



# Информационный лист о научной и инновационной деятельности Каспийского института морского и речного транспорта имени генерал-адмирала Ф.М. Апраксина - филиала ФГБОУ ВО «ВГУВТ»

(от 15.05.2024)



## Научно-практическая конференция «Экологические нормы на водном транспорте»

17 апреля 2024 года на базе Каспийского института морского и речного транспорта им. ген.-адм. Ф.М. Апраксина – филиала ФГБОУ ВО «ВГУВТ», прошла научно-практическая конференция «Экологические нормы на водном транспорте». Мероприятие было организовано кафедрой «Математические и естественнонаучные дисциплины» с целью повышения экологической грамотности студентов и обсуждения актуальных проблем в сфере экологии на водном транспорте.

Со вступительным словом выступила профессор кафедры «Математические и естественнонаучные дисциплины», доктор биологических наук, Волкова Ирина Владимировна. В своем докладе Ирина Владимировна подняла важный вопрос об экологии Волги и Астраханской земли, подчеркнув необходимость совместных усилий для сохранения богатства этой великой реки и ее окружающей природной среды.

Конференция собрала студентов, преподавателей и экспертов в области морского и речного транспорта, создав пространство для обмена знаниями, опытом и идеями.

Лучшие доклады были отмечены дипломами различных степеней, признавая значимый вклад участников в развитие экологической науки и практики.

Секция 1. Загрязнения мирового океана и ответственное обращение с судовыми отходами

Диплом I степени Попов Николай (СМ-11) Проект автономного многофункционального малого судна для мониторинга водоемов

Диплом II степени Курьшев Андрей (СО-12) Экологически безопасные антифулинговые решения для судов

Диплом II степени Лубко Шамиль (СМ-31) Способы утилизации мусора на судах

Диплом III степени Алиев Алхамбек (ОС-11) Влияние движения судна на гидробионты

Диплом III степени Климова В.М., Гаджиева И.Ф. (АГТУ) Улучшение условий нереста и воспроизводства полупроходных и проходных рыб в Северной части Каспийского моря

Секция 2. Методы очистки судовых нефтесодержащих и балластных вод

Диплом I степени Горбунов Николай (СМ-31) Уменьшение выбросов выхлопных газов путем вторичного использования пресной воды

Диплом III степени Вилявина Софья (ТПП-11) Химический анализ и методы очистки балластных вод на судах

Секция 3. Тренды нашего времени: логистика, туризм и экология

Диплом I степени Карабураева Камила, Мухамеджанова Аэлита (ТПП-21) Логистика и экологический транспорт

Диплом I степени Никитина Юлия (ТПП-21) «Зеленая» логистика

Диплом II степени Певнев Юлиа (ТПП-41) Оптимизация логистики в экологическом туризме Астрахани

Диплом III степени Сарьяниди Георгий (ТПП-21) Организация мероприятий по возрождению водного туризма в Астраханской области

Секция 4. Современность и новые экологические транспортно-логистические маршруты

Диплом I степени Карабураева Камила, Мухамеджанова Аэлита, Никитина Юлия (ТПП-21) Применение транспортных задач для оптимизации водного транспорта

Диплом II степени Сарьяниди Георгий (ТПП-21) Использование различных видов транспорта для доставки грузов на примере транспортной системы Астраханской области

Диплом III степени Карабураева Камила (ТПП-21) Актуальные международные транспортные коридоры

Участники также получили возможность углубить свои знания, установить контакты с экспертами, а также вдохновиться новыми идеями для будущих исследований и проектов!

**ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЛИСТ ОТ 15.05.2024**

**ВОПРОСЫ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ К ВКЛЮЧЕНИЮ В ШИРОКУЮ РАССЫЛКУ, ПО ИНФОРМАЦИОННОМУ ОПОВЕЩЕНИЮ, ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАУКИ И ИННОВАЦИЙ КИМРТ НАПРАВЛЯТЬ НА ПОЧТУ [onic@astsuwt.ru](mailto:onic@astsuwt.ru)**



## Информационный лист о научной и инновационной деятельности Каспийского института морского и речного транспорта имени генерал-адмирала Ф.М. Апраксина - филиала ФГБОУ ВО «ВГУВТ» (от 15.05.2024)



### Студенческая конференция «Водный транспорт Волго-Каспийского региона в Великой Отечественной войне»

25.04.2024 года в Астраханской областной научной библиотеке им. Н.К. Крупской прошла студенческая конференция «Водный транспорт Волго-Каспийского региона в Великой Отечественной войне». От Каспийского института морского и речного транспорта им. ген.-адм. Ф.М. Апраксина приняли участие курсанты факультета ВО и СПО: Вилявина С.А. (ОТПП-11), Бахметьев Н.М. (СМ-11), Гусев В.С. (СМ-11), Потапов В.М. (СМ-11), Ерошенко С.С. (СМ-11), Мутуев С.У. (ОС-21), Гнучев Р.А. (ОС-21), Погосян Т.А. (ОС-21), Рыбников В.В. (ОС-21), Останин Я.Е. (ОС-21), Музафаров Р.И. (ОС-22), Григорьев Г.(ОС-22), Марков Р. (12ММ), Замуруев С. (11СВ) и преподаватели Логинова Е.О., Матье Н.Н., Алекенова А.Б.

Мероприятие направлено на пробуждение интереса к истории Отечества, выявление талантливой молодежи, формирование у учащихся интереса к научным исследованиям и обмен научным опытом. Участниками встречи стали студенты астраханских учебных заведений. В ходе конференции были рассмотрены вопросы о значении Каспийского региона и деятельности водного транспорта на Каспии и Нижней Волге в годы Великой Отечественной войны. В рамках встречи также прозвучали доклады о важности нефти и ее производных в военной экономике СССР, подготовке специалистов водного транспорта в годы войны в Астраханской области и других значимых темах. Все участники и преподаватели были награждены благодарственными письмами.



ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЛИСТ ОТ 15.05.2024

ВОПРОСЫ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ К ВКЛЮЧЕНИЮ В ШИРОКУЮ РАССЫЛКУ, ПО ИНФОРМАЦИОННОМУ ОПОВЕЩЕНИЮ, ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАУКИ И ИННОВАЦИЙ КИМРТ НАПРАВЛЯТЬ НА ПОЧТУ [onic@astsuwt.ru](mailto:onic@astsuwt.ru)



# Информационный лист о научной и инновационной деятельности Каспийского института морского и речного транспорта имени генерал-адмирала Ф.М. Апраксина - филиала ФГБОУ ВО «ВГУВТ» (от 15.05.2024)



Ежегодная внутривузовская межпредметная научно-практическая конференция "Новые возможности программного комплекса "Компас 3D"

27 апреля 2024 года в Каспийском институте морского и речного транспорта им. ген.-адм. Ф.М. Апраксина прошла ежегодная внутривузовская межпредметная научно-практическая конференция "Новые возможности программного комплекса "Компас 3D". Организатором межпредметной конференции выступила доцент кафедры «Математические и естественнонаучные дисциплины» Симагина Вероника Борисовна. Участниками мероприятия стали курсанты факультета высшего образования групп ОС-11, ОС-12, ОСМ-11. Были представлены доклады и презентации о последних тенденциях и инновациях в области программного комплекса "Компас 3D". Мероприятие стало площадкой для обмена опытом и знаниями, а также для обсуждения перспектив развития программного обеспечения.



ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЛИСТ ОТ 15.05.2024

ВОПРОСЫ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ К ВКЛЮЧЕНИЮ В ШИРОКУЮ РАССЫЛКУ, ПО ИНФОРМАЦИОННОМУ ОПОВЕЩЕНИЮ, ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАУКИ И ИННОВАЦИЙ КИМРТ НАПРАВЛЯТЬ НА ПОЧТУ [onic@astsuwt.ru](mailto:onic@astsuwt.ru)





# Информационный лист о научной и инновационной деятельности Каспийского института морского и речного транспорта имени генерал-адмирала Ф.М. Апраксина - филиала ФГБОУ ВО «ВГУВТ» (от 15.05.2024)



## Научный семинар «Виды сварных соединений. Нормативная и регламентирующая документация»

19 апреля 2024 года в Каспийском институте морского и речного транспорта им. ген.-адм. Ф.М. Апраксина прошел научный семинар "Виды сварных соединений. Нормативная и регламентирующая документация". Организаторами мероприятия стали преподаватель кафедры «Судомеханических дисциплин» Халявкин А.А. и студент 3 курса Рущкая Ю.А. На семинаре присутствовали студенты факультета высшего и среднего образования групп: ОКС-11, СМ-11, СО-11, СО-12, 11СП, заинтересованные в изучении технологий сварки и соединения металлических конструкций. Халявкин А.А. поделился своими знаниями и опытом в области сварки, рассказав о различных видах сварных соединений, а также о важности соблюдения нормативной и регламентирующей документации при проведении сварочных работ. Участники семинара активно задавали вопросы, обсуждали сложные случаи сварки и делились своим опытом работы с металлом. Такие мероприятия способствуют повышению профессионального уровня студентов, а также способствуют развитию знаний в области сварки и металлообработки.



## Научный семинар в рамках внутривузовской научно-студенческой конференции «Владимир Ильич Ленин»

19.04.2024 В Каспийском институте морского и речного транспорта им. ген.-адм. Ф.М. Апраксина на факультете высшего образования состоялся научный семинар в рамках внутривузовской научно-студенческой конференции «Владимир Ильич Ленин», посвященной 100-летию со дня смерти создателя советского государства. Спикером выступила Михеева Валентина Владимировна, психолог факультета высшего образования Каспийского института морского и речного транспорта им. ген. адм. Ф.М. Апраксина. Участниками мероприятия стали курсанты факультета высшего образования Каспийского института морского и речного транспорта им. ген.-адм. Ф.М.Апраксина групп: ОСМ-11, ОТП-11, ОКС-11, ОЭМ-11, ОС-11. В ходе мероприятия курсанты ознакомились с основами коммуникативных способностей обучающихся, умением общаться в группах, коллективе. Формированию благоприятной психологической и нравственной атмосферы в группе.



ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЛИСТ ОТ 15.05.2024

ВОПРОСЫ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ К ВКЛЮЧЕНИЮ В ШИРОКУЮ РАССЫЛКУ, ПО ИНФОРМАЦИОННОМУ ОПОВЕЩЕНИЮ, ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАУКИ И ИННОВАЦИЙ КИМРТ НАПРАВЛЯТЬ НА ПОЧТУ [onic@astsuwt.ru](mailto:onic@astsuwt.ru)



# Информационный лист о научной и инновационной деятельности Каспийского института морского и речного транспорта имени генерал-адмирала Ф.М. Апраксина - филиала ФГБОУ ВО «ВГУВТ» (от 15.05.2024)



**Встреча представителей образовательных организаций, руководителей портов, логистических и судоходных предприятий "Внедрение цифровых и AI-технологий в работу международного транспортного коридора "Север- Юг"**



19 апреля 2024 года в зале "Сити-Холл" отеля "Marins Grand Hotel« прошла встреча представителей образовательных организаций, руководителей портов, логистических и судоходных предприятий. От Каспийского института морского и речного транспорта им. ген.- адм. Ф.М. Апраксина на встрече присутствовали директор Каспийского института морского и речного транспорта им. ген.- адм. Ф.М. Апраксина О.И.Карташова, начальник отдела научных исследований и цифровизации Л.И. Головацкая, заведующая кафедрой «Математические и естественнонаучные дисциплины» Е.А. Джалмухамбетова, ВРИО заведующего сектором цифровой трансформации Е.Г. Павлова. Целью мероприятия было обсуждение и выработка перечня перспективных цифровых и AI- решений, направленных на повышение эффективности процессов функционирования международного транспортного коридора «Север-Юг». В рамках делового обсуждения были сформулированы цели, представлены задачи и прошла защита проектов по направлениям:

1. Портовая инфраструктура;
2. Морская логистика;
3. Внешнеэкономическая деятельность;
4. Подготовка кадров.

Эта встреча стала важным шагом к совершенствованию международного транспортного коридора "Север - Юг" и повышению его эффективности благодаря инновационным технологиям



**ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЛИСТ ОТ 15.05.2024**

**ВОПРОСЫ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ К ВКЛЮЧЕНИЮ В ШИРОКУЮ РАССЫЛКУ, ПО ИНФОРМАЦИОННОМУ ОПОВЕЩЕНИЮ, ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАУКИ И ИННОВАЦИЙ КИМРТ НАПРАВЛЯТЬ НА ПОЧТУ [onic@astsuwt.ru](mailto:onic@astsuwt.ru)**





# Информационный лист о научной и инновационной деятельности Каспийского института морского и речного транспорта имени генерал-адмирала Ф.М. Апраксина - филиала ФГБОУ ВО «ВГУВТ» (от 15.05.2024)



## Круглый стол «Эффективное управление водными ресурсами: проблемы, задачи, пути решения»

19 апреля 2024 в рамках 74 Международной научно-технической студенческой конференции прошел круглый стол «Эффективное управление водными ресурсами: проблемы, задачи, пути решения». Участниками мероприятия стал курсант факультета высшего образования Каспийского института морского и речного транспорта им. ген.-адм. Ф.М.Апраксина.

Предметом обсуждения студентов и экспертов стали вопросы эффективного управления водными ресурсами, включая выявление проблем, определение задач и поиск путей их решения.

Курсант Каспийского института, Попов Николай Александрович (СМ-11) выступил с докладом на тему: «Проект автономного многофункционального малого судна для мониторинга водоемов».

Спикерами круглого стола стали:

- Зайцев Вячеслав Федорович, заведующий кафедрой «Гидробиология и общая экология», д.с./х.н., ФГБОУ ВО «АГТУ».
- Волкова Ирина Владимировна, заместитель директора Института рыбного хозяйства, биологии и природопользования, д.б.н., ФГБОУ ВО «АГТУ».
- Клыканов Александр Борисович, депутат Думы Астраханской области, председатель регионального отделения Общероссийской общественной организации по охране и защите природных ресурсов «Российское экологическое общество» по Астраханской области, председатель комитета Думы по инфраструктурному развитию и строительству, а также член комитета Думы по бюджету и налогам.
- Юнусов Румиль Исламович, руководитель «Службы природопользования и охраны окружающей среды Астраханской области».
- Шипулин Сергей Викторович, заместитель руководителя Волго-Каспийского филиала ФГБНУ «ВНИРО».
- Бакурская Наталья Николаевна, заместитель руководителя Нижне-Волжского межрегионального управления Росприроднадзора.
- Галкина Дарья Вадимовна, и.о. заместителя руководителя Нижне-Волжского межрегионального управления Росприроднадзора.
- Есина Татьяна Александровна, начальник отдела государственного экологического надзора по Астраханской области Нижне-Волжского межрегионального управления Росприроднадзора.
- Каленова Альфия Баймуратовна, начальник межрегионального отдела информационно-аналитического и административно-хозяйственного обеспечения Нижне-Волжского межрегионального управления Росприроднадзора.
- Хамзина Эльвира Махмудовна, заместитель начальника межрегионального отдела государственной экологической экспертизы, разрешительной деятельности и администрирования платежей Нижне-Волжского межрегионального управления Росприроднадзора.
- Литвинов Кирилл Васильевич, заместитель директора по научной работе, к.б.н. ФБГУ «Астраханский государственный биосферный заповедник».
- Потемин Кирилл Анатольевич, председатель общественной организации «Зеленая планета».
- Стопкевич-Павлова Оксана Владимировна, Лидер партии «Дела» в Астраханской области.
- Славина Светлана Александровна, исполнительный директор ООО «Аквалид».

**ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЛИСТ ОТ 15.05.2024**

**ВОПРОСЫ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ К ВКЛЮЧЕНИЮ В ШИРОКУЮ РАССЫЛКУ, ПО ИНФОРМАЦИОННОМУ ОПОВЕЩЕНИЮ, ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАУКИ И ИННОВАЦИЙ КИМРТ НАПРАВЛЯТЬ НА ПОЧТУ [onic@astsuwt.ru](mailto:onic@astsuwt.ru)**



# Информационный лист о научной и инновационной деятельности Каспийского института морского и речного транспорта имени генерал-адмирала Ф.М. Апраксина - филиала ФГБОУ ВО «ВГУВТ» (от 15.05.2024)



## IV Международный научно-промышленный форум «Транспорт. Горизонты Развития»

23-26.04.2024 года преподаватели Каспийского института морского и речного транспорта им ген –адм. Ф.М. Апраксина приняли участие в IV-ом Международном научно-промышленном форуме «Транспорт. Горизонты Развития».

С докладами выступили:

О.И. Карташова директор Каспийского института морского и речного транспорта им. ген.-адм. Ф.М. Апраксина с темой: «Результаты моделирования и оптимизации грузопотоков в терминально-транспортной системе региона».

Г.И. Сапунов с темой: «Новый подход к решению проблем заносимости Волго-Каспийского канала с учетом гидрологических особенностей и современных технологий дноуглубительных работ».

А.Х. Саламех с темой: «Обоснование технологии изготовления судовых конструкций и оборудования из полимерных композиционных материалов».

А.А. Халявкин с темой: «Разработка инновационных дейдвудных подшипников на основании ГОСТ 7199-77».

А.Н. Цыгута, Л.И. Головацкая с темой: «Этапы реализации автоматического поиска очистителей для загрязнителей балластных вод».

Л.И. Головацкая, А.Н. Бородин с темой: «Разработка базы данных для изучения площади поверхности нефтяного пятна при разливах газового конденсата».

В форуме приняли участие представители органов власти федерального и регионального уровней, представители зарубежных государственных институтов власти и бизнеса, профессиональное сообщество транспортников и организации реального сектора экономики. Международная составляющая форума включает участие представителей государств СНГ и стран БРИКС.

На форуме обсуждались ключевые темы, связанные с развитием транспортных систем, включая внедрение новых технологий, устойчивое развитие, безопасность и эффективность перевозок. Эксперты делились опытом и лучшими практиками, обсуждали вызовы и перспективы развития отрасли в условиях быстро меняющегося мира.

Участники форума подчеркнули важность международного сотрудничества и обмена опытом для достижения общих целей по созданию устойчивых и инновационных транспортных систем. Форум стал платформой для установления новых контактов, заключения партнерств и развития перспективных проектов в сфере транспорта. Международный научно-промышленный Форум "Транспорт. Горизонты Развития" продемонстрировал важность диалога между учеными, бизнесом и государственными органами для создания инновационных и устойчивых решений в транспортной отрасли.



ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЛИСТ ОТ 15.05.2024

ВОПРОСЫ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ К ВКЛЮЧЕНИЮ В ШИРОКУЮ РАССЫЛКУ, ПО ИНФОРМАЦИОННОМУ ОПОВЕЩЕНИЮ, ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАУКИ И ИННОВАЦИЙ КИМРТ НАПРАВЛЯТЬ НА ПОЧТУ [onic@astsuwt.ru](mailto:onic@astsuwt.ru)



## Информационный лист о научной и инновационной деятельности Каспийского института морского и речного транспорта имени генерал-адмирала Ф.М. Апраксина - филиала ФГБОУ ВО «ВГУВТ» (от 15.05.2024)



### Конкурс чтецов «Поюны»

26.04.2024 года курсанты Каспийского института морского и речного транспорта имени генерал-адмирала Ф.М. Апраксина стали победителями регионального литературного конкурса чтецов "Поюны", который проходил в Доме-музее В.Хлебникова. Выбор стихотворения определялся темой "Семья, любовь, дружба" и ограничивался поэзией Серебряного века. Под руководством преподавателей литературы Подкопаевой Н.Х. и Мостовой Л.А. были проведены репетиции, позволившие ребятам выступить достойно. В конкурсе чтецов приняли участие курсанты Горский Егор 11мм - 1 место, Колесников Роман 11мм - 3 место, Патрикеева Диана 12оп - 3 место, Сердюков Никита 12 мм - 2 место, Давлетказиев Эльнар 13св - 2 место и Джаналиев Самир 13 св - 1 место. Поздравляем курсантов и преподавателей!



ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЛИСТ ОТ 15.05.2024

ВОПРОСЫ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ К ВКЛЮЧЕНИЮ В ШИРОКУЮ РАССЫЛКУ, ПО ИНФОРМАЦИОННОМУ ОПОВЕЩЕНИЮ,  
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАУКИ И ИННОВАЦИЙ КИМРТ НАПРАВЛЯТЬ НА ПОЧТУ [onic@astsuwt.ru](mailto:onic@astsuwt.ru)





## Информационный лист о научной и инновационной деятельности Каспийского института морского и речного транспорта имени генерал-адмирала Ф.М. Апраксина - филиала ФГБОУ ВО «ВГУВТ» (от 15.05.2024)



### Призеры Единой отраслевой мультипредметной Морской олимпиады школьников

25 марта 2024 года в Каспийском институте морского и речного транспорта им. ген.-адм. Ф.М. Апраксина прошел заключительный тур Единой отраслевой мультипредметной Морской олимпиады школьников. Организатором олимпиады Государственный университет морского и речного флота имени адмирала С.О. Макарова. Призерами олимпиады стали курсанты факультета среднего профессионального образования: Кунгуров Д.Д., Шевченко А.Д., Щерба О.Е. Их усердие, стремление к самосовершенствованию и готовность к сложным задачам заслуживают наилучших похвал. Единая отраслевая мультипредметная Морская олимпиада школьников вошла в официальный перечень олимпиад Министерства просвещения Российской Федерации, предусматривающих различные формы поощрения и поддержки, в том числе возможность получить дополнительные баллы к результатам ЕГЭ при поступлении в вузы. Поздравляем победителей и желаем им дальнейших успехов в обучении!



ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЛИСТ ОТ 15.05.2024

ВОПРОСЫ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ К ВКЛЮЧЕНИЮ В ШИРОКУЮ РАССЫЛКУ, ПО ИНФОРМАЦИОННОМУ ОПОВЕЩЕНИЮ, ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАУКИ И ИННОВАЦИЙ КИМРТ НАПРАВЛЯТЬ НА ПОЧТУ [onic@astsuwt.ru](mailto:onic@astsuwt.ru)



# Информационный лист о научной и инновационной деятельности Каспийского института морского и речного транспорта имени генерал-адмирала Ф.М. Апраксина - филиала ФГБОУ ВО «ВГУВТ» (от 15.05.2024)



## Лаборатория «Математическое моделирование и информационные технологии на водном транспорте»

На базе лаборатории «Математическое моделирование и информационные технологии на водном транспорте» 17.04.2024 года получено свидетельство о регистрации базы данных "Результаты расчетов экологического риска от происшествий на водном транспорте". Головацкая Леся Ивановна, кандидат технических наук, доцент, профессор кафедры «Математические и естественнонаучные дисциплины» Каспийского института морского и речного транспорта им.ген.-адм. Ф.М.Апраксина совместно с учеными ВГУВТ, Пластининым Андреем Евгеньевичем, доктором технических наук, доцентом, Бородиным Алексеем Николаевичем, кандидатом технических наук, доцентом, Домниной Ольгой Леонидовной, доцентом, кандидатом технических наук, Батаниной Екатериной Александровной кандидатом наук, оформили интеллектуальную собственность База данных «Результаты расчетов экологического риска от происшествий на водном транспорте». База данных может использоваться в учебном процессе на экологических кафедрах, а также для лаборатории математического моделирования в области техносферной безопасности



На базе лаборатории «Математическое моделирование и информационные технологии на водном транспорте» 22.04.2024 года получено свидетельство о регистрации базы "Оценка размеров вреда водному объекту при сбросе загрязняющих веществ на водном транспорте". Головацкая Леся Ивановна, кандидат технических наук, доцент, профессор кафедры «Математические и естественнонаучные дисциплины» Каспийского института морского и речного транспорта им.ген.-адм. Ф.М.Апраксина совместно с учеными ВГУВТ, Пластининым Андреем Евгеньевичем, доктором технических наук, доцентом, Бородиным Алексеем Николаевичем, кандидатом технических наук, доцентом, Домниной Ольгой Леонидовной, доцентом, кандидатом технических наук, Батаниной Екатериной Александровной кандидатом наук, оформили интеллектуальную собственность База данных "Оценка размеров вреда водному объекту при сбросе загрязняющих веществ на водном транспорте". База данных может использоваться в учебном процессе на экологических кафедрах, а также для лаборатории математического моделирования в области техносферной безопасности



ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЛИСТ ОТ 15.05.2024

ВОПРОСЫ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ К ВКЛЮЧЕНИЮ В ШИРОКУЮ РАССЫЛКУ, ПО ИНФОРМАЦИОННОМУ ОПОВЕЩЕНИЮ, ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАУКИ И ИННОВАЦИЙ КИМРТ НАПРАВЛЯТЬ НА ПОЧТУ [onic@astsuwt.ru](mailto:onic@astsuwt.ru)



**Информационный лист о научной и инновационной  
деятельности Каспийского института морского и речного  
транспорта имени генерал-адмирала Ф.М. Апраксина -  
филиала ФГБОУ ВО «ВГУВТ»  
(от 15.05.2024)**



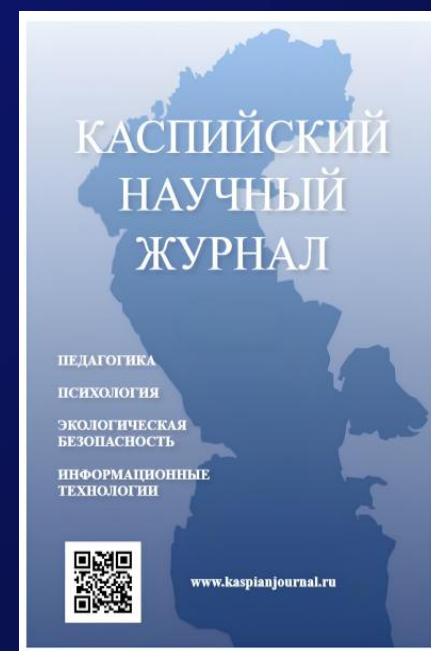
### ИЗДАНИЯ

Продолжается подготовка к публикации очередного номера периодического сетевого научного издания «Каспийский научный журнал» (РИНЦ, НЭБ). В журнал принимаются оригинальные, ранее нигде не опубликованные научные статьи по следующим тематикам: «Экологическая безопасность», «Информационные технологии», «Психология. Педагогика».

«Каспийский научный журнал» предлагает авторам научных статей бесплатную публикацию по следующим направлениям (в соответствии с научными специальностями ВАК):

- 1.2.2. Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ.
- 2.3.1. Системный анализ, управление и обработка информации, статистика.
- 2.3.3. Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами.
- 2.3.4. Управление в организационных системах.
- 2.3.6. Методы и системы защиты информации, информационная безопасность.
- 2.3.8. Информатика и информационные процессы.
- 2.10.2. Экологическая безопасность.
- 5.3.1. Общая психология, психология личности, история психологии.
- 5.3.5. Социальная психология, политическая и экономическая психология.
- 5.3.9. Юридическая психология и психология безопасности.
- 5.8.1. Общая педагогика, история педагогики и образования.
- 5.8.2. Теория и методика обучения и воспитания (по областям и уровням образования).
- 5.8.7. Методология и технология профессионального образования.

Периодичность выхода журнала - 4 раза в год. Подробно о правилах публикации - на сайте [www.kaspianjournal.ru](http://www.kaspianjournal.ru)  
Адрес редакции: г. Астрахань, ул. Никольская, 6, ауд. 65, тел.: +7(8512) 44-27-70 (доб.299). Адрес для приема рукописей:  
[red@astvsuwt.ru](mailto:red@astvsuwt.ru)



**ИНФОРМАЦИОННЫЙ ЛИСТ ОТ 15.05.2024**

**ВОПРОСЫ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ К ВКЛЮЧЕНИЮ В ШИРОКУЮ РАССЫЛКУ, ПО ИНФОРМАЦИОННОМУ ОПОВЕЩЕНИЮ,  
ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НАУКИ И ИННОВАЦИЙ КИМРТ НАПРАВЛЯТЬ НА ПОЧТУ [onic@astvsuwt.ru](mailto:onic@astvsuwt.ru)**