

Курский государственный медицинский университет

**НОВИНКИ ПЕРИОДИКИ
ДЛЯ ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ
НА ПЛАТФОРМЕ East View**



2022

ПЛАТФОРМА EAST VIEW

<https://dlib.eastview.com/login>

УСЛОВИЯ ДОСТУПА
Вход по логину и паролю



Авторизация на сайте

Адрес ресурса: <http://dlib.eastview.com>

EN | Pyc | 中文(简体)

ВОЙТИ

Имя пользователя

Пароль

ВОЙТИ

[Забыли пароль?](#)

Нет экаунта?

~~ЗАРЕГИСТРИРУЙТЕСЬ ЗДЕСЬ~~

Для чего мне регистриро

без регистрации

Регистрация экаунта даст вам максимально полные возможности работы с платформой.

Зарегистрировавшись, вы сможете:

- Сохранять ваши поисковые запросы
- Подписываться на уведомления и RSS потоки
- Цитировать материалы в ваших закладках
- И многое другое

Ввести логин и пароль

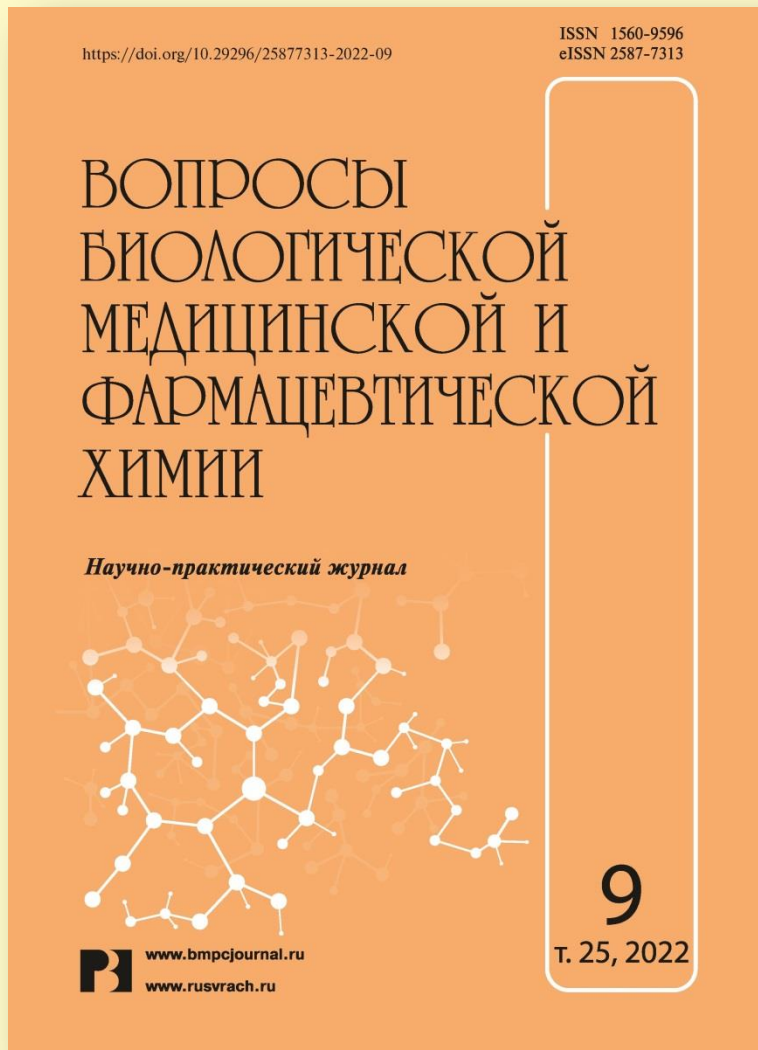
Логин и пароль можно получить в библиотеке, в Личном кабинете на сайте или по электронной почте libkgmu@mail.ru

Логин и пароль можно получить:

- в библиотеке;
- в личном кабинете на сайте КГМУ (см. раздел Доступ к ЭБС, далее
- сделать запрос по электронной почте libkgmu@mail.ru

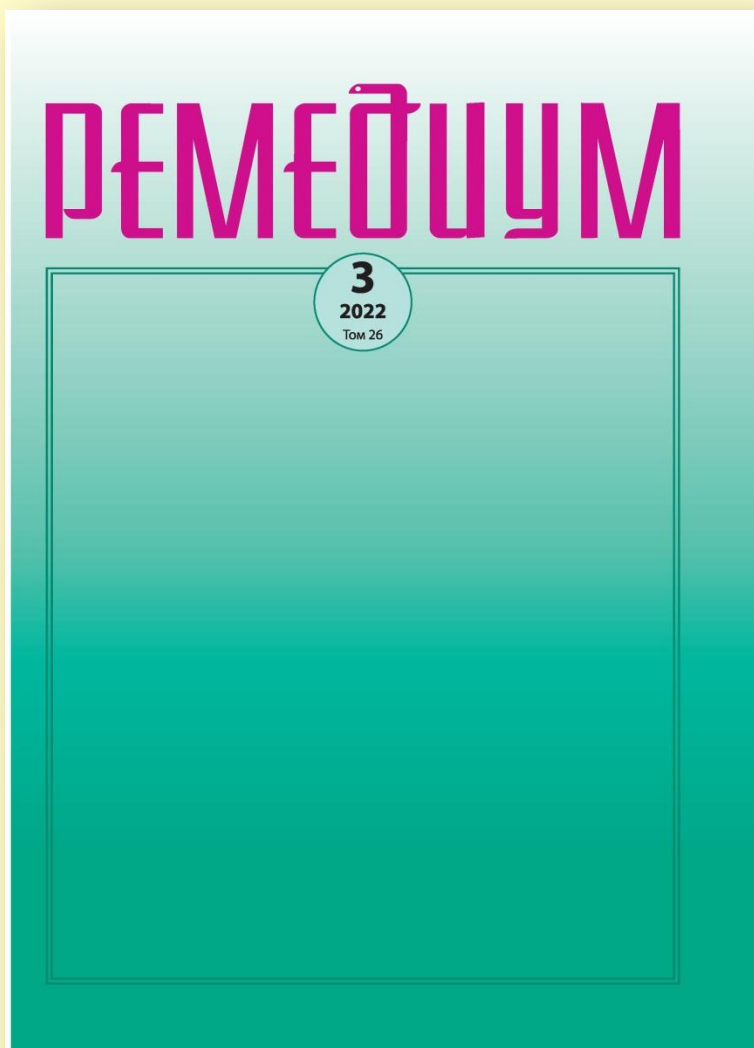
ВОПРОСЫ БИОЛОГИЧЕСКОЙ, МЕДИЦИНСКОЙ И ФАРМАЦЕВТИЧЕСКОЙ ХИМИИ, 2022, № 9, ТОМ 25

СОДЕРЖАНИЕ



Освещение вопросов
биологической, медицинской и
фармацевтической химии.

СОДЕРЖАНИЕ



Журнал о рынке лекарств, отражение его динамики, прогнозы, вопросы регистрации и контроля лекарственных средств, новости науки, деловая практика, менеджмент, законотворчество, юридические и финансовые вопросы, аспекты управления здравоохранением.

РОССИЙСКИЕ АПТЕКИ, 2022, № 9

СОДЕРЖАНИЕ



Профессиональный журнал для провизоров и фармацевтов. Информация о том, как формировать ассортимент лекарственных средств, как строить отношения с поставщиками, ценовая политика и т.д.

СОДЕРЖАНИЕ



НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ И ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ЖУРНАЛ

Материалы, связанные с молекулярно-биологическими основами создания лекарственных средств, поиск новых лекарственных средств, получаемых как синтетическим путем, так и выделением из природных веществ, технологии их получения и методы их анализа.

ХИМИЧЕСКАЯ ТЕХНОЛОГИЯ, 2022, № 9, ТОМ 23

СОДЕРЖАНИЕ



В журнале публикуются оригинальные статьи с результатами новейших достижений в области химической технологии, аналитические обзоры современного состояния и прогнозы развития различных направлений химической технологии, а также обзоры наиболее интересных научных достижений и практических разработок по публикациям отечественной и иностранной печати, информация о проведении научных конференций, симпозиумов и научно-практических совещаний в области химической технологии.