

Barents cooperation and the biodiversity initiative

Обязательства по сохранению биоразнообразия в Баренцевом регионе

Henna Haapala

Chair, Barents Euro-Arctic Council's Working Group on Environment

Хенаа Хаапала

Председатель Рабочей группы по окружающей среде

Совета Баренцева/Евроарктического региона

Cooperation between countries and regions

Сотрудничество стран и регионов

Barents Euro-Arctic Council

Members: Finland, Norway, Russia, Sweden, Iceland, Denmark, the European Commission

Regions:

Lapland, Oulu Region, Kainuu and North Karelia; Nordland and Troms og Finnmark; Arkhangelsk Region, Murmansk Region, Karelia, Komi and Nenets; Norrbotten and Västerbotten

Thematic working groups:

e.g. Working Group on Environment

Совет Баренцева/Евроарктического региона

Члены: Финляндия, Норвегия, Россия, Швеция, Исландия, Дания, Еврокомиссия

Регионы:

Лапландия, Северная Остроботния, Кайнуу и Северная Карелия; Нурланн и Тромс-и-Финнмарк; Архангельская область, Мурманская область, Карелия, Коми, Ненецкий АО; Норрботтен и Вестерботтен

Рабочие группы: Рабочая группа по окружающей среде



Barents biodiversity initiative

- Initiative of the Finnish Chairship of the Working Group on Environment
- Goal is to inspire new activities, to showcase already existing efforts to support biodiversity in the Barents region and bring together actors that work with similar issues in the spirit of cross-border cooperation
- CBD Voluntary commitments – a way to show support and prepare for the upcoming Global Post-2020 Biodiversity Framework



Обязательства по сохранению биоразнообразия в Баренцевом регионе

- Инициатива финского председательства в Рабочей группе по окружающей среде
- Цель — вдохновить на новые инициативы, продемонстрировать текущую работу по поддержке биоразнообразия в Баренцевом регионе и в духе приграничного сотрудничества собрать вместе всех, кто занимается аналогичными вопросами
- Добровольные обязательства КБР — способ показать поддержку и подготовиться к будущей Глобальной рамочной программе в области биоразнообразия на период после 2020 года

Summary of the content

- **Thematic scope:** Freshwater ecosystems
 - restoration of rivers and wetlands, removal of barriers to fish migration
 - invasive alien species
 - establishment of freshwater and wetland protected areas
 - sustainable management of freshwater resources
 - customary sustainable use of freshwater resources for indigenous peoples and local communities
- **By who:** Actors taking part in the Barents cooperation, other actors from the region are warmly welcome to join too



Краткое описание

- **Тематический охват:** пресноводные экосистемы
 - Восстановление рек и водно-болотных угодий, устранение барьеров на пути миграции рыб
 - Инвазивные чуждые виды
 - Образование охраняемых водных зон и водно-болотных угодий
 - Устойчивое управление пресноводными ресурсами
 - Традиционное устойчивое использование пресноводных ресурсов коренными и местными сообществами
- **Кто:** участники Баренцева сотрудничества, приветствуется участие других заинтересованных сторон из региона

First voluntary commitments already done! Первые добровольные обязательства уже есть!



- Swedish projects for Freshwater Biodiversity
- Promotion of Forest biodiversity protection in the Barents Region in 2020 and beyond
- Production of New Knowledge on Mitigation of the Impacts of Climate Change on Biodiversity in the Barents Region
- Шведские проекты в области пресноводного биоразнообразия
- Популяризация охраны биоразнообразия лесов Баренцева региона в 2020 г. и далее
- Получение новых знаний по смягчению воздействия изменения климата на биоразнообразии Баренцева региона

Pic: Tuomo Björkstén / Image bank of the Ministry of the Environment



Ympäristöministeriö
Miljöministeriet
Ministry of the Environment

First voluntary commitments already done! Первые добровольные обязательства уже есть!



- Improving the water quality for local use of water resources and ecological state in the cross-border rivers Koitajoki and Tohmajoki – TohmaKoita
- Improvement of water resource management in the Northern Ladoga border region (WaterForLife)
- Water supply and water treatment facilities improvement in Sortavala
- Улучшение качества воды для местного использования водных ресурсов и экологического состояния трансграничных рек Тохмайоки и Койтайоки - ТохмаКойта
- Улучшение управления водными ресурсами в приграничном районе Северного Приладожья (WaterForLife)
- Улучшение водоснабжения и водоотведения в г. Сортавала

Pic: Tuomo Björkstén / Image bank
of the Ministry of the Environment



Ympäristöministeriö
Miljöministeriet
Ministry of the Environment

First voluntary commitments already done! Первые добровольные обязательства уже есть!

- BIOKARELIA -project - Cross-border tools for biodiversity hotspots preservation
- Implementation of the Conservation Action Plan on Biodiversity of the WWF Russia Barents Office in 2021-2030
- Трансграничные инструменты сохранения биоразнообразия
- Реализация плана действий по сохранению биологического разнообразия Баренц-отделения Всемирного фонда природы (WWF) России 2021-2030



Pic: Tuomo Björkstén / Image bank
of the Ministry of the Environment



Ympäristöministeriö
Miljöministeriet
Ministry of the Environment

Small streams make big rivers!

Большие реки состоят из
малых ручейков!



Ympäristöministeriö
Miljöministeriet
Ministry of the Environment

Aleksanterinkatu 7, Helsinki | PL 35, FI-00023 Valtioneuvosto | ym.fi



Ympäristöministeriö
Miljöministeriet
Ministry of the
Environment

