

XXI МЕЖДУНАРОДНЫЙ ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ ФОРУМ

«ДЕНЬ БАЛТИЙСКОГО МОРЯ» имени Леонида Коровина

УСТОЙЧИВОЕ РАЗВИТИЕ для БАЛТИЙСКОГО МОРЯ –

УНИКАЛЬНАЯ ДОРОГА к ЗДОРОВОЙ ЭКОСИСТЕМЕ БАЛТИКИ

ОЦЕНКА ВЫПОЛНЕНИЯ ПЛАНА ДЕЙСТВИЙ ХЕЛКОМ 2007 -2021 – ДОСТИЖЕНИЯ и ВЫЗОВЫ

Место проведения: КВЦ «ЭКСПОФОРУМ», Петербургское шоссе 64/1 . Зал D1-D2

19 МАРТА 2020, ЧЕТВЕРГ	
9.00 – 10.00	Регистрация участников. Двойной дуэт «Ма.Гр.Иг.Ал.»
10.00 – 11.00	<p>Официальное открытие. Молодежное приветствие ГУП «Водоканал Санкт – Петербурга»</p> <p>Модератор: Серебрицкий Иван Александрович, Комитет по природопользованию, охране окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Правительства Санкт-Петербурга</p> <p>Официальные приветствия:</p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>Правительство Санкт – Петербурга</i> - <i>Министерство природных ресурсов и экологии РФ</i> - <i>Министерство окружающей среды Финляндии, г-жа Ханнеле Покка, Постоянный секретарь</i> - <i>ХЕЛКОМ, г-н Рюдигер Стремпель, Исполнительный секретарь ХЕЛКОМ</i> - <i>Федеральное агентство водных ресурсов (РОСВОДРЕСУРСЫ), руководитель Кириллов Дмитрий Михайлович</i> - <i>Агентство по управлению морскими и водными ресурсами Швеции, г-н Якоб Гранит, Директор</i> - <i>Парламентская Конференция Балтийского моря, г-н Валериус Симулик, Президент</i> <p>Церемония награждения за вклад в развитие сотрудничества в регионе Балтийского моря Фондом им. Вернадского</p>
11.00 – 12.00	<p>Панельная дискуссия: Выполнение Плана действий ХЕЛКОМ (ПДБМ) 2007 – мнение различных заинтересованных сторон</p> <p>Модератор дискуссии: Дмитрий Франк - Каменецкий, Профессиональный секретарь ХЕЛКОМ</p> <p>Участники: Представитель Минприроды России; г-жа Саара Бэк, Председатель ХЕЛКОМ г-н Якоб Хагберг, Глава Шведской делегации в ХЕЛКОМ, г-жа Оттилия Торесон, Программа региона Балтийского моря WWF, д-р Дирк вон Амельн, Компания Норд Стрим 2</p>
11.50 – 12.00	Манифест в защиту Балтийского моря в рамках международного мотопробега Baltic Run
12.00 – 13.30	Обед
13.30 – 18.00	<p>Экспертные семинары, дискуссии, круглые столы и рабочие встречи</p> <p>1. Выполнение Плана действий по Балтийскому морю в Российской Федерации (представители ХЕЛКОМ, Федеральные и региональные органы власти (субъекты РФ), заинтересованные стороны) (по приглашениям), зал А6</p> <p>2. Опасные вещества и их воздействие на экосистему <i>Работа ХЕЛКОМ по разработке регионального политического документа по обращению с опасными веществами, совместные действия по микрозагрязнителям в области обращения со сточными водами, фармацевтические вещества и др.</i> <i>Участники: международный проект BSR Water (платформа по сотрудничеству проектов в области управления водными, проект HAZLESS (опасные химические вещества в восточной части Финского залива), проект HAZBREF и др.), зал В6-В8</i></p>

	<p>3. Морское пространственное планирование (МПП) <i>Проводится в рамках российско – шведского сотрудничества. Проекты: Платформенный проект "Capacity 4MSP - Укрепление потенциала заинтересованных сторон и лиц, принимающих решения по вопросам МПП" (предложения для Дорожной карты по МПП для России), Инструмент для МПП на основе экосистемного подхода проект «Симфония», Зал В3 – В5</i></p>
	<p>4. Планы по управлению речными бассейнами и соответствие целям ПДБМ. Оценка эффективности и достаточности мер по снижению поступления биогенных веществ <i>Обсудить инструменты для установления постоянного диалога между ХЕЛКОМ и Комиссиями по трансграничным речным бассейнам для координации усилий по сокращению поступления биогенных веществ в Балтийское море. В частности, на круглом столе будут обсуждаться вопросы гармонизации требований по сокращению поступления биогенных веществ для отдельных речных бассейнов с целью достижения ПДБМ, вопросы улучшения поступления данных, трансграничного сотрудничества и эффективности мер по сокращению биогенной нагрузки. Возможные участники: Проект «От истока до моря» (река Луга), HELCOM ACTION, BSR – water, NarvaWatMan (река Нарва), Waterdrive, SEVIRA (река Селезневка) и другие, Зал А1 –А2</i></p>
	<p>5. Балтийское море и смягчение воздействия климатических изменений <i>Целью данного семинара является обсуждение воздействия изменения климатических параметров на окружающую среду и деятельность человека, обмен передовым опытом по повышению устойчивости к изменению климата. Основное внимание на семинаре будет уделено управлению водными ресурсами в городах, однако будут рассмотрены другие последствия изменения климата и связанные с ним адаптационные меры. Участники: региональные, национальные и местные органы власти и практики, а также представители научных и деловых кругов, общественности и других заинтересованных сторон, принимающих участие в совместных усилиях по разработке адаптационных мер по повышению устойчивости изменению климата, Зал В2</i></p>
	<p>6. Экологические практики при реализации инфраструктурных проектов. «Северный поток-2» <i>Технологии и экологические практики, применяемые при строительстве газопровода «Северный поток-2», данные мониторинга и контроля, стратегия экологических и социальных инициатив, проект «Телеметрическое изучение Балтийской кольчатой нерпы в Финском заливе» и другие вопросы, Зал В1</i></p>
	<p>7. Морской мусор и микропластик <i>Предложения к пересмотру Регионального плана ХЕЛКОМ по морскому мусору, Рекомендация 23/5 по управлению городскими ливневыми водами в части вопросов микропластика, результаты общественного мониторинга морского мусора и микропластика (Институт озероведения, РГГМУ, Друзья Балтики), международные практики по сокращению пластикового загрязнения (Коалиция Чистая Балтика), международные проекты More Baltic Less Plastic, Plastic Free Ocean, FANPLESSTIC и другие., зал А4 –А5</i></p>
13.30 – 16.00	<p>8. Инновационные платформы и проекты для реализации ЦУР в регионе Балтийского моря <i>При поддержке Платформенного проекта по Чистому судоходству (Clean Shipping Project Platform) и проекта «Балтийский промышленный симбиоз», Зал В10</i></p>
16.00 – 16.30	Кофейный перерыв
16.30-18.00	<p>9. Рабочая встреча Союза Балтийских городов <i>С расширенным участием (по приглашениям), предлагается рассмотреть вопросы управления водными ресурсами и сотрудничества в области охраны окружающей среды Балтийских городов, Зал В10</i></p> <p>Продолжение работы семинаров</p>

9.00 – 10.00	Регистрация участников
10.00 – 13.00	<p>1. Вопросы включения экологических критериев в систему государственных закупок РФ (рабочий семинар проекта NonHazCity2)</p> <p>Организаторы: Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения (ГУАП) и Экологический союз Санкт-Петербурга.</p> <p>Повышение информированности и мотивации закупщиков по использованию экологических критериев при осуществлении государственных закупок. Вопросы для обсуждения: сравнительный анализ европейского и российского законодательства в области государственных зеленых закупок (ГЗЗ); экологические критерии по различным группам товаров и услуг, применяемые в России; гармонизация европейского опыта по ГЗЗ с российскими реалиями (презентация Руководства по включению экологических критериев в госзакупки); рекомендации по включению экокритериев в госзакупки.</p> <p>Целевые группы: лица, осуществляющие государственные закупки, поставщики, другие заинтересованные стороны, Зал В3 – В5</p>
	<p>2. Экологический туризм, научные исследования и управление ООПТ</p> <p>Вопросы менеджмент-планирования на ООПТ регионов Балтийского моря; Научные исследования и развитие экологического туризма на морских и прибрежных ООПТ.</p> <p>Участники: Секретариат ХЕЛКОМ, ГКУ «Дирекция особо охраняемых природных территорий Санкт-Петербурга», Дирекция ООПТ Ленинградской области, Федеральные и региональные ООПТ и др., Зал В2</p>
	<p>3. На пути к экологически дружественному сельскому хозяйству</p> <p>В рамках круглого стола планируется обсудить эффективность мер по снижению поступления питательных веществ от сельского хозяйства, включая их рециркуляцию, с учетом результатов международного проекта «MANURE STANDARDS (Навозные стандарты)»; обоснование концепции НДТ для животноводческих хозяйств; вопросы управления экологически безопасным сельскохозяйственным предприятием с учетом изменения климата; развитие ресурсосберегающего и органического сельского хозяйства, Зал В3 –В5</p>
	<p>4. Заседание Российского национального субкомитета Программы региона Балтийского моря (по приглашениям), Зал В10</p>
	<p>5. Заседание Руководящего комитета проекта NarvaWatMan (Управление водными ресурсами р. Нарва) (по приглашениям), Зал А6</p>
11.30 – 12.00	Кофейный перерыв
13.00 – 14.00	<p>Открытое заседание Организационного комитета</p> <p>Итоги экспертных семинаров и обсуждение планов на будущее, Зал В2</p>
14.00 – 15.00	<p>Выступление Ансамбля «Эссе-Квинтет»</p> <p>Прощальный коктейль (Пассаж)</p>
15.00 –19.00	<p>Экскурсии</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Комплекс защитных сооружений Санкт-Петербурга от наводнений, в продолжении семинара по смягчению воздействия климатических изменений 2. Государственный природный заказник регионального значения «Западный Котлин» <p>Трансфер будет предоставлен организаторами (метро или КВЦ «Экспофорум»).</p>