

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК
ДАЛЬНЕВОСТОЧНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ

ISSN 1992-4429

ПОДВОДНЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ И РОБОТОТЕХНИКА

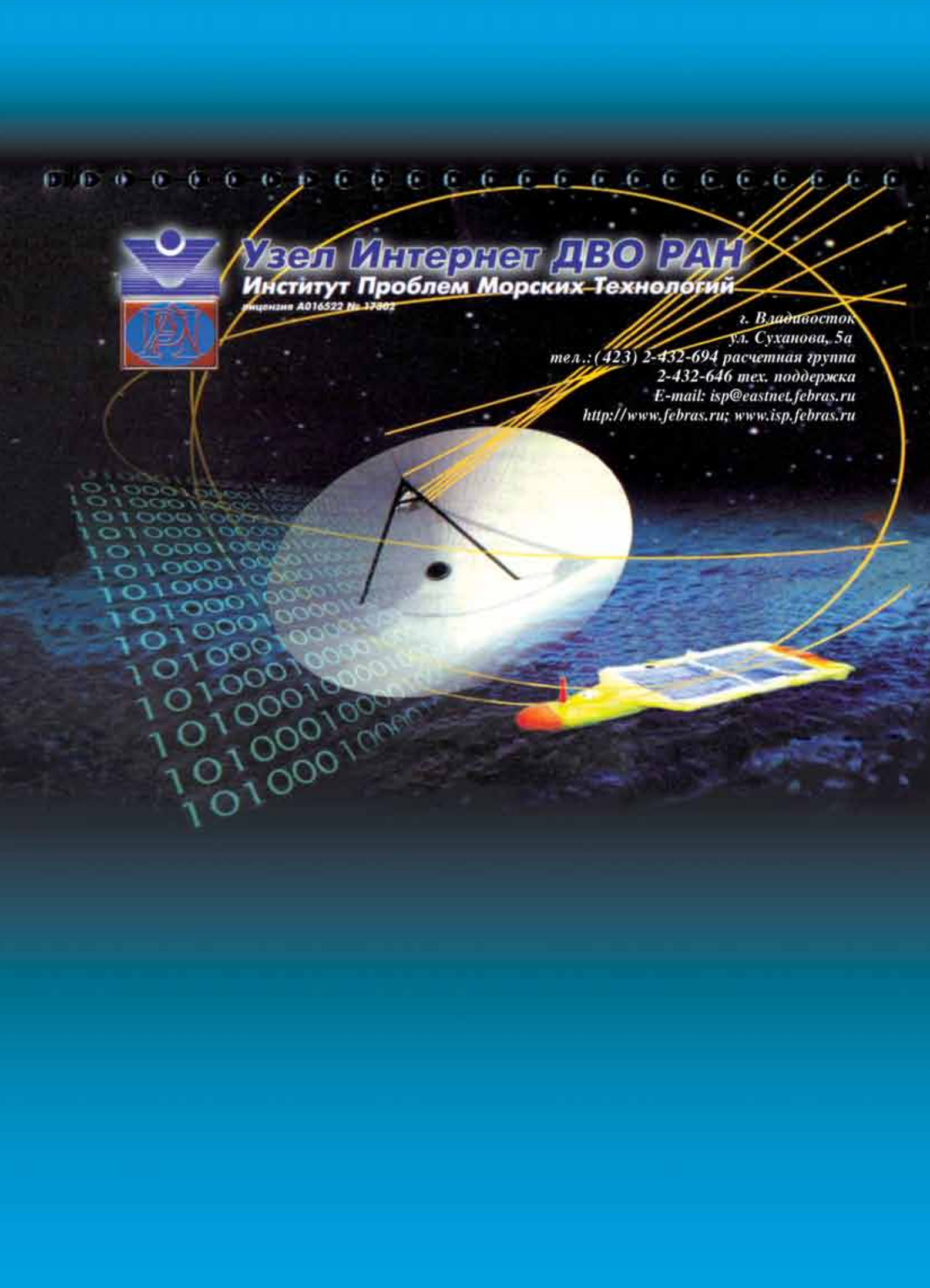
2015

Глубины океана - наша гигантская лаборатория

№ 1 (19)



НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ О ПРОБЛЕМАХ ОСВОЕНИЯ МИРОВОГО ОКЕАНА





РЕДАКЦИОННАЯ КОЛЛЕГИЯ

БОБКОВ

Валерий Александрович –
д.т.н., профессор, ФГБУН Институт автоматики
и процессов управления ДВО РАН, г. Владивосток,
Российская Федерация

ЗЛОБИНА

Надежда Владимировна –
д.т.н., ФГБУН Институт проблем
морских технологий ДВО РАН, г. Владивосток,
Российская Федерация

ИЛЛАРИОНОВ

Геннадий Юрьевич –
д.т.н., профессор, ФГБУН Институт проблем
морских технологий ДВО РАН, г. Владивосток,
Российская Федерация

ИНЗАРЦЕВ

Александр Вячеславович –
д.т.н., ФГБУН Институт проблем морских
технологий ДВО РАН, г. Владивосток,
Российская Федерация

КАСАТКИН

Борис Анатольевич –
д.ф.-м.н., профессор, ФГБУН Институт проблем
морских технологий ДВО РАН, г. Владивосток,
Российская Федерация

КУВШИНОВ

Геннадий Евграфович –
д.т.н., профессор, Дальневосточный
федеральный университет, г. Владивосток,
Российская Федерация

МОРГУНОВ

Юрий Николаевич –
д.т.н., ФГБУН Тихоокеанский океанологический
институт им. В.И. Ильчева
ДВО РАН, г. Владивосток,
Российская Федерация

ОБЖИРОВ

Анатолий Иванович –
д.г.-м.н., профессор, ФГБУН Тихоокеанский
океанологический институт им. В.И. Ильчева
ДВО РАН, г. Владивосток,
Российская Федерация

Губины океана - наша гигантская лаборатория

РЕДАКЦИОННЫЙ СОВЕТ

АКУЛИЧЕВ

Виктор Анатольевич –
академик РАН, профессор, ФГБУН Тихоокеанский
океанологический институт им. В.И. Ильчева
ДВО РАН, г. Владивосток, Российской Федерации

БЫЧКОВ

Игорь Вячеславович –
академик РАН, профессор, ФГБУН Институт
динамики систем и теории управления СО РАН,
г. Иркутск, Российской Федерации

ВАСИЛЬЕВ

Станислав Николаевич –
академик РАН, профессор, ФГБУН Институт
проблем управления им. В.А. Трапезникова РАН,
г. Москва, Российской Федерации

ВЕЛЬТИЩЕВ

Вадим Викторович –
д.т.н., профессор, Московский государственный
технический университет им. Н.Э. Баумана,
г. Москва, Российской Федерации

ДОЛГИХ

Григорий Иванович –
чл.-корр. РАН, профессор, ФГБУН Тихоокеанский
океанологический институт им. В.И. Ильчева
ДВО РАН, г. Владивосток, Российской Федерации

КЕБКАЛ

Константин Георгиевич –
доктор наук, EvoLogics/Technische Universität,
г. Берлин, Федеративная Республика Германия

КРЕНИНГ

Ганс-Михаэль –
доктор наук, заслуженный профессор,
Saarland University, г. Саарбрюккен,
Федеративная Республика Германия

КУЗЬМИЦКИЙ

Михаил Александрович –
д.т.н., профессор, Санкт-Петербургский морской
государственный технический университет,
г. Санкт-Петербург, Российской Федерации

КУЛЬЧИН

Юрий Николаевич –
академик РАН, профессор, ФГБУН Институт
автоматики и процессов управления ДВО РАН,
г. Владивосток, Российской Федерации

НАУМОВ

Леонид Анатольевич –
чл.-корр. РАН, ФГБУН Институт проблем морских
технологий ДВО РАН, г. Владивосток,
Российская Федерация

ПРЕОБРАЖЕНСКИЙ

Борис Владимирович –
д.г.-м.н., профессор, ФГБУН Институт географии
ДВО РАН, г. Владивосток, Российской Федерации

СЕЛЕЗНЕВ

Игорь Александрович –
д.т.н., концерн «Океанприбор», г. Санкт-Петербург,
Российская Федерация

СЕРГИЕНКО

Валентин Иванович –
академик РАН, профессор, Президиум ДВО РАН,
Российская Федерация

ЩЕРБАТЮК

Александр Федорович –
чл.-корр. РАН, профессор, ФГБУН
Институт проблем морских технологий ДВО РАН,
г. Владивосток, Российской Федерации

ПРАВИЛА ДЛЯ АВТОРОВ

Журнал “Подводные исследования и робототехника” публикует научно-технические статьи, проблемные, обзорные, дискуссионные и рекламные материалы по всем направлениям, относящимся к техническим средствам исследования и освоения океана, включая подводные аппараты, их системы и технологии, средства и методы исследований подводного пространства и морского дна, экологию и мониторинг водной среды, морские экспедиции, подводные поисковые работы, глубоководные испытания и технические эксперименты. Все материалы в журнал направляются по адресу:

690091, г. Владивосток, ул. Суханова, 5а, ИПМТ ДВО РАН,
редакция журнала, тел. (423) 2-432-674, факс (423) 2-432-416,
e-mail: kiselev@marine.febras.ru; imtp@marine.febras.ru

При подготовке материалов, направляемых в журнал, необходимо руководствоваться следующими правилами.

ТЕКСТОВЫЕ МАТЕРИАЛЫ, СТАТЬИ

Рукописи представляются в электронном виде с доставкой электронной почтой или на физическом носителе. К рукописи прилагаются экспертное заключение о возможности опубликования в открытой печати и полные контактные данные авторов (фамилия, имя, отчество, ученая степень, место работы, должность, телефон, факс, адрес электронной почты). В рукописи должны быть следующие сведения: УДК, название статьи, авторы, организация, реферат, ключевые слова (все, кроме УДК и организации, на двух языках). Текст выполняется в редакторе Microsoft Word шрифтом Times New Roman 12 кегля с одинарным межстрочным интервалом. Весь графический, иллюстративный материал (рисунки, фотографии и др.) представляется отдельными файлами с использованием стандартных графических форматов в цветном или черно-белом виде. Все иллюстрации должны сопровождаться соответствующими подписями и обозначениями, поясняющими их суть, детали и привязку к тексту статьи. Для формул могут быть использованы два формата: формулы со сложными символыми выражениями – в редакторе MathType, с простыми символами – в Word. С учетом особенностей журнального формата следует избегать чрезмерно длинных математических выражений и громоздких схем, графиков, таблиц и других аналогичных иллюстраций. Цитируемая литература приводится в порядке ссылки на нее в тексте и оформляется согласно ГОСТ Р 7.0.5-2008. Объем рукописи не должен превышать, как правило, 20 стр. текста. В отдельных случаях редакция допускает увеличение объема до 25 стр. Редакция рекомендует сопровождать текст заголовками и подзаголовками, отражающими отдельные положения статьи.

Плата за опубликование статей не взимается.

Подробную информацию по оформлению рукописей
смотрите на сайте журнала «Подводные исследования и
робототехника»: <http://jmtp.febras.ru>

