



Nauka Innov

ЦЕНТР НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ
КООПЕРАЦИИ CCI FRANCE RUSSIE



CCI FRANCE RUSSIE

ФРАНКО-РОССИЙСКАЯ
ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННАЯ ПАЛАТА



Бизнес – миссия
Гражданское судостроение
20 – 24 сентября 2021
Санкт - Петербург





Владимир Мономах, первое судно серии танкеров типа «Афрамекс» (2020 г.)



Академик Ломоносов, первая в мире плавучая АЭС (2019 г.)

СУДОСТРОЕНИЕ В РОССИИ: РЫНОК БУДУЩЕГО

КРУПНЕЙШИЙ В СТРАНЕ СУДОСТРОИТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС

- Судостроительный комплекс **«Звезда»**, строительство которого началось в **2009 году** и **завершится в 2024 году**, является стратегически важным проектом как для Дальневосточного региона, так и для **всей судостроительной промышленности России**.
- В **мае 2020 года** СКК «Звезда» спустила на воду первый в истории России танкер типа **«Афрамекс»**. Данные суда предназначены для перевозки сырой нефти и нефтепродуктов в неограниченном районе плавания.
- СКК «Звезда» – **первая в России верфь** крупнотоннажного судостроения, способная удовлетворить различные потребности российских заказчиков в строительстве морской техники.

ГОСУДАРСТВЕННАЯ СТРАТЕГИЧЕСКАЯ ПРОГРАММА

В октябре **2019 года** Правительство России утвердило долгосрочную **стратегию развития судостроительной промышленности** до 2035 года, с целью десятикратного увеличения объемов производства судов и увеличения экспорта на 2%. Рост отрасли привел к созданию **7000 новых рабочих мест**.

Основные направления развития:

- 1) Дальнейшее развитие арктических морских путей;
- 2) Формирование единого цифрового пространства промышленности, повышение её конкурентоспособности;
- 3) Вывод российских производителей оборудования на мировой уровень: с 2013 года Россия инвестировала в судостроение около 10 млрд. евро.



Выставка «НЕВА» является **крупнейшей гражданской судостроительной выставкой** в Восточной Европе и на всём постсоветском пространстве – это **первая в России** выставка, входящая в десятку крупнейших мировых выставок этой отрасли.

Участнику выставки-конференции «НЕВА» предоставляется уникальная возможность познакомиться с **современными трендами развития** мирового гражданского судостроения и судоходства.

ВХОДИТ
В 10 КРУПНЕЙШИХ
МИРОВЫХ ОТРАСЛЕВЫХ
МЕРОПРИЯТИЙ



30 000 м²
ПЛОЩАДЕЙ



24 720
ПОСЕТИТЕЛЕЙ

ПРОВОДИТСЯ
С 1991 ГОДА
1 РАЗ В 2 ГОДА



654
ЭКСПОНЕНТА



64
РОССИЙСКИХ
И ЗАРУБЕЖНЫХ СМИ

По данным «Нева 2019»



29
СТРАН-УЧАСТНИКОВ



39
ТЕМАТИЧЕСКИХ
МЕРОПРИЯТИЙ

ПРОГРАММА

БИЗНЕС – МИССИИ

20 – 24 СЕНТЯБРЯ 2021

Nauka Innov

ЦЕНТР НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ
КООПЕРАЦИИ CCI FRANCE RUSSIE

20 СЕНТЯБРЯ, ПОНЕДЕЛЬНИК



Приезд в Санкт-Петербург на поезде



Встреча с **Центром компьютерного инжиниринга»**
(CompMechLab) Санкт-Петербургского политехнического
университета Петра Великого

21 СЕНТЯБРЯ, ВТОРНИК - 22 СЕНТЯБРЯ, СРЕДА



НЕВА

Посещение 16-ой Международной выставки и конференции по гражданскому судостроению, судоходству, деятельности портов, освоению океана и шельфа – **НЕВА - 2021**

Встречи в рамках Выставки «НЕВА -2021»

23 СЕНТЯБРЯ, ЧЕТВЕРГ



Встреча с Санкт-Петербургским Государственным Морским Техническим Университетом



Встреча с Крыловским государственным научным центром

24 СЕНТЯБРЯ, ПЯТНИЦА



Встреча с Балтийским заводом Объединенной судостроительной корпорации



Отъезд в Москву на поезде

СТОИМОСТЬ БИЗНЕС – МИССИИ

20 – 24 СЕНТЯБРЯ 2021

Nauka Innov

ЦЕНТР НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ
КООПЕРАЦИИ CCI FRANCE RUSSIE



В СТОИМОСТЬ БИЗНЕС МИССИИ ВКЛЮЧЕНО:

- ✓ Организация встреч с представителями лидирующих российских компаний
- ✓ Поддержка в коммуникации с компаниями
- ✓ Билеты на поезд Сапсан:
Москва-Санкт-Петербург-Москва
- ✓ Трансфер по маршруту всей бизнес-миссии
- ✓ Проживание 4 ночи в 4* отеле в центре города

СТОИМОСТЬ:

190 000 рублей (без НДС)

*для 2-го и более участников от компании
будет предоставлена скидка

[Более подробную информацию по участию:](#)

Евгения Ерокина, Руководитель по развитию бизнес
деятельности – Россия Nauka Innov
evgenia.erokina@ccifr.ru



Созданный в 2016 году, **Nauka Innov** является первым центром технологического сотрудничества при Франко-российской торгово-промышленной палате (**CCI France Russie**).

Центр Nauka Innov способствует укреплению и развитию торговых отношений, технологическому преобразованию в промышленных секторах России и Франции. Nauka Innov объединяет руководителей и экспертов ведущих компаний обеих стран для открытого и профессионального диалога.

Сферы деятельности **Nauka Innov**:

НАШИ СЕКТОРА ПРОМЫШЛЕННОСТИ



НАША ЭКСПЕРТИЗА В ТЕХНОЛОГИЯХ ИНДУСТРИИ БУДУЩЕГО



НАПРАВЛЕНИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ:

- Организация миссий с целью определения возможностей для технологического, промышленного и коммерческого сотрудничества;
- Сопровождение компаний в процессе локализации и развития на российском и французском рынках;
- Поддержка в освоении рынка и развитии продаж для стартапов, предприятий малого и среднего бизнеса, инновационных компаний во Франции и в России;
- Предоставление консалтинговых услуг и проведение исследований в рамках взаимодействия с сетью экспертов в сферах промышленности и технологий.
- Организация образовательной программы «GO TO FRANCE»
- Анализ индустриального рынков Франции и России, консультирование в развитие на интересующих рынках

Контакты

Адриен Даньер

Директор Nauka Innov

adrien.daniere@ccifr.ru

Евгения Ерокина

Руководитель по развитию

бизнес деятельности – Россия Nauka Innov

evgenia.erokina@ccifr.ru

Полина Казакова

Руководитель по операционной
деятельности Nauka Innov

polina.kazakova@ccifr.ru