

Российско-финский центр повышения квалификации в области охраны окружающей среды принял участие в XVII Международном форуме «День Балтийского моря», проходящем в **22-23 марта 2016 года** в Петербурге. На церемонии открытия с приветственным словом от имени губернатора Георгия Полтавченко выступил председатель Комитета по природопользованию, охраны окружающей среды и обеспечению экологической безопасности Правительства Санкт-Петербурга Игорь Александрович Григорьев (дополнительная информация на сайте Комитета <http://www.infoeco.ru/index.php?id=2430>)

Основная тема форума - обсуждение вопросов экологической безопасности региона Балтийского моря, обмен опытом применения наилучших практик и выработка рекомендаций.

Директор Департамента международного сотрудничества Минприроды России Н.Р. Инамов в своем приветствии заявил, что 2017 год указом Президента РФ объявлен Годом экологии, и необходимо приложить еще больше усилий для того, чтобы перевести в практическую плоскость проектные предложения, намеченные к осуществлению в регионе Балтийского моря.

Выступление Председателя ХЕЛКОМ Гарри Лийва было посвящено ряду текущих приоритетов в рамках деятельности ХЕЛКОМ: предотвращению попадания в Балтийское море опасных веществ; сокращению количества «горячих точек ХЕЛКОМ», являющихся основными загрязнителями Балтийского моря; предотвращению замусоривания морской среды, расширению сети охраняемых районов Балтийского моря.

Тематика основных Круглых столов (подробности на сайте ХЕЛКОМ [http://www.helcom.ru/baltic\\_sea\\_day/2016](http://www.helcom.ru/baltic_sea_day/2016)):

- ✓ Экологически безопасное сельскохозяйственное производство и сохранение водных ресурсов в сельской местности
- ✓ Химическое загрязнение Балтийского моря
- ✓ ООПТ региона Балтийского моря и биоразнообразии
- ✓ Морское пространственное планирование
- ✓ Эффективное использование энергии и водных ресурсов – лучшие практики кластеров чистых технологий региона Балтийского моря.
- ✓ Экологическое образование и просвещение – международное сотрудничество для экологически чистого общего Балтийского моря