

<b>Конференция «ОБЛИК СУДОСТРОЕНИЯ РОССИИ - ВЗГЛЯД В БУДУЩЕЕ»</b> <i>Место проведения: Конференц-зал на 1-м этаже «Балтийский морской центр»  (Межевой канал, дом 5, литера АХ).</i>	
9:00–10:00	Регистрация участников, приветственный кофе-брейк
10:00–10:05	Открытие конференции. Приветственное слово ООО ПКБ «Петробалт»
10:05–10:20	Облик судостроения будущего
10:20–10:25	<i>Докладчик: Тимофеев О.Я., СПбГМТУ</i>
10:25–10:40	Образ верфи будущего <i>Докладчик: Киреев В.Н., ООО «ПКБ «Петробалт»</i>
10:40–10:45	Обсуждение и вопросы
10:45–11:00	Опыт разработки пассажирского высокоскоростного катамарана <i>Докладчик: Лобанов В.В., СПбГМТУ</i>
11:00–11:05	Обсуждение и вопросы
11:05–11:20	Оценка возможности применения полимерных материалов повышенной прочности для судов длиной до 20 м <i>Докладчик: Ситников Ю.А., КБ «Восток» АО «ЦТСС»</i>
11:20–11:25	Обсуждение и вопросы
11:25–11:40	Перспективные направления развития лакокрасочных материалов для судостроения и судоремонта в аспекте нормирования и качественных характеристик <i>Докладчик: Дмитриева Ю.Н., ООО «ХК «Пигмент»</i>
11:40–11:45	Обсуждение и вопросы
11:45–12:00	Кадры в цифровом судостроении <i>Докладчик: Липис А.В., СПбГМТУ</i>
12:00–12:05	Обсуждение и вопросы
12:05–12:30	Кофе-брейк
12:30–12:45	Цифровая трансформация судостроительной отрасли <i>Докладчик: Новиков А.В., ООО ПКБ «Петробалт»</i>
12:45–12:50	Обсуждение и вопросы
12:50–13:05	Цифровая платформа судостроения <i>Докладчик: Петров А.С., АО «Аскон»</i>
13:05–13:10	Обсуждение и вопросы

<b>13:10–13:25</b>	<b>Прорывные технологии роботизации, цифровизации и искусственного интеллекта для отечественного судостроения</b> <i>Докладчик: Кораблев М.А., Концерн R-Про</i>
<b>13:25–13:30</b>	Обсуждение и вопросы
<b>13:30–13:45</b>	<b>Цифровой анализ данных для подготовки управленческих решений на всех уровнях хозяйствования промышленных предприятий. Решения 2026.</b> <i>Докладчик: Третьякова И.А., Высшая Школа Государственного Управления</i>
<b>13:45–13:50</b>	Обсуждение и вопросы
<b>13:50-14:05</b>	<b>От экспертизы в антикоррозионной защите к инновационным IT-решениям</b> <i>Докладчик: Мелконян А.М., АО «Нева-Балт-Сервис»</i>
<b>14:05-14:10</b>	Обсуждение и вопросы

В программе возможны изменения.