

# РОССИЙСКО-ИНДИЙСКИЙ ВЕБИНАР “СТРОИТЕЛЬСТВО СТРАНЫ ЧЕРЕЗ СУДОСТРОЕНИЕ”

**1—2 ДЕКАБРЯ 2021**

ОРГАНИЗАТОРЫ:

Университет Пондичерри и Санкт Петербургский государственный морской технический университет (СПбГМТУ)

ПРИ ПОДДЕРЖКЕ :

Министерства промышленности и торговли РФ и Группы компаний САН/ЭЛКОМ, Индия

В ПАРТНЕРСТВЕ: с международной выставкой «НЕВА»

## ПРОГРАММА ВЕБИНАРА

Модераторы: профессор К.В. Рождественский и профессор А.С. Раджу

**День Первый** (1 декабря 2021)

ССЫЛКА ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

<https://us06web.zoom.us/j/89230552156>

В российской версии программы время московское

08:30-09:00 Включение и демонстрация видеоматериалов

## ПРИВЕТСТВИЯ И ПЛЕНАРНЫЕ СООБЩЕНИЯ

09:00-10:15

- Вступительное слово: Джаянт Патил (компания L & T Ltd)
- Вступительное слово: ректор СПбГМТУ, профессор Г.А. Туричин
- Вступительное слово: вице-канцлер, Университет Пондичерри, Гурмит Сингх
- Приветствие Председателя Совета директоров АО «Объединенная судостроительная корпорация»
- Приветствие Посла РФ в Индии
- Приветствие Посла Индии в России
- Обращение Производственного Управления МО Индии
- Заключительное слово: Джаянт Патил (компания L&T Ltd)
- Приветствие международной выставки «Нева»

## СЕССИЯ I-Современное судостроение

10:15-12:00

Со-Председатели сессии:

*Почетный Президент НТОС им. акад. А.Н. Крылова, Герой России В.Л. Александров и Вице-адмирал Д. Дешпанд*

- АО «Средне-Невский судостроительный завод»

«Инновационные технологии изготовления судов из композиционных материалов»

*В.А. Середохо, Генеральный директор*

- Судостроительный завод Гоа  
«Применение современных технологий в судостроении»  
М-р С. Малкарнекар
- АО «Адмиралтейские верфи»  
«Технология размерного контроля при формировании корпусных конструкций»  
*В.А. Rogozin, Главный технолог*
- Судостроительный завод L & T Ltd  
*М-р Кришикеш Нарсимхан, Генеральный менеджер по производству*
- Вопросы
- Заключительные комментарии со-председателей сессии

## **СЕССИЯ II-Современное судостроение**

12:00-13:45

Со-председатели сессии:

*Коммодор Гемант Кхатри, HSL В.Н. Киреев, ПФ «Союзпроект-верфь»-ЦТСС*

- ЦКБ «Айсберг»  
Плавучие энергоблоки с ядерной энергетической установкой (ЯЭУ)  
*Г.А. Макеев, Главный конструктор проектов*
- ЦКБ «Айсберг»  
Плавучие энергоблоки на сжиженном природном газе  
*С.А. Корнеевец, Главный специалист*
- АО «Центр технологии судостроения и судоремонта»  
«Применение новейших российских технологий при модернизации индийских судостроительных и судоремонтных предприятий»  
*А.А. Васильев, начальник лаборатории НТФ «Судотехнология» АО «ЦТСС»*
- Судостроительный завод Гарден Рич Современные технологии судостроения  
*Коммодор Бхаскар Сегупта, Генеральный менеджер и М-р Амбар*
- КБ «Восток»-АО «ЦТСС»  
«Сотрудничество в области проектирования современных промысловых и патрульных судов с целью последующего строительства на судостроительных предприятиях Республики Индия»  
*А.А. Уляшев, зам. директора-главный конструктор КБ «Восток» АО «ЦТСС»*
- Вопросы
- Заключительные комментарии со-председателей сессии

### **СЕССИЯ III- Современное судостроение и морская техника**

13:45-15:30

Со-Председатели сессии:

*Декан ФКиО, профессор О.Я. Тимофеев и контр-адмирал Ракеш Баджадж*

- ФГУП «Крыловский государственный научный центр»  
«Разработки Крыловского научного центра в области интегрированных корабельных систем электродвижения»  
*Р.Ю. Атьков, заместитель Генерального директора*
- М-р Джитху Срикумар, Главный консультант и директор, Ваан Мобилити
- АО «Концерн «Океанприбор»  
«Развитие технологий Концерна «Океанприбор» в области поисково-обследовательских систем»  
*И.А. Селезнев, Заместитель генерального директора, руководитель приоритетного технологического направления*
- «Сетевой центр подводной обстановки. Связь с судостроением»  
Д-р (Коммандер ) Арнаб Дас, Директор Морского исследовательского центра
- «Современные методы гарантии качества в судостроении»  
*Коммодор Р. Баласубраманиум*
- Заключительные комментарии со-председателей сессии

### **День Второй**

ССЫЛКА ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ

<https://us06web.zoom.us/j/87464927568>

### **СЕССИЯ IV- Индустрия 4.0**

8:30-10:15

Со-Председатели сессии:

Ректор СПбГМТУ, профессор Г.А. Туричин и контр-адмирал Карунанидхи

- Аддитивные технологии в судостроении  
*Г.А. Туричин, ректор СПбГМТУ*
- «Прямое лазерное выращивание оптимизированного судового гребного винта»  
*Р.С Корсмик, Г.А. Туричин, А.А. Родионов, СПбГМТУ*
- ООО «Пресижн Пауэр» Аурангабад  
«Применение современных технологий на малых предприятиях»  
М-р Винет Бхабурдекар
- Автономное судоходство (Российский Национальный проект)  
*А.С. Пинский, Генеральный директор отраслевого центра МАРИНЕТ*
- Вопросы
- Заключительные комментарии со-председателей сессии

## **СЕССИЯ V- Судоремонт, техническое обслуживание и эксплуатация**

10:15-11:30

Со-Председатели сессии:

*Коммодор Бхаргава и Г.Н. Муру, Директор 51 ЦКТИС*

- АО «Центр судоремонта «Звездочка»  
«Технология изготовления гребных винтов»  
*А.А. Сивков, Директор Центра пропульсивных систем*
- «Проблемы судоремонта и технического обслуживания»  
*Смба Кумар Патнайк, Независимый эксперт*
- Внешнеэкономическая фирма АО «ЦТСС»  
«Предложения АО «ЦТСС» по сотрудничеству с Республикой Индия в области проектирования, изготовления, ремонта, испытаний и сертификации судовой трубопроводной аппаратуры.  
*Б.Л. Логинов, Заместитель директора Внешнеэкономической фирмы АО «ЦТСС»*
- «Современные технологии судоремонта и технического обслуживания»  
*Коммодор С.Л. Дешмук, Главный вице-президент группы Сан/Элком*  
Вопросы
- Заключительные комментарии со-председателей сессии

## **СЕССИЯ VI- Голубая экономика**

11:30-12:45

Со-Председатели сессии:

*Профессор Раджу, Университет Пондичерри и профессор В.К. Гончаров, СПбГМТУ*

- «Голубая экономика как парадигма устойчивого развития»  
Профессор В.Н. Аттри, экс председатель Ассоциации Индийского океана, Маврикий
- «Моделирование судов и аппаратов, движимых энергией волн»  
*Профессор К.В. Рождественский, СПбГМТУ*
- «Маринизация мира и голубая экономика»  
Профессор А.С. Раджу, Центр морских исследований, университет Пондичерри
- «Моделирование разлития нефти»  
*Профессор В.К. Гончаров, кафедра океанотехники и морских технологий, СПбГМТУ*
- Вопросы
- Заключительные комментарии со-председателей сессии

## **СЕССИЯ VII- Университетское сотрудничество**

12:45-14:00

Со-Председатели сессии:

*профессор В.Н. Трякин, СПбГМТУ и профессор Раджу, Ун-т Пондичерри*

- «Разработка программного обеспечения для проектирования корпусных конструкций»  
*К.В. Плотников, аспирант СПбГМТУ*
- «Представление о морском пространстве: определяющий фактор безопасности»  
*А.Х. Аджмал Фархан, аспирант Центра морских исследований, Ун-т Пондичерри*
- «Проектирование ледовых подкреплений на арктических судах»  
*Д.Т. Исаева, аспирант СПбГМТУ*
- «Положение Индии и перспективы в области судостроения»  
*Гаджула Сай Нираджан, Центр морских исследований, Ун-т Пондичерри*
- Дискуссия профессоров о перспективах сотрудничества университетов Индии и России
- Вопросы
- Заключительные комментарии со-председателей сессии

**ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНАЯ СЕССИЯ**

14:00-15:00

- Комментарий профессора Раджу
- Обращение: вице-адмирал Д. Дешпанд
- Обращение проректора по МС, СПбГМТУ
- Благодарности