

SHIP TECH GLOBAL




IX GLOBAL FISHERY FORUM
& SEAFOOD EXPO RUSSIA '26


ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО РЫБОЛОВСТВУ

СПЕЦИАЛИЗИРОВАННАЯ ЭКСПОЗИЦИЯ
**СУДОСТРОЕНИЯ, СУДОРЕМОНТА,
ОБОРУДОВАНИЯ И ПРИБРЕЖНОЙ
ИНФРАСТРУКТУРЫ**

16-18 СЕНТЯБРЯ '26
САНКТ-ПЕТЕРБУРГ, КВЦ «ЭКСПОФОРУМ»

ПРИ ПОДДЕРЖКЕ:



**Минпромторг
России**

О МЕРОПРИЯТИИ



Начиная с 2024 года в рамках выставки Seafood Expo Russia организуется специализированная экспозиция судостроения, судоремонта, оборудования и прибрежной инфраструктуры – **SHIP TECH GLOBAL**.

Ежегодно **спецэкспозиция** объединяет производителей оборудования, используемого во всех процессах от проектирования и оснащения до эксплуатации и ремонта судна.

Посещаемость специализированной экспозиции и её деловых мероприятий в 2025 году подтвердили высокий интерес профильной аудитории и востребованность проекта для решения практических задач отрасли.

Так, за 3 дня выставки прошлого года **SHIP TECH GLOBAL** посетило **6827** человек, что составило **34%** от общего числа участников мероприятия – **20 080** специалистов.





**SHIP
TECH**
GLOBAL



ЦЕНТРАЛЬНОЕ МЕСТО ВСТРЕЧИ
ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ ОТРАСЛЕВОГО
СУДОСТРОЕНИЯ, СУДОРЕМОНТА И
ПРИБРЕЖНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ

26 000 М²

ОБЩАЯ ПЛОЩАДЬ
МЕРОПРИЯТИЯ

20 080

РОССИЙСКИХ И
ЗАРУБЕЖНЫХ
ПОСЕТИТЕЛЕЙ

2500 М²

ПЛОЩАДЬ
СПЕЦ. ЭКСПОЗИЦИИ

347

РОССИЙСКИХ И
ЗАРУБЕЖНЫХ
КОМПАНИЙ

ГЕОГРАФИЯ УЧАСТНИКОВ МЕРОПРИЯТИЯ

84

РЕГИОНА РОССИИ

81

СТРАНА МИРА

СЕКТОРА

**SHIP
TECH**
GLOBAL



ВЕРФИ



**КОНСТРУКТОР-
СКИЕ БЮРО**



**ОБОРУДОВА-
НИЕ И КОМ-
ПЛЕКТУЮЩИЕ**



**СИСТЕМЫ
ДЛЯ СУДОВ**



**ОБОРУДОВА-
НИЕ ДЛЯ
ПЕРЕРАБОТКИ**



**УПАКОВОЧНОЕ
ОБОРУДОВА-
НИЕ**



**СКЛАДЫ И
СИСТЕМЫ ДЛЯ
ХРАНЕНИЯ**



**ХОЛОДИЛЬНОЕ И
МОРОЗИЛЬНОЕ
ОБОРУДОВАНИЕ**



**ПОРТОВАЯ
ИНФРАСТРУКТУРА**



КАК ЭТО РАБОТАЕТ?



Спец. экспозиция **SHIP TECH GLOBAL** располагается на одной площадке с выставкой Seafood Expo Russia. Компании-экспоненты отмечены специальным значком на плане и в путеводителе выставки.

Так, **целевым покупателям** – заказчикам и владельцам новых действующих судов – проще найти интересующих их производителей и участников процессов строительства и эксплуатации флота.



5 ПРИЧИН



Как рыбопромысловое судостроение придало **новый импульс развития** всей отрасли судостроения и стало основой спецэкспозиции **SHIP TECH GLOBAL**

1. СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ СТАЛА ДРАЙВЕРОМ

Несмотря на небольшую долю в структуре нового флота, именно рыбопромысловое судостроение стало одним из главных драйверов модернизации всей отрасли судостроения: привлекло инвестиции, технологии и изменило подход к проектированию. Это уже не частный сегмент, а системный фактор, который требует отдельного фокуса.

2. ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ СЛОЖНОСТЬ

Новыми проектами стали высокотехнологичные современные суда, объединяющие процессы промысла, переработки и хранения. Их проектирование и строительство потребовало детальной проработки и профессионального диалога, который невозможно обеспечить в рамках общеотраслевой повестки без потери глубины.

3. НОВЫЕ РЕАЛИИ ТРЕБУЮТ КООРДИНАЦИИ

В процесс модернизации вовлечены не только верфи, судостроительные заводы и проектно-конструкторские бюро, но и производители оборудования, финансовые институты, регулятор. А значит, нужна площадка, которая обеспечит эффективное взаимодействие заказчиков с представителями всей цепочки и инфраструктуры.

4. ПЕРЕХОД ОТ ОБСУЖДЕНИЙ К ВНЕДРЕНИЮ

Ключевая задача сегодня — не обсуждать и фиксировать тренды, а ускорять внедрение новых технологических решений. Компактный профессиональный формат позволяет находить узкие места при реализации конкретных проектов и серий и сразу подбирать применимые решения — от доработки технологий до размещения заказов на оснащение.

5. ДЛИННЫЙ ЦИКЛ И КАДРОВЫЙ РАЗРЫВ

Сегодня компетенции отрасли судостроения всё ещё отстают от технологий, создавая системные риски. Для решения этой задачи критически важно привлечь к участию не только руководителей, но и технических специалистов, что и обеспечивает профессиональная среда специализированной экспозиции Ship Tech Global.

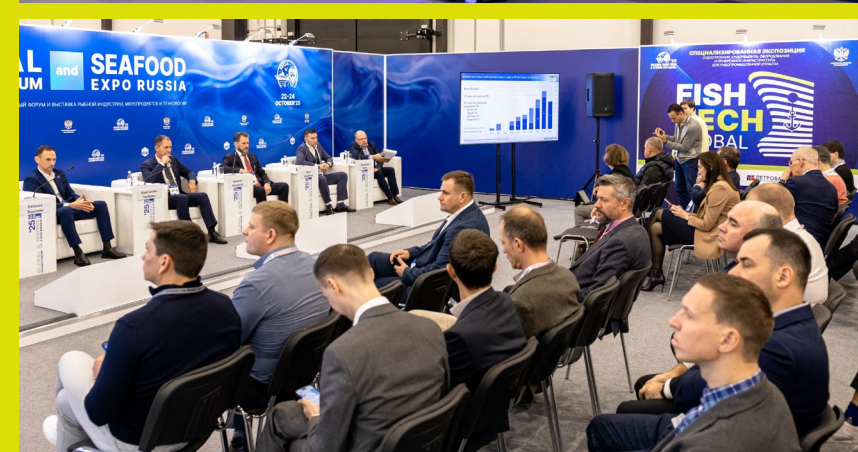
ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА

Специализированную экспозицию ежегодно дополняет насыщенная деловая программа с участием первых лиц регулирующих органов, верфей, КБ, производителей оборудования и комплектующих для флота, и, конечно же, заказчиков и эксплуатантов.

Программа 2026 года продолжит работу над главными технико-технологическими процессами отрасли: **разработка и внедрение отечественного оборудования, локализация основных компонентов, развитие кооперационных цепочек.** Обсуждение насущных вопросов позволит профессионалам отрасли быстрее найти взаимовыгодные решения и наладить эффективное сотрудничество.



РАСПИСАНИЕ
ДЕЛОВОЙ
ПРОГРАММЫ
2025



ТЕХМАРАФОН SHIP TECH GLOBAL

В 2025 году в рамках мероприятия впервые прошёл **ТЕХМАРАФОН SHIP TECH GLOBAL** – серия демонстрационных туров по стендам производителей оборудования для судов и прибрежной инфраструктуры.

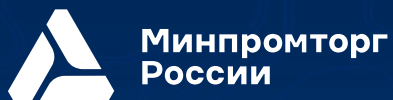
Организованная группа профессиональных посетителей в сопровождении ведущего и талисмана спецэкспозиции Шипкэта за 2 дня обошла более **15 экспонентов**, каждый из которых представил подробный рассказ с демонстрацией работы продукции предприятия и ответил на вопросы аудитории.



SHIP TECH GLOBAL ЭТО:

- ⚓ Уникальная аудитория судовладельцев, поставщиков и судостроителей;
- ⚓ Первые лица заказчиков новых судов;
- ⚓ Бизнес-площадка для размещения заказов и поиска новых клиентов;
- ⚓ Знания и опыт технических специалистов, участвующих в мероприятии;
- ⚓ Мероприятие, нацеленное решать реальные задачи отрасли.

ПРИ ПОДДЕРЖКЕ:



MEDIA ПАЛУБА

Уникальная аудитория – представители сферы судостроения и судоремонта, рыбопереработки и логистики ждёт вас **16-18 сентября!**



РАДЫ ОТВЕТИТЬ НА ВАШИ ВОПРОСЫ

УЧАСТИЕ В ЭКСПОЗИЦИИ:

Менеджеры по работе с клиентами

Тимур Камаев

t.kamaev@rusfishexpo.com

Кирилл Александров

k.aleksandrov@rusfishexpo.com

Александр Мишин

a.mishin@rusfishexpo.com

Марьяна Мась

m.mas@rusfishexpo.com

Ольга Рябцева

o.ryabtseva@rusfishexpo.com

Ксения Савельева

k.saveleva@rusfishexpo.com

ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА:

Мария Юдина

Менеджер деловой программы

m.yudina@rusfishexpo.com

EXPO SOLUTIONS GROUP

+7 (499) 922-44-17

+7 (495) 215-06-75

