

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