИЕ ONLINE](#)

- Логин и пароль можно получить:
- в Личном кабинете на сайте КГМУ (см. раздел Доступ к ЭБС);
- в библиотеке;
- сделать запрос по электронной почте [libkgmu@mail.ru](mailto:libkgmu@mail.ru)

## ФАРМАЦИЯ, 2022, № 2, ТОМ 71



Логин и пароль можно получить:

- в Личном кабинете на сайте КГМУ (см. раздел Доступ к ЭБС);
- в библиотеке;
- сделать запрос по электронной почте [libkgmu@mail.ru](mailto:libkgmu@mail.ru)

• ПРИМЕНЕНИЕ ВИТАМИНА D, РОССИЙСКОГО ПРЕПАРАТА ОСТЕО-ВИТ D<sub>3</sub> В КОМПЛЕКСНОЙ ПРОФИЛАКТИКЕ ОСТЕОПОРОЗА И ОСТЕОПОРОЗНЫХ ПЕРЕЛОМОВ У ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ

Д. В. Дедов

[ЧТЕНИЕ ONLINE](#)

• АНТИАРИТМИЧЕСКИЙ ПРЕПАРАТ, ИНКАПСУЛИРОВАННЫЙ В ПОЛИЭЛЕКТРОЛИТНЫЕ МИКРОСФЕРЫ НА ОСНОВЕ ХИТОЗАНА

Э. М. Султанова и др.

[ЧТЕНИЕ ONLINE](#)

- ОПРЕДЕЛЕНИЕ ПОДЛИННОСТИ ГРУДНОГО СБОРА №2 И ЕГО КОМПОНЕНТОВ МЕТОДОМ ИНФРАКРАСНОЙ СПЕКТРОСКОПИИ НАРУШЕННОГО ПОЛНОГО ВНУТРЕННЕГО ОТРАЖЕНИЯ

В. В. Чевидаев и др.

[ЧТЕНИЕ ONLINE](#)

- СОВРЕМЕННЫЕ СПОСОБЫ КОНСЕРВАЦИИ ЛЕКАРСТВЕННОГО РАСТИТЕЛЬНОГО СЫРЬЯ: ВАРИАБЕЛЬНОСТЬ СОДЕРЖАНИЯ И СТАБИЛЬНОСТЬ БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ

М. Б. Ильина и др.

[ЧТЕНИЕ ONLINE](#)

- СОСТАВ БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫХ СОЕДИНЕНИЙ ТРАВЫ ЧЕРЕДЫ

М. Б. Ильина и др.

[ЧТЕНИЕ ONLINE](#)

- КОЛИЧЕСТВЕННОЕ ОПРЕДЕЛЕНИЕ МАНГИФЕРИНА В ТРАВЕ HEDYSARUM CAUCASICUM M.ВІЕВ. МЕТОДОМ ВЫСОКОЭФФЕКТИВНОЙ ЖИДКОСТНОЙ ХРОМАТОГРАФИИ

Д. Р. Имачуева и др.

[ЧТЕНИЕ ONLINE](#)

- ОЦЕНКА КАЧЕСТВА И БИОЛОГИЧЕСКОЙ АКТИВНОСТИ ЭКСТРАКТА БЕРЕЗОВОГО ГРИБА ЧАГА «БИОЧАГА»

О. Н. Усольцева и др.

[ЧТЕНИЕ ONLINE](#)

- МОДЕЛЬ РИСК-ОРИЕНТИРОВАННОГО ПОДХОДА ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

О. А. Мельникова и др.

[ЧТЕНИЕ ONLINE](#)

- ОЦЕНКА ФАРМАКОТЕРАПИИ У ДЕТЕЙ С ОСТРОЙ КИШЕЧНОЙ ИНФЕКЦИЕЙ В УСЛОВИЯХ СТАЦИОНАРА

А. И. Овод и др.

[ЧТЕНИЕ ONLINE](#)

- Логин и пароль можно получить:
- в Личном кабинете на сайте КГМУ (см. раздел Доступ к ЭБС);
- в библиотеке;
- сделать запрос по электронной почте [libkgmu@mail.ru](mailto:libkgmu@mail.ru)





# ХИМИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

2022, № 3, ТОМ 23

Логин и пароль можно получить:

- в Личном кабинете на сайте КГМУ (см. раздел Доступ к ЭБС);
- в библиотеке;
- сделать запрос по электронной почте [libkgmu@mail.ru](mailto:libkgmu@mail.ru)

- АБСОРБЦИЯ ИОНОВ ЛАНТАНА КРИСТАЛЛИЧЕСКОЙ МАТРИЦЕЙ  $\text{SrSO}_4$

Н. Н. Бушуев и др.

[ЧТЕНИЕ ONLINE](#)

- ПОЛУЧЕНИЕ КАРБОНАТА И ОКСИДА МАГНИЯ ИЗ РАССОЛОВ ВОЛГОГРАДСКОГО БИШОФИТОВОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ

В. П. Данилов и др.

[ЧТЕНИЕ ONLINE](#)

- ОЦЕНКА ПОРИСТОСТИ ДВУХСЛОЙНОГО ВОЛОКНИСТОГО КОМПОЗИЦИОННОГО МАТЕРИАЛА РАЗЛИЧНЫМИ МЕТОДАМИ ЦИФРОВОЙ ОБРАБОТКИ МИКРОСТРУКТУРЫ

Н. П. Мидуков и др.

[ЧТЕНИЕ ONLINE](#)

- ИЗУЧЕНИЕ ПОЛУГИДРАТНОЙ СТАДИИ ПРОЦЕССА ПОЛУЧЕНИЯ ЭКСТРАКЦИОННОЙ ФОСФОРНОЙ КИСЛОТЫ ДИГИДРАТНО-ПОЛУГИДРАТНЫМ МЕТОДОМ ИЗ БЕДНЫХ ФОСФОРИТОВ

И. В. Соболева и др.

[ЧТЕНИЕ ONLINE](#)

- О ЦЕЛЕСООБРАЗНОСТИ РАСПРЕДЕЛЕННОГО ПОДВОДА ТЕПЛОТЫ В РЕКТИФИКАЦИОННЫХ КОЛОННАХ

М. К. Захаров и др.

[ЧТЕНИЕ ONLINE](#)

- ТЕХНОЛОГИИ ЭКСПРЕСС-КОНТРОЛЯ И ОЧИСТКИ НЕФТИ ОТ ПРИМЕСЕЙ В МЕХАТРОННОЙ УСТАНОВКЕ С УПРАВЛЕНИЕМ ОТ ПРИБОРНО-ПРОГРАММНОГО КОМПЛЕКСА НА БАЗЕ ПМР-РЕЛАКСОМЕТРИИ

О. В. Козелков и др.

[ЧТЕНИЕ ONLINE](#)

• ОЧИСТКА ФЕНОЛА И ХЛОРОФОРМА ОТ ПРИМЕСНЫХ КОМПОНЕНТОВ  
ЭКСТРАКТИВНОЙ РЕКТИФИКАЦИЕЙ

И. С. Гаганов и др.

[ЧТЕНИЕ ONLINE](#)

- Логин и пароль можно получить:
- в Личном кабинете на сайте КГМУ (см. раздел Доступ к ЭБС);
- в библиотеке;
- сделать запрос по электронной почте [libkgmu@mail.ru](mailto:libkgmu@mail.ru)

# ХИМИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ

2022, № 4, ТОМ 23



Логин и пароль можно получить:

- в Личном кабинете на сайте КГМУ (см. раздел Доступ к ЭБС);
- в библиотеке;
- сделать запрос по электронной почте [libkgmu@mail.ru](mailto:libkgmu@mail.ru)

- ЗАКОНОМЕРНОСТИ ПЕРЕХОДА ПРИ ОКСИДИРОВАНИИ ОТ МЕТАЛЛИЧЕСКОЙ СИСТЕМЫ VI—TE К ОКСИДНОЙ СИСТЕМЕ  $VI_2O_3$ — $TeO_2$

А. А. Казарян

[ЧТЕНИЕ ONLINE](#)

- СОРБЦИОННЫЕ СВОЙСТВА СЛОИСТЫХ ДВОЙНЫХ ГИДРОКСИДОВ МАГНИЯ И АЛЮМИНИЯ ПО ОТНОШЕНИЮ К КОМПЛЕКСНЫМ ГЕКСАТИОЦИАНАТНЫМ ИОНАМ  $Cr(III)$

Е. К. Копкова и др.

[ЧТЕНИЕ ONLINE](#)

- ИССЛЕДОВАНИЕ РЕАКЦИЙ В СИСТЕМЕ  $\text{Na}_2\text{MoO}_4\text{—ZrOCl}_2\text{—ErCl}_3\text{—H}_2\text{O}$

А. Г. Нерсисян и др.

[ЧТЕНИЕ ONLINE](#)

- ВЛИЯНИЕ РЕЖИМОВ ОБРАБОТКИ КОНДЕНСАТОРНЫХ СТРУКТУР НА ОСНОВЕ ПОРИСТОГО КРЕМНИЯ И СЕГНЕТОЭЛЕКТРИКА НА ИХ ДИЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПОТЕРИ В ВЧ- И СВЧ-ДИАПАЗОНАХ

О. В. Семенова и др.

[ЧТЕНИЕ ONLINE](#)

- ПОЛУЧЕНИЕ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ ИЗ ОТХОДОВ АЛЮМОСИЛИКАТНЫХ ПОРОД

Н. В. Гургенян и др.

[ЧТЕНИЕ ONLINE](#)

- ИЗВЛЕЧЕНИЕ РЕДКОЗЕМЕЛЬНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ ИЗ ФОСФАТНОГО КОНЦЕНТРАТА ПЕРЕРАБОТКИ АПАТИТА

А. В. Вальков и др.

[ЧТЕНИЕ ONLINE](#)

• ВЛИЯНИЕ ФОРМЫ ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНОЙ КРИВОЙ ОТКАЙКА НА РАСЧЕТЫ  
ХИМИЧЕСКОГО РЕАКТОРА

А. Б. Голованчиков и др.

[ЧТЕНИЕ ONLINE](#)

- Логин и пароль можно получить:
- в Личном кабинете на сайте КГМУ (см. раздел Доступ к ЭБС);
- в библиотеке;
- сделать запрос по электронной почте [libkgmu@mail.ru](mailto:libkgmu@mail.ru)



*Материал подготовлен сотрудниками отдела фармацевтической литературы*