



КАМЧАТСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ

Федеральное агентство по рыболовству
Камчатский государственный технический университет
Донецкий национальный технический университет

Информационное письмо

Уважаемые коллеги!

Приглашаем к участию в **VIII Национальной (всероссийской) научно-технической конференции «Техническая эксплуатация водного транспорта: проблемы и пути развития»**, которая состоится **27-28 ноября 2025 года** в городе Петропавловске-Камчатском на базе Федерального государственного бюджетного учреждения высшего образования «Камчатский государственный технический университет». По результатам конференции будет сформирован и опубликован сборник материалов с последующим присвоением международного стандартного книжного номера ISBN и размещением в наукометрической базе НЭБ (www.e-library.ru) постатейно и в системе РИНЦ, а также в НЭБ «КиберЛенинка».

ТЕМАТИКА КОНФЕРЕНЦИИ

1. Судовождение
2. Судостроение и судоремонт
3. Электротехнические комплексы и системы
4. Информационные технологии и математическое моделирование
5. Технологические машины и оборудование
6. Проблемы природопользования; влияние хозяйственной деятельности на природную среду
7. Гуманитарная секция (история, право, иностранные языки, подготовка кадров)

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

Председатель - Царенко С.Н., д.ф.-м.н., профессор кафедры «Технологические машины и оборудование» КамчатГТУ;

Зам. председателя - Труднев С.Ю., к.т.н., декан мореходного факультета КамчатГТУ.

Члены организационного комитета:

Благонравова М.В. – к.т.н., начальник отдела науки и инноваций КамчатГТУ;

Мущанов В.Ф. – д.т.н., профессор, проректор по научной работе ДонНАСА;

Царенко С.Н. – д.ф.-м.н., профессор кафедры «Технологические машины и оборудование» КамчатГТУ.

Марапулец Ю.В. - д.ф.-м.н., профессор кафедры «Системы управления» КамчатГТУ;

Водинчар Г.М. - к.ф.-м.н., доцент кафедры «Системы управления» КамчатГТУ;

Костенко А.В. - к.т.н., заведующий кафедрой «Технологические машины и оборудование» КамчатГТУ.

Ответственный секретарь:

Седельникова А.А. – ведущий специалист отдела науки и инноваций КамчатГТУ.

ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

Председатель - Левков С.А., д.соц.н., ректор КамчатГТУ, РФ;

Сопредседатели:

Здетовский А.Г. – Министр рыбного хозяйства Камчатского края, РФ;

Агеев В.А. – зам. председателя постоянного комитета по вопросам государственного строительства, местного самоуправления и гармонизации межнациональных отношений Законодательного собрания Камчатского края, РФ.

Члены программного комитета:

Татарин Ю.А. – руководитель Северо-Восточного территориального управления Федерального агентства по рыболовству, РФ;

Куприя Е.А. – главный инженер-инспектор Северо-Восточного отделения Дальневосточного филиала ФГУ «Российский морской регистр судоходства», РФ;

Гуров Д.В. – начальник управления по Камчатскому краю филиала ФГУП «Главный радио-частотный центр» в Дальневосточном Федеральном округе, РФ;

Михайлов А.Н. – д.т.н., профессор, заведующий кафедрой «Технологии машиностроения», ДонНТУ, РФ;

Мущанов В.Ф. – д.т.н., профессор, проректор по научной работе ДонНАСА, РФ;

Чье Ен Ун – д.т.н., профессор высшей школы кибернетики и цифровых технологий, ТОГУ, РФ;

Марапулец Ю.В. – д.ф-м.н., профессор, КамчатГТУ, РФ;

Водинчар Г.М. – к.ф-м.н., доцент, КамчатГТУ, РФ;

Труднев С.Ю. – к.т.н., директор, КамчатГТУ, РФ;

Швецов В.А. – д.х.н., профессор, КамчатГТУ, РФ.

ФОРМА УЧАСТИЯ В КОНФЕРЕНЦИИ

Очная или заочная с представлением статьи и опубликованием её в сборнике материалов.

МАТЕРИАЛЫ КОНФЕРЕНЦИИ

Материалы конференции публикуются в сборнике материалов бесплатно. Сборнику присваивается международный стандартный книжный номер ISBN. Электронная версия материалов будет размещена на сайте университета <http://kamchatgtu.ru> во вкладке «Научная и инновационная деятельность».

Все принятые к участию в конференции работы проверяются в системе «Антиплагиат». Оригинальность работы должна составлять не менее 70%.

Оргкомитет оставляет за собой право отклонять доклады, не соответствующие правилам оформления и тематическим направлениям конференции.

В сборнике печатаются результаты, ранее не опубликованные и не предназначенные к одновременной публикации в других изданиях. Принятые к печати работы публикуются в авторской редакции. К публикации принимаются не более 3 статей одного автора и не более 4 статей в соавторстве. Объем статьи – до 5 страниц.

ПРОЦЕДУРА РЕГИСТРАЦИИ

Для того чтобы стать участником конференции и получить возможность опубликовать результаты исследований в материалах конференции, Вам необходимо направить на почту конференции nauka@kamchatgtu.ru:

- авторское заявление участника конференции в формате *.docx (Приложение 1);
- статью, оформленную в соответствии с требованиями в формате *.docx (Приложение 2);
- согласие на публикацию и обработку персональных данных автора в формате *.pdf (Приложение 3);
- экспертное заключение об отсутствии в статье сведений, подпадающих под ограничения экспортного контроля, а также сведений, составляющих государственную, служебную или коммерческую тайну, препятствующих открытой публикации в формате *.pdf (Приложение 4).

Статью и сопроводительные документы необходимо направить на электронную почту конференции nauka@kamchatgtu.ru до **10.11.2025 г.**

АДРЕС ОРГАНИЗАЦИОННОГО КОМИТЕТА

683003 г. Петропавловск-Камчатский, ул. Ключевская, 35, отдел науки и инноваций

E-mail: nauka@kamchatgtu.ru

Телефоны: (4152)300-919, (4152)300-989, (4152)300-930, (4152)300-986

КОНТРОЛЬНЫЕ СРОКИ

до 10 ноября 2025 г. представление авторских заявлений, экспертных заключений, материалов для публикации (в электронном виде);

до 26 ноября 2025 г. рассмотрение материалов для публикации оргкомитетом, размещение программы конференции на сайте <http://kamchatgtu.ru/>;

до 26 апреля 2026 г. размещение сборника материалов конференции на сайте <http://kamchatgtu.ru/>;

до 27 августа 2026 г. размещение сборника материалов конференции в системе РИНЦ, в научной электронной библиотеке «КиберЛенинка».

АВТОРСКОЕ ЗАЯВЛЕНИЕ

Прошу рассмотреть и опубликовать статью в материалах VIII Национальной (всероссийской) научно-технической конференции «**Техническая эксплуатация водного транспорта: проблемы и пути развития**»

Ф.И.О. автора (полностью)	
Должность, ученая степень, ученое звание (при наличии)	
Место обучения (факультет, группа, курс – для студентов; кафедра, год обучения – для аспирантов)	
Ф.И.О., ученая степень, ученое звание руководителя (для студентов)	
Наименование организации	
Контактный телефон участника	
E-mail участника	
Форма участия	
Название доклада	
Название секции конференции	

ПОРЯДОК ОФОРМЛЕНИЯ НАУЧНОЙ СТАТЬИ

Рекомендуемая структура. Введение (состояние проблемы, задачи исследования). Основная часть (постановка задачи, материалы и методы, результаты и обсуждение). Заключение (итоги, обобщения, выводы).

Правила набора. Текстовый редактор Microsoft Word / P7-Office, шрифт Times New Roman / PT Astra Serif, основной размер шрифта – 11, абзацный отступ – 0,7 см; междустрочный интервал – 1,0. Поля: верхнее – 23 мм, нижнее – 22 мм, правое – 20 мм, левое – 28 мм. Подписи к рисункам и таблицам – шрифт 9, курсив, с выравниванием по центру.

Объем. Объем рукописи статьи **до 5 страниц**, включая рисунки, таблицы, формулы, список литературы.

Рисунки. Все рисунки, кроме единственного, нумеруются и на них делаются ссылки в тексте. Рисунки небольшого формата могут быть сверстаны в виде «форточек». Рисунки, вставленные в текст, должны правиться средствами Microsoft Word / P7-Office.

Формулы. Математические, физические и химические формулы следует набирать в редакторе Microsoft Equation Editor / LibreOffice Math.

Таблицы. Все таблицы, кроме единственной, нумеруются. Текст таблиц 9 кеглем, через 1,0 интервал.

Ссылки. Все ссылки на используемые источники нумеруются. Номера ссылок в тексте должны идти по порядку и быть заключены в квадратные скобки.

Список литературы. Список использованных источников приводится в конце текста статьи под заголовком **Литература** и составляется в порядке упоминания источников. Оформляется в соответствии с ГОСТ Р 7.0.5-2008 «Библиографическая ссылка».

ПОРЯДОК ОФОРМЛЕНИЯ НАЧАЛА СТАТЬИ

1. НА РУССКОМ ЯЗЫКЕ

- указываются имена, отчества (инициалы), фамилии авторов последовательно с выравниванием по центру (шрифт 11, полужирный);
- через один межстрочный интервал название организации, город, индекс с выравниванием по центру (шрифт 10, курсив);
- ниже электронный адрес автора для переписки (шрифт 10, курсив);
- через один межстрочный интервал – название статьи прописными (заглавными) полужирными буквами, без переносов, выровненное по центру (шрифт 11);

- через один межстрочный интервал – текст краткой аннотации (около 150 слов), выровненный по ширине полосы (шрифт 10, отступ – 0,7);
- через один межстрочный интервал – ключевые слова (не более 10 слов), выровненные по ширине полосы (шрифт 10, отступ – 0,7);

2. НА АНГЛИЙСКОМ ЯЗЫКЕ

- через один межстрочный интервал указываются имена, отчества (инициалы), фамилии авторов последовательно с выравниванием по центру (шрифт 11, полужирный);
- через один межстрочный интервал название организации, город, индекс с выравниванием по центру (шрифт 10, курсив);
- ниже электронный адрес автора для переписки (шрифт 10, курсив);
- через один межстрочный интервал – название статьи прописными (заглавными) полужирными буквами, без переносов, выровненное по центру (шрифт 11);
- через один межстрочный интервал – текст краткой аннотации (около 150 слов), выровненный по ширине полосы (шрифт 10, отступ – 0,7);
- через один межстрочный интервал – ключевые слова (не более 10 слов), выровненные по ширине полосы (шрифт 10, отступ – 0,7);
- через два межстрочных интервала – текст статьи (шрифт 11, отступ – 0,7).

**Согласие на публикацию
и обработку персональных данных
авторов материалов VIII Национальной (всероссийской) научно-
технической конференции «Техническая эксплуатация водного
транспорта: проблемы и пути развития»**

Я, _____,

в соответствии с требованиями статьи 9 Федерального закона от 27.07.2006 г. №152-ФЗ «О персональных данных» даю согласие на обработку моих персональных данных издателю – ФГБОУ ВО «КамчатГТУ», расположенному по адресу: 683003, Камчатский край, г. Петропавловск-Камчатский, ул. Ключевская, д. 35, ИНН 4100001140, ОГРН 1024101031790, в рамках процесса опубликования моей статьи в материалах **VIII Национальной (всероссийской) научно-технической конференции «Техническая эксплуатация водного транспорта: проблемы и пути развития»**. Представленная статья не публиковалась ранее в других изданиях и не находится на рассмотрении в редакциях других издательств. Все возможные конфликты интересов, связанные с авторскими правами и опубликованием рассматриваемой статьи, урегулированы. Публикация статьи не нарушает авторские права третьих лиц.

Подтверждаю свое согласие на опубликование и размещение полнотекстовой версии статьи и своих персональных данных (фамилия, имя, отчество; сведения о месте работы и занимаемой должности; учёная степень (учёное звание); электронная почта, контактный телефон и другие предоставляемые мной в рамках статьи данные) в открытом доступе на сайте ФГБОУ ВО «КамчатГТУ» (www.kamchatgtu.ru), Научной электронной библиотеки (www.elibrary.ru), в иных базах данных научной информации, электронно-библиотечных системах, научных информационных ресурсах в сети Интернет, системе «Антиплагиат» и доведения до всеобщего сведения, обработки и систематизации в других базах цитирования, а также для включения в аналитические и статистические отчеты без ограничения по сроку.

(подпись)

(ФИО автора)

ОБРАЗЕЦ ЗАПОЛНЕНИЯ ЭКСПЕРТНОГО ЗАКЛЮЧЕНИЯ

УТВЕРЖДАЮ
Председатель комиссии
экспортного контроля
(наименование организации)

_____ (_____)

« » _____ 20__ г.

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ КОМИССИИ ЭКСПОРТНОГО КОНТРОЛЯ (наименование организации)

Комиссия экспортного контроля (наименование организации), рассмотрев рукопись научной статьи/доклада «Адаптация экипажа судна к условиям длительного плавания по характеристикам работы сердца» (авторы: Коваль В.Т., Петраченко Н.Е., Сошина Н.С., Зорченко Н.К.), подтверждает, что в подготовленных материалах **не содержатся** сведения, подпадающие под действие списков контролируемых товаров и технологий, утвержденных указами Президента Российской Федерации. Материалы не содержат сведений, составляющих государственную, служебную или коммерческую тайну, препятствующих открытой публикации».

Заключение: подготовленные материалы рекомендованы для открытого опубликования в сборнике VII Всероссийской научно-технической конференции «Техническая эксплуатация водного транспорта: проблемы и пути развития», 2024 г., г. Петропавловск-Камчатский.

Оформление лицензии ФСТЭК России или разрешения Комиссии по экспортному контролю Российской Федерации не требуется.

СОГЛАСОВАНО:

Заведующий кафедрой (Подпись) (Фамилия, инициалы)

Эксперты комиссии экспортного контроля (Подпись) (Фамилия, инициалы)
(Подпись) (Фамилия, инициалы)