



GLP-PLANET II
05.07.-06.07.2021 г. Санкт-Петербург

**ЖУРНАЛ «ЛАБОРАТОРНЫЕ
ЖИВОТНЫЕ ДЛЯ НАУЧНЫХ
ИССЛЕДОВАНИЙ»**

Ковалева Мария, к.б.н.
Kovaleva@labanimalsjournal.ru

ЛАБОРАТОРНЫЕ ЖИВОТНЫЕ ДЛЯ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ

Журнал «Лабораторные животные для научных исследований» - единственный в России научный журнал открытого доступа целью которого является повышение качества экспериментальных исследований путем распространения передовых знаний о лабораторных животных, их благополучии и использовании в научных целях.

Animal Behaviour

<https://www.journals.elsevier.com>

The UFAW Journal - Animal Welfare

<https://www.ufaw.org.uk/the-ufaw-journal/animal-welfare>

Laboratory Animals

<https://journals.sagepub.com>

Lab Animal

<https://www.nature.com>

Laboratory Animal Research

<https://labanimres.biomedcentral.com>



О ЖУРНАЛЕ

Журнал «Лабораторные животные для научных исследований»

Сайт журнала: <https://labanimalsjournal.ru/>

Группа ВК: <https://vk.com/club176487100>

Год основания: 2018

Число выпусков в год: 4

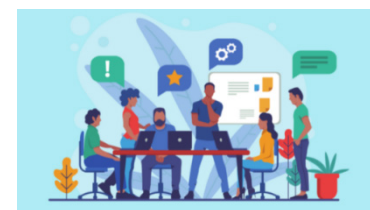
Число статей в выпуске: 8-10

Главный редактор: профессор, д.м.н., Макаров В.Г.

Ответственный секретарь: д.м.н., Макарова М.Н.



СОСТАВ РЕДАКЦИОННОЙ КОЛЛЕГИИ



Meyerholz David	DVM PhD
Белова Лариса Михайловна	ст. науч. сотр., д-р б.н.
Белозерцева Ирина Владимировна	канд. биол. наук
Биттиров Анатолий Мурашевич	д-р биол. наук, профессор
Васильев Андрей Глебович	д-р мед. наук, профессор
Галагудза Михаил Михайлович	д-р мед. наук, Член-корреспондент РАН
Зеленевский Николай Вячеславович	д-р ветеринар. наук, профессор
Зоренко Татьяна Анатольевна	д-р биол. наук, ассоциированный профессор
Ивкин Дмитрий Юрьевич	канд. биол. наук, доцент
Липина Татьяна Викторовна	канд. биол. наук
Лычева Наталья Александровна	канд. биол. наук
Макаров Валерий Геннадьевич	д-р мед. наук, профессор
Макарова Марина Николаевна	д-р мед. наук
Попов Сергей Владиленович	д-р биол. наук
Пронин Валерий Васильевич	д-р биол. наук, профессор
Прусаков Алексей Викторович	канд. ветеринар. наук, доцент
Соболев Владислав Евгеньевич	д-р биол. наук
Шабанов Петр Дмитриевич	д-р мед. наук, профессор
Щипакин Михаил Валентинович	д-р ветеринар. наук, доцент
Стекольников Анатолий Александрович	д-р ветеринар. наук, профессор, член-корреспондент РАСХН, академик РАН

ИНДЕКСАЦИЯ



CYBERLENINKA



ULRICHSWEB™
GLOBAL SERIALS DIRECTORY



НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ
БИБЛИОТЕКА

LIBRARY.RU

ПЕРЕЧЕНЬ ВАК

с 9 марта 2021 года журнал включен в Перечень рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук

1300.	Лабораторные животные для научных исследований	2618-723X	06.02.01 – Диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных (биологические науки), 06.02.01 – Диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных (ветеринарные науки), 14.03.06 – Фармакология, клиническая фармакология (медицинские науки), 14.03.06 – Фармакология, клиническая фармакология (биологические науки), 14.03.03 – Патологическая физиология (медицинские науки), 14.03.03 – Патологическая физиология (биологические науки)	с 09.03.2021
-------	--	-----------	--	--------------

ПО СОСТОЯНИЮ НА
27.01.2021 года



ВЫСШАЯ
АТТЕСТАЦИОННАЯ
КОМИССИЯ

ЦЕЛИ ЖУРНАЛА

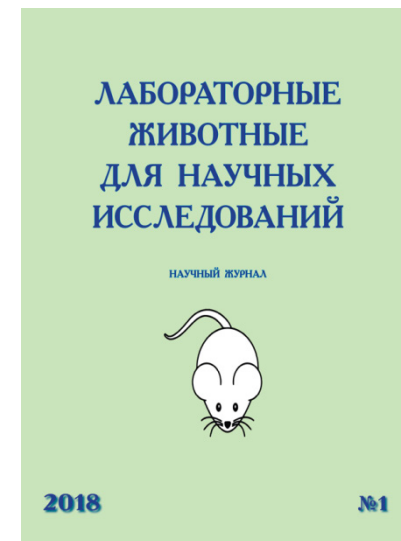


Цель журнала – повышение качества экспериментальных исследований путем распространения передовых знаний о лабораторных животных и их использовании в научных целях. Журнал содержит публикации, включающие информацию о лабораторных животных, их благополучии, поведении, анатомии, физиологии и биохимии в норме, при патологии и в эксперименте.

- ✓ Особый интерес представляют те исследования, которые рассматривают условия содержания лабораторных животных с точки зрения их благополучия, снижения уровня стресса и боли в эксперименте, а также замену моделей на животных альтернативными методами.
- ✓ В материалах журнала рассматриваются аспекты, связанные с разработкой и валидацией новых экспериментальных моделей и использованием новых видов животных в качестве лабораторных в экспериментах по фармакологии и токсикологии.
- ✓ Подчеркивается интегративный характер биологического эксперимента, где вид, линия, благополучие и качество животных оказывают непосредственное влияние на качество и ценность полученных в эксперименте данных.

НАУЧНАЯ НАПРАВЛЕННОСТЬ ПУБЛИКАЦИЙ

- ✓ Биоэтические аспекты (принципы 3Rs)
- ✓ Анатомия, физиология, биохимия и патология
- ✓ Условия содержания, окружающая среда и питание
- ✓ Анестезия, анальгезия, терминальные процедуры, гуманные «конечные точки эксперимента»
- ✓ Экспериментальные модели и дизайн эксперимента
- ✓ Нормативно-правовое регулирование использования лабораторных животных
- ✓ Поведение, здоровье и благополучие
- ✓ Образование
- ✓ Разведение и генетика



ОБЗОР НАУЧНЫХ РАБОТ, ОПУБЛИКОВАННЫХ В ЖУРНАЛЕ

В 2021 г в 13 номерах журнала опубликовано **125** научных статей:

35% являются прикладными статьями об анатомии, физиологии, биохимии и патологии лабораторных животных

18% – статьи, описывающие экспериментальные модели, дизайн эксперимента, а также подходы к их стандартизации

27% – результаты экспериментальных исследований

13% – статьи, посвящённые благополучию животных в исследовании и улучшению их условий содержания

7% – статьи, освещающие нормативно-правовое регулирование использования лабораторных животных и работы питомника/вивария.

В целом, **75%** статей являются прикладными и **25%** представляют собой обзоры.



ОТЗЫВЫ



Федеральное государственное бюджетное учреждение «Национальный медицинский исследовательский центр онкологии имени Н.Н. Петрова» Министерства здравоохранения

Российской Федерации (ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России)

Ленинградская ул., дом 68, пос. Песочный, Санкт-Петербург, 197758
т.к. (812) 439-9555, факс (812) 596-8947,
e-mail: onc@nmi.ru, info@nmi.ru, https://www.nioncology.ru
ОКПО 01897995, ОГРН 1027812400687,
ИНН 7821008887, КПП 784301001

08.09.2020 № 08.1-14/4799
на № _____ от _____

Уважаемый Валерий Геннадьевич!

Журнал «Лабораторные животные для научных исследований» является востребованным изданием. Представленная в публикациях журнала информация о содержании и использовании лабораторных животных в научных целях представляет большой интерес для специалистов ФГБУ «НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова» Минздрава России, занимающихся доклинической оценкой эффективности и безопасности противоопухолевых средств, моделированием канцерогенеза у лабораторных животных. Публикуемые в журнале статьи, несомненно, повысят качество отечественных экспериментальных исследований. Надеемся, что журнал «Лабораторные животные для научных исследований» вскоре войдет в Перечень рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук (Перечень Высшей аттестационной комиссии).

Директор

Беляев А.М.

Главному редактору журнала «Лабораторные животные для научных исследований» д.м.н., проф. Макарову В.Г.

Заводская ул., д.3, к.425
п. Кузьмоловский, Всеволожский р-н, Ленинградская обл, 188663

ООО «Фармаген»
Юр. адрес: 198215, г. Санкт-Петербург, проспект Ветерина, д. 26, лит.А, пом. 1
Финансовый адрес: Ленинградская область, Всеволожский р-н, с. Лавково,
ул. Фабрика, д.8А, лит.А, к.1
ЮОО: 7819314037 КТОП: 780501001 ОГРН: 1078487168281 ОКПО: 01991580
e-mail: info@pharmagen.ru тел: 8202049; 80215648605; 80319100606.

Главному редактору журнала «Лабораторные животные для научных исследований» д.м.н., проф. В.Г. Макарову
Заводная ул. д.3 к. 425
п. Кузьмоловский, Всеволожский р-н, Ленинградская область, 188663

Их. №1/09/20 от 21 сентября 2020 г.

Глубокоуважаемый Валерий Геннадьевич!

Ваш журнал «Лабораторные животные для научных исследований» – редкое явление в научном мире, где название и содержание существенно расходятся. Хотелось бы отметить, что Ваш журнал, действительно, компетентное и бесспорно важное научное издание, материалы которого содержат основную концепцию принципов 3Rs и благополучию животных в исследовании. На страницах журнала содержится статьи в области оценки эффективности и безопасности лекарственных препаратов, а так же большое внимание уделяется вопросам содержания животных в исследовании, приводятся практические данные по микроклимату и биомиметическим показателям лабораторных животных. Детальное описание используемых методов, изложенных в экспериментальных статьях, повышает воспроизводимость данных, что является одним из важнейших аспектов доклинических исследований.

Благодаря Вашей работе журнал, на наш взгляд, стал одним из самых интересных научных изданий в области использования лабораторных животных в исследовании.

С уважением! Генеральный директор ООО «ФАРМАГЕН» М.С. Захаров



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ЛЕНИНГРАДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(ФГБОУ ВО ИМЯ МИНЗДРАВА РОССИИ)

31, Ломоноса, 3, г. СПб, Российская Федерация, Российская Федерация, 00000
тел: 00797254173, факс 07924031
http://www.lsmu.ru/eng/ E-mail: info@lsmu.ru

ОКПО: 01897995 ОГРН: 1027812400687
ИНН: 07802548 КПП: 027401001

08.09.2020 № 08.1-14/4799
на № _____ от _____

Отзыв на журнал «Лабораторные животные в научных исследованиях»

Журнал «Лабораторные животные в научных исследованиях» издается с периодичностью 4 номера в год с 2018 года, с марта 2021 года входит в перечень журналов, рецензируемых ВАК.

Целью журнала является не только знакомство читателя с передовым опытом и современными технологиями, но и освещение приоритетных теоретических и практических вопросов биомедицинских исследований.

Журнал четко структурирован, имеются разделы по всем вопросам экспериментальной медицины. Материал журнала не только дает знания, но и побуждает к дискуссии и дальнейшему прогрессу в развитии доклинической медицины. Хотелось бы отметить высокое качество оформления журнала, яркий иллюстративный материал.

Тематика журнала особенно интересна широкому кругу ученых, работающих в самых различных областях медицины. Также журнал может быть полезен докторантам, аспирантам и студентам медицинских, биологических и ветеринарных специальностей, преподавателям медицинских и сельскохозяйственных вузов и биологических факультетов университетов.

Тематические разделы включают не только оригинальные статьи, но и глубокие аналитические обзоры, краткие сообщения, секции молодых ученых, рецензии, хронику и информационный блок (о семинарах, выставках, конференциях и т.д.).

Особенно высоко ценится интерес редакционной коллегии к вопросам методологии и технологическим возможностям доклинических исследований фармацевтических препаратов при основных заболеваниях человека, моделированию на различных экспериментальных моделях



Общество с ограниченной ответственностью «Самсон-Мед»
ООО «Самсон-Мед» ИНН: 7803173047
KSPB: г. Санкт-Петербург ОГРН: 1078048520021
Прокопьевская улица 31 Ф. 81001000108
г. Санкт-Петербург 81001000108
www.samsonmed.ru

Главному редактору научно-практического журнала «Лабораторные животные для научных исследований» д.м.н., проф. Макарову В.Г.

Уважаемый Валерий Геннадьевич!

Биофармацевтическая производственная компания «Самсон-Мед» выражает Вам своё почтение и благодарность за выданный и своевременный выпуск номеров журнала «Лабораторные животные для научных исследований» (<https://labanimalsjournal.ru/>).

Материалы, публикуемые в номерах журнала, помогают улучшить качество проводимых доклинических исследований с позиции организации и административного управления проектами, с позиции биологии и принципов гуманного обращения с лабораторными животными, а также с позиции научного планирования экспериментов. Благодаря отдельным статьям журнала наша компания смогла принять комплексные решения относительно проектов по доклиническим исследованиям собственной продукции.

Желаем успехов во всех начинаниях и гармоничного развития Вашего издания!

Заместитель директора по развитию



Арсинаев М.А.

Главному редактору журнала «Лабораторные животные для научных исследований», доктору медицинских наук, профессору В.Г. Макарову

Глубокоуважаемый Валерий Геннадьевич!

Хочу выразить благодарность лично Вам и всем членам редакционной коллегии. Журнал «Лабораторные животные для научных исследований» должен быть «настойчивой книгой» работников научных центров нашей страны, проводящих доклинические исследования, а также всех специалистов, вовлеченных в изучение лекарственных препаратов на этапе доклинических исследований. На страницах журнала содержится не только интересные статьи в области анатомии, физиологии, биохимии и подходов к содержанию лабораторных животных, но материалы, отражающие личный опыт и проблемы российских ученых при моделировании различных экспериментальных патологий. Ценность журнала «Лабораторные животные для научных исследований», заключается в том, что в опубликованных статьях читатели могут найти конкретные алгоритмы решения научных задач.

Хотелось пожелать журналу дальнейшего развития и успехов, Ваш труд важен и важен для каждого читателя.

Доцент каф. биологической и общей химии

к.м.н. Павлова П.Н.

им. В.В. Соколовского ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет им. И.И. Мечникова»

Подпись Павловой П.Н. заверено



ЖДЕМ ВАШИ РУКОПИСИ!

