



СОВЕТ БАРЕНЦЕВА ЕВРО-АРКТИЧЕСКОГО РЕГИОНА (СБЕР)

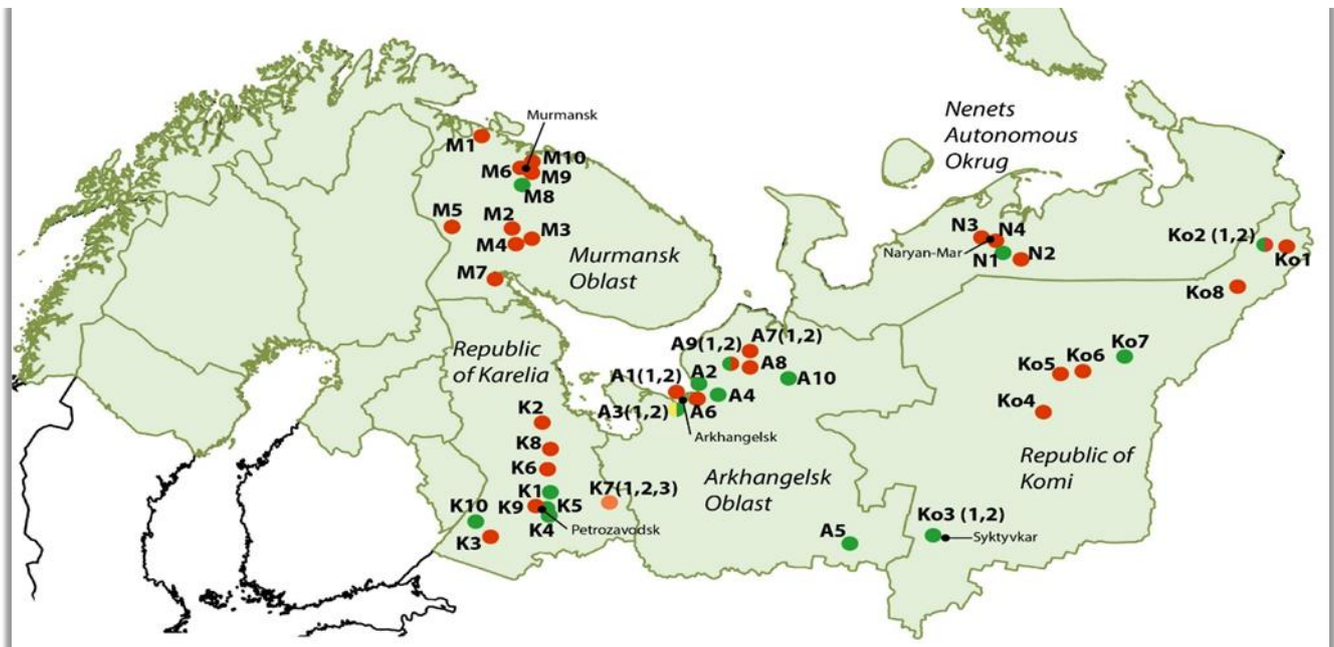
РАБОЧАЯ ГРУППА ПО ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЕ

ПРЕДСЕДАТЕЛЬСТВО ФИНЛЯНДИИ 2020-2023 ГГ.

Рабочая программа

Подгруппа по исключению горячих точек

Окончательный вариант от 12.05.2020 г.





СОДЕРЖАНИЕ

СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ И ТЕРМИНОВ.....	3
1. ВВЕДЕНИЕ	4
2. ПРЕДЫСТОРИЯ.....	4
3. МАНДАТ	6
4. ДЕКЛАРАЦИЯ.....	7
5. ЦЕЛИ НА ПЕРИОД ПРЕДСЕДАТЕЛЬСТВА ФИНЛЯНДИИ.....	7
6. МЕТОДЫ И ПРЕДПОСЫЛКИ ДЛЯ РАБОТЫ ПОДГРУППЫ	8
7. ЧЛЕНЫ И НАБЛЮДАТЕЛИ.....	10
ПРИЛОЖЕНИЕ А. ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ ПИГТ В 2020-2023 ГГ.	12
ПРИЛОЖЕНИЕ Б. ОРИЕНТИРОВОЧНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ И СПЕЦИАЛЬНЫХ РАБОЧИХ ГРУПП ПИГТ НА 2020-2023 ГГ.....	14



СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ И ТЕРМИНОВ

АО:	Адресуемый орган власти — орган федерального или регионального уровня, в который направляется запрос на исключение конкретной горячей точки для осуществления Шагов 4, 5 и 6 Процедуры исключения, определенных в заключительном отчете Специальной рабочей группы.
АМАР/АМАП:	Программа арктического мониторинга и оценки
ВМ	Вспомогательное мероприятие. Конкретное мероприятие или пакет мер, определенный ПИГТ для стимулирования или содействия работе по исключению горячих точек. Может финансироваться ФЭГТ.
Временная рабочая группа	Временная рабочая группа по разработке процедур и критериев исключения экологических «горячих точек» Баренцева региона.
МПР РФ:	Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации
НДТ:	Наилучшие доступные технологии
НЕФКО (NEFCO):	Северная экологическая финансовая корпорация
ПИГТ:	Подгруппа по исключению «горячих точек», созданная на встрече РГОС СБЕР в Кируне 21 апреля 2010 года в соответствии с рекомендацией в Декларации министров окружающей среды со встречи в Тромсё 17 февраля 2010 года.
РГОС СБЕР:	Рабочая группа по окружающей среде, один из органов СБЕР
РГИГТ:	Региональная группа по исключению горячих точек
Росприроднадзор:	Федеральная служба по надзору в сфере природопользования РФ
РФ:	Российская Федерация
СБЕР:	Совет Баренцева Евро-Арктического Региона
СРГ ПИГТ:	Рабочая группа в рамках ПИГТ, осуществляющая экспертную поддержку при оценке ГТ, структуры и реализации вспомогательных мероприятий и предоставляющая ПИГТ рекомендации. Группа состоит из независимых экспертов из каждой страны-участницы сотрудничества. В настоящий момент таких рабочих групп восемь — 6 тематических и 2 более общего характера.
ТЭК:	Технический экспертный комитет (ему на смену пришли СРГ)
ФЭГТ (BHSF):	Фонд экологических «горячих точек» Баренцева региона (под управлением НЕФКО)



1. ВВЕДЕНИЕ

Подгруппа по исключению горячих точек (ПИГТ) Рабочей группы по окружающей среде Баренцева Евро-Арктического Региона (РГОС СБЕР) была создана в 2010 году. Она служит основной движущей и координирующей силой работы по реализации практических проектов, направленных на исключение 42 экологических «горячих точек» Баренцева Евро-Арктического Региона из списка, составленного в 2003 году (Список). Оперативная работа по исключению экологических «горячих точек» из Списка требует существенных усилий со стороны собственников «горячих точек», региональных властей и прочих сторон.

Рабочая программа на 2020-2023 гг. направляет работу ПИГТ по исключению экологических «горячих точек» из Списка в соответствии с мандатом группы. В основе Рабочей программы лежат рекомендации министров окружающей среды, выработанные на их 14-й встрече в г. Лулео (Швеция) 5 февраля 2020 г. В своей декларации министры призвали ПИГТ продолжить работу по организации вспомогательных мероприятий, способствующих исключению «горячих точек». Министры также призвали к проведению оценки процесса исключения «горячих точек» и Списка. В настоящее время в списке остаются 27 «горячих точек» целиком и 3 — частично.

2. ПРЕДЫСТОРИЯ

Список экологических «горячих точек» Баренцева региона был составлен от имени СБЕР объединенной группой экспертов АМАП/России в 2003 году в качестве обновления исследования экологических «горячих точек» Баренцева региона, первоначально проведенного от имени стран Северной Европы в 1995 году. В Список включены 42 «горячие точки», обозначающие объекты, которые на тот момент считались вызывающими наибольшее беспокойство как источники загрязнения окружающей среды в российской части Баренцева региона, а так же предложения 52 инвестиционных проектов, направленных на смягчение негативного воздействия на окружающую среду.

Уже на ранних этапах этого процесса в некоторых «горячих точках» Баренцева региона был достигнут прогресс. При этом формально не была определена процедура исключения «горячих точек» из Списка. Возникла необходимость определить критерии, по которым «горячая точка» более не считалась бы таковой.

В период председательства Швеции в 2010-2011 гг. было приложено немало усилий для начала реализации Процедуры исключения «горячих точек». Во всех пяти российских субъектах Баренцева региона были созданы региональные группы по исключению «горячих точек» (РГИГТ). Были разработаны мандаты РГИГТ, и группы успешно приступили к работе. «Горячие точки», отобранные для исключения в первую очередь, были проанализированы в соответствии с Процедурой исключения, принятой министрами окружающей среды в Тромсё в феврале 2010 г.

В период председательства Финляндии в 2012-2013 гг. была произведена оценка Списка для описания состояния всех 42 экологических «горячих точек», первоначально включенных в Список. По заключению оценки 2013 года, с 2003 года во всех 42 «горячих точках» Списка были приняты определенные меры, направленные на решение экологических проблем или связанных с ними вопросов. Эти меры различались и различаются по своей сути, стадии реализации и масштабу.

В период председательства России в 2014-2015 гг. для совершенствования обмена информацией и работы по исключению «горячих точек» из Списка экологических «горячих точек» Баренцева региона был успешно опробован новый формат расширенных встреч по «горячим точкам» с представителями регионов, собственников «горячих точек» и международных финансовых организаций. Такие встречи проводились региональными министерствами природных ресурсов и экологии в российской части Баренцева региона.

В период председательства Норвегии в 2016-2017 гг. была запущена концепция вспомогательных мероприятий, открывающая возможности для экспертной поддержки, например, при обучении собственников «горячих точек», представителей отраслей и властей, а также оценки и содействия при планировании действий для организации структурированной и ориентированной на действия работы по исключению «горячих точек». Для одной пилотной «горячей точки» были разработаны индивидуальные



критерии исключения «горячих точек». Кроме того, были сделаны первые шаги для увязки работы по «горячим точкам» с реализацией в Российской Федерации новой системы выдачи разрешений на основе НДТ. Вспомогательные мероприятия финансировались странами Баренцева региона и НЕФКО.

В период председательства Швеции в 2018-2019 гг. были продолжены усилия по систематическому использованию Вспомогательных мероприятий для увязки работы по «горячим точкам» с реализацией в Российской Федерации новой системы выдачи разрешений на основе НДТ. Помимо этого, в рамках ПИГТ было создано восемь специальных рабочих групп с участием отраслевых экспертов из всех стран-участниц ПИГТ с целью содействовать ПИГТ и НЕФКО в планировании и реализации Вспомогательных мероприятий, а также предоставлять экспертную поддержку по оценке «горячих точек». Вспомогательные мероприятия финансировались странами Баренцева региона и НЕФКО.

На данный момент из Списка исключены следующие «горячие точки», причем все, кроме трех, по так называемой «ускоренной процедуре»¹:

На встрече министров окружающей среды Баренцева региона в 2011 году:

- Обращение с ртутьсодержащими отходами, Мурманск (М8);
- Запасы устаревших пестицидов в Республике Карелия (К10);
- Запасы устаревших пестицидов в Архангельской области (А10).

На встрече министров окружающей среды Баренцева региона в 2013 году:

- Архангельская ТЭЦ, Архангельск (А2);
- Обращение с ртутьсодержащими отходами, Ненецкий автономный Округ (Н4)
- ОАО «Кондопога», г. Кондопога, Республика Карелия (К1).

На встрече министров окружающей среды Баренцева региона в 2015 году:

- Качество питьевой воды в водопроводной сети г. Петрозаводска, Карелия (К4);
- Северодвинская ТЭЦ-1 и -2 ОАО ТГК-2, г. Северодвинск, Архангельская область (А3-2), частичное исключение;
- ОАО «Монди Сыктывкарский ЛПК», г. Сыктывкар, Коми (Ко3-1), частичное исключение..

На встрече министров окружающей среды Баренцева региона в 2017 году:

- ОАО "Архангельский ЦБК", г. Новодвинск, Архангельская область (А4);
- Снижение выбросов Воркутинского цементного завода, г. Воркута, Республика Коми (Ко2-1);
- Обращение с отходами деревообрабатывающей и целлюлозно-бумажной промышленности в 9 лесных районах Республики Коми (Ко-7).

На встрече министров окружающей среды Баренцева региона в 2020 году:

- ОАО «Группа Илим», филиал в г. Коряжма, Архангельская область (А5)
- Предприятия целлюлозно-бумажной промышленности как источники загрязнения диоксинами, Архангельская область (А9-1)
- Очистные сооружения г. Петрозаводска, Карелия (К5).
- Целлюлозно-бумажный комбинат «Монди Сыктывкарский ЛПК», сброс сточных вод, Коми (Ко3-2).

¹ Ускоренная процедура исключения позволяет исключить ГТ из Списка, если можно сделать вывод, что данное предприятие или объект 1) соответствует требованиям российского законодательства (не превышает нормы выбросов/сбросов); 2) не нарушает требований подписанных международных конвенций; 3) не является источником излишнего трансграничного загрязнения.



3. МАНДАТ

Мандат Подгруппы по исключению «горячих точек» (ПИГТ) РГОС СБЕР берет начало с 8-й встречи министров окружающей среды, состоявшейся в Москве в ноябре 2007 года, в ходе которой министры призвали не позднее 2013 года приступить к целенаправленным действиям для окончательного исключения всех определенных «горячих точек» списка экологических «горячих точек» Баренцева региона (Списка). На той же встрече министры также объявили о создании Временной рабочей группы по разработке процедур и критериев исключения «горячих точек» из списка. На 9-й встрече министров окружающей среды в Тромсё в феврале 2010 года эта группа представила свой заключительный отчет по критериям и процедурам исключения «горячих точек» Баренцева региона. В ходе 10-й министерской встречи в Умео в ноябре 2011 года Временную рабочую группу призвали продолжить работу в качестве Подгруппы по исключению «горячих точек» (ПИГТ). На 11-14-й министерских встречах РГОС СБЕР работа ПИГТ регулярно обсуждалась и происходило обновление мандата подгруппы.

В свою очередь на 14-й министерской встрече в ноябре 2020 года министры окружающей среды Баренцева региона с удовлетворением отметили прогресс, достигнутый за последние два года реализации процедуры исключения «горячих точек», приветствовали улучшение экологической обстановки, достигнутое на очистных сооружениях г. Петрозаводска (АО «ПКС — Водоканал») и на ЦБК «Монди» в Сыктывкаре и признали их хорошими примерами совместных действий в рамках Баренцева сотрудничества с учетом российского законодательства на основе НДТ, призвали к продолжению Вспомогательных мероприятий и к проведению оценки процедуры исключения «горячих точек» и Списка с целью оптимизации сотрудничества.

Мандат ПИГТ появился в 2018 г. На основании текущих результатов работы ПИГТ и рекомендаций, изложенных в принятой в 2017 г. Декларации министров, в 2018 г. РГОС [согласовала] следующий мандат ПИГТ (действует до следующего изменения со стороны РГОС, которое должно произойти не позднее 2023 г.):

Подгруппа по исключению экологических «горячих точек» РГОС (ПИГТ) отвечает за администрирование, управление и содействие решению всех вопросов, связанных с экологическими «горячими точками» Баренцева региона, включенными в Список. Ее мандат заключается в следующем:

- Продвигать и координировать административную работу по исключению экологических «горячих точек» Баренцева региона в соответствии с установленной процедурой исключения, а также регулярно обновлять Список «горячих точек» и обеспечивать доступ к нему.
- Рассматривать и вносить предложения по изменению или совершенствованию процедуры исключения «горячих точек», в том числе в увязке с новым российским законодательством по выдаче разрешений (Федеральный закон №219-ФЗ);
- Способствовать реализации проектов, направленных на повышение экологической эффективности на экологических «горячих точках» в соответствии с приоритетами региональных групп по исключению горячих точек (РГИГТ) в российской части Баренцева региона и в координации с ними;
- Повышать информированность об экологических «горячих точках» Баренцева региона и соответствующих проектах и/или прогрессе в природоохранной деятельности, используя соответствующие информационные каналы, такие как сайт, мероприятия и социальные сети;
- Продвигать и активно использовать информационную систему «горячих точек» Баренцева региона на сайте Совета Баренцева Евро-Арктического региона для распространения информации и накопленного опыта о процессе исключения «горячих точек»;
- Разрабатывать и инициировать проекты и программы в области климата, экологии и устойчивости, в том числе в области сокращения выбросов парниковых газов, чистого производства, энергоэффективности и устойчивого потребления и предотвращения и сокращения загрязнения окружающей среды опасными и вредными веществами (в том числе отходами);
- Инициировать и координировать планирование, финансирование и реализацию Вспомогательных мероприятий (ВМ), направленных на достижение прогресса в соответствии процедурой исключения «горячих точек»;
- Продвигать и поддерживать внедрение Наилучших доступных технологий (НДТ) в качестве принципа для выдачи разрешений в Российской Федерации и в качестве движущей силы постоянного совершенствования природоохранных требований и экологической эффективности;



- Координировать работу в области «горячих точек» с соответствующими органами Арктического совета и другими международными организациями, конвенциями и инициативами.

4. ДЕКЛАРАЦИЯ

Согласно Декларации министров, принятой в Лулео 5 февраля 2020 г., *министры окружающей среды:*

отметили с удовлетворением прогресс с улучшением экологической ситуации во многих «горячих точках» Баренцева региона за последние два года и выразили согласие на исключение из перечня следующих экологических «горячих точек» Баренцева региона:

- Филиал ОАО «Группа Илим» в г. Корьяме (А5, Архангельская область);
- Предприятия целлюлозно-бумажной промышленности как источник загрязнения диоксидами в Архангельской области (А9-1);
- Очистные сооружения в г. Петрозаводск (К5, Республика Карелия);
- АО «Монди Сыктывкарский ЛПК», очистка сточных вод (Коз-2, Республика Коми).

приветствовали, в частности, экологические улучшения, достигнутые на очистных сооружениях АО «ПКС — Водоканал» в г. Петрозаводске и на целлюлозно-бумажном комбинате АО «Монди СЛПК» в г. Сыктывкаре, и *признали*, что они являются хорошими примерами совместных действий в рамках Баренцева сотрудничества, а также реализации нового российского законодательства в сфере выдачи природоохранных разрешений, основанного на принципах НДТ;

призвали к продолжению реализации вспомогательных мероприятий, способствующих исключению экологических «горячих точек» посредством сотрудничества с предприятиями, природоохранными органами, российским бюро НДТ, отраслевыми экспертами из всех стран Баренцева региона и НЕФКО;

отметили, что процедура исключения экологических «горячих точек» и список экологических «горячих точек» Баренцева региона существуют уже более десяти лет и *призвали* провести их анализ и оценку с целью оптимизации сотрудничества.

5. ЦЕЛИ НА ПЕРИОД ПРЕДСЕДАТЕЛЬСТВА ФИНЛЯНДИИ

В период председательства Финляндии ПИГТ совместно со своими специальными рабочими группами (СРГ), НЕФКО, РГИГТ, консультантами и другими партнерами по сотрудничеству продолжит работу над Вспомогательными мероприятиями (Приложение Б) с целью способствовать и поддержать работу РГИГТ и стимулировать улучшению экологической ситуации в регионах Баренцева региона и в «горячих точках». ПИГТ предпримет усилия по запуску Вспомогательных мероприятий в рамках СРГ по горной промышленности и металлургии и СРГ по обращению с отходами, которым пока уделялось меньше внимания. Работа продолжится во всех регионах. По теме обращения с отходами ПИГТ будет сотрудничать с проектом «Устойчивое обращение с отходами» (Sustainable waste management, SWM), реализуемым Министерством окружающей среды Финляндии совместно с Министерством природных ресурсов и экологии Российской Федерации в 2020-2021 гг.

На основании указания, содержащегося в Декларации министров 2020 г., ПИГТ совместно с РГОС проведет оценку процедуры исключения горячих точек и списка экологических «горячих точек» Баренцева региона. Оценка будет направлена на оптимизацию сотрудничества между всеми участниками процесса исключения «горячих точек». В период председательства Швеции накоплен опыт исключения как по ускоренной, так и по полной процедуре, создавший серьезную основу для проведения оценки процедуры исключения. Необходимым условием проведения оценки Списка будет получение актуализированной информации от всех остающихся «горячих точек».

Следуя указаниям, содержащимся в Декларации министров 2020 г., ПИГТ рассмотрит варианты повышения заинтересованности со стороны регионов Баренцева сотрудничества к Вспомогательному мероприятию №9 «Добровольная инвентаризация выбросов парниковых газов». При этом ПИГТ будет пытаться найти способы более активно работать по вопросам смягчения последствий изменения климата. Помимо этого, задачей Вспомогательного мероприятия №10 «Поддержка информационной деятельности (коммуникации)» является повышение осведомленности об улучшении экологических показателей, достигнутых «горячими точками», и популяризация экологической работы в Баренцевом регионе в более широком контексте. Также ПИГТ рассмотрит возможность совместной работы с



Арктическим советом по вопросу черного углерода, например, путем приглашения представителей Арктического совета и Экологического партнерства «Северного измерения» (ЭПСИ) на одну из встреч ПИГТ.

Примерный план-график встреч ПИГТ, Вспомогательных мероприятий и других задач на 2020-2023 гг. приведен в Приложении А.

6. МЕТОДЫ И ПРЕДПОСЫЛКИ ДЛЯ РАБОТЫ ПОДГРУППЫ

Роли и подходы

Ключевая роль ПИГТ — способствовать реализации процедуры исключения, помогать и поддерживать работу РГИГТ и стимулировать прогресс. При этом необходимо помнить, что основная ответственность за «горячие точки» лежит, прежде всего, на МПРиЭ Российской Федерации и Росприроднадзоре РФ, а также на соответствующих органах власти в каждом регионе РФ.

В мероприятиях, проводимые под эгидой ПИГТ, будут принимать участие как сама подгруппа, так и региональные группы по исключению «горячих точек» (РГИГТ).

Процесс исключения осуществляется исключительно на территории России и, таким образом, проходит в рамках действующего природоохранного законодательства и нормативно-правовой базы Российской Федерации.

Методы работы

Принципы осуществления совместной работы в ПИГТ:

- А)** Физические встречи ПИГТ приурочены к встречам РГОС и встречам с РГИГТ. Также проводятся дополнительные физические/телефонные/видео-совещания (в общей сложности 4-6 встреч в год). Документы встреч рассылаются не позднее, чем за одну неделю до встречи.
- В)** Решения в ПИГТ должны приниматься путем консенсуса. Все принятые решения отражаются в протоколах совещаний.
- С)** ПИГТ может вести подготовку к мероприятиям в промежутках между встречами по электронной почте. В случае необходимости решения могут приниматься в рабочем порядке, при этом на процесс утверждения должно отводиться не менее двух недель. Специальные рабочие группы ПИГТ могут самостоятельно организовывать обмен информацией и проводить отдельные совещания, итоги которых доводятся до ПИГТ;
- Д)** ПИГТ может составить и утвердить список мероприятий, который может быть представлен в виде приложения к Рабочей программе. Список мероприятий может изменяться в ходе работы и (в случае серьезных изменений) утверждается РГОС. При отсутствии иного решения все документы ПИГТ должны публиковаться на сайте СБЕР для обеспечения доступности и прозрачности.
- Е)** В качестве инструмента содействия и поддержки работы РГИГТ и стимулирования прогресса в природоохранной работе ПИГТ может инициировать вспомогательные мероприятия (ВМ), которые могут быть представлены в виде приложения к Рабочей Программе. Более подробной разработкой вспомогательных мероприятий занимаются специальные рабочие группы ПИГТ и НЕФКО в тесном сотрудничестве с РГИГТ, собственниками «горячих точек» и другими заинтересованными сторонами, взяв за основу список ВМ и приоритеты РГИГТ.
- Ф)** Участие в ПИГТ является открытым для федеральных и региональных властей Баренцева региона. Финляндия, Норвегия, Россия и Швеция назначают своих участников в подгруппу. В качестве наблюдателей в работе ПИГТ могут участвовать представители организаций коренных народов и других соответствующих организаций, включая НПО и учреждения.
- Г)** В 2020-2023 гг. роль председателя ПИГТ исполняет Финляндия, а сопредседателя — Россия. В это же период Финляндия председательствует в РГОС. После Финляндии председательство в ПИГТ перейдет к России.
- Н)** Отчеты и рекомендации ПИГТ направляются в РГОС на утверждение.
- И)** Основной площадкой для обмена и работы над документами ПИГТ является сервис SharePoint.



Ресурсы и финансирование

Работа, осуществляемая внутри ПИГТ, требует выделения соответствующих ресурсов как для выполнения работы участниками ПИГТ, так и для проведения необходимых мероприятий (встреч, семинаров, поддержки и консультирования по реализации Процедуры). Ресурсы для подготовки и реализации конкретных практических проектов на «горячих точках» потребуют усилий как от собственников «горячих точек», так и от российских властей. ПИГТ может оказать содействие в определении дополнительных источников финансирования таких проектов. Кроме того, ПИГТ может готовить проекты, направленные на поддержку работы общего характера, связанной с исключением «горячих точек», например, вспомогательные мероприятия, которые могут финансироваться в том числе ФЭГТ НЕФКО. Проекты и мероприятия Рабочей программы реализуются по мере наличия времени, ресурсов и возможностей.



7. ЧЛЕНЫ И НАБЛЮДАТЕЛИ

Члены Подгруппы по исключению «горячих точек»

Финляндия

Г-жа Хелена Дальбо (сопредседатель),
Старший научный сотрудник
Институт окружающей среды Финляндии (SYKE)
Тел.: +358 400 148 700
Эл. почта: helena.dahlbo@ymparisto.fi

Г-жа Эмми Вяя
Научный сотрудник
Институт окружающей среды Финляндии (SYKE)
Тел.: +358 50 567 8482
Эл. почта: emmi.vaha@ymparisto.fi

Швеция

Г-н Оке Микаэльссон
Координатор программ
Шведское агентство охраны окружающей среды
Тел. +46 10 698 1679; +46 70 910 4813
Эл. почта: ake.mikaelsson@naturvardsverket.se

Г-н Рикард Нетъехалл,
Специалист
Шведское агентство охраны окружающей среды
Тел.: +46 10 698 1111; +46 73 231 3055
Эл. почта: Rickard.natjehall@naturvardsverket.se

Норвегия

Г-жа Кристин Эйне
Старший советник
Норвежское агентство охраны окружающей среды
Тел.: +47 977 35 399
Эл. почта: kristin.eine@miljodir.no

Г-жа Олауг Бьертнэс,
Старший советник
Норвежское агентство охраны окружающей среды
Тел. +47 908 75 989
Эл. почта: olaug.bjertnas@miljodir.no

Россия

Г-н Александр Ерулик
Министр природных ресурсов и лесопромышленного комплекса Архангельской области
Тел.: +7 8182 207 776
Эл. почта: lesdep@dvinaland.ru

Г-н Иван Попов
Заместитель руководителя
ГБУ Архангельской области «Центр природопользования и охраны окружающей среды»
Тел.: + 7 8182 65 19 95, +7 911 511 54 10
Эл. почта: ivanecolog@gmail.com



Г-жа Лариса Колокольникова

Главный специалист отдела охраны окружающей среды
Министерство природных ресурсов и экологии Республики Карелия
Тел.: +7 8142 79 67 32
Эл. почта: priroda.mppe@bk.ru

Г-н Роман Полшведкин

Министр природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Коми
Тел.: + 7 8212 28 60 01
Эл. почта: minpr@minpr.rkomi.ru

Г-н Никита Лойк

Заместитель начальника административно-правового отдела
Министерство природных ресурсов и экологии Мурманской области
Тел.: +7 8152 48 68 39
Эл. почта: loyk@gov-murman.ru

Г-жа Светлана Кустышева

Начальник отдела нормирования
Управление природных ресурсов и экологии Ненецкого автономного округа
Тел.: + 7 81853 211 40
Эл. почта: skustysheva@ogvnao.ru

Г-жа Яна Войцеховская

Начальник сектора организационной работы организационно-правового управления
Управление природных ресурсов и экологии Ненецкого автономного округа
Тел.: +7 911 556 01 32
Эл. почта: yavoyt@yandex.ru

Наблюдатели в ПИГТ

Г-жа Татьяна Гусева

Заместитель директора
НИИ «Центр экологической промышленной политики» (российское бюро НДТ)
Тел.: + 7 916 112 27 97
Эл. почта: Tatiana.v.guseva@gmail.com

Г-н Хенрик Г. Форсстрём

Старший советник
Северная экологическая финансовая корпорация (НЕФКО)
Тел.: +358 10 618 0638
Эл. почта: henrik.forsstrom@nefco.fi

Г-жа Мария Дианова

Советник
Международный Баренцев Секретариат
Тел.: + 47 48 21 74 40
Эл. почта: maria@barentscooperation.org

Г-н Руслан Бутовский

Руководитель
Научно-методический центр «Технология» (центр НДТ)
Всероссийский научно-исследовательский институт охраны окружающей среды
Тел.: +7 916 686 38 91
Эл. почта: rbutovsky@rambler.ru



ПРИЛОЖЕНИЕ А. ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ ПИГТ В 2020-2023 ГГ.

Ниже представлен предварительный план-график мероприятий ПИГТ в период председательства Финляндии в 2020-2023 гг.

Задача	Примерный срок
Встречи ПИГТ/РГОС	
ПИГТ №93 (стартовая встреча)	07.04.2020 г.
РГОС	05.06.2020 г.
ПИГТ №94	03.06.2020 г.
ПИГТ №95	Осень 2020 г.
ПИГТ №96	Осень 2020 г.
ПИГТ №97	Зима 2020 г.
Встречи РГИГТ-ПИГТ	
Встреча с ПИГТ Мурманской области (физическая/виртуальная)	Осень 2020 г.
Встреча с ПИГТ Республики Карелия (физическая/виртуальная)	Осень 2020 г.
Встреча с ПИГТ Республики Коми (физическая/виртуальная)	Осень 2020 г.
Встреча с ПИГТ Архангельской области (физическая/виртуальная)	Зима/весна 2021 г.
Встреча с ПИГТ Ненецкого автономного округа (физическая/виртуальная)	Зима/весна 2021 г.
Другие задачи ПИГТ	
Вебинар для членов СРГ	02.04.2020 г.
Сбор информации о проектах в области обращения с отходами в российской и скандинавской части Баренцева региона	2020-2021 гг.
Обновление регионами отчетов по скринингу и анализу	2020-2021 гг.
Переработка списка «горячих точек»	2021-2022 гг.
Сравнение законодательства и практик в области обращения с отходами (Россия – ЕС)	2021-2022 гг.
Вспомогательные мероприятия²	
ВМ1а: Обучение по НДТ для управленцев	Первый раунд завершен, необходимость оценить потребность в дополнительном обучении
ВМ1б: Обучение по НДТ для экспертов	Первый раунд завершен, необходимость оценить потребность в дополнительном обучении
ВМ 2: Отраслевой семинар: горная промышленность и металлургия	Осень 2020
ВМ 2: Отраслевой семинар: обращение с отходами	Карелия, осень 2020 (проект SWM ³), Мурманск, осень 2020 (SWM), НАО, весна 2021 (SWM)

² На основании документа «Обзор реализации вспомогательных мероприятий» от 24.01.2020 г.

³ Проект «Устойчивое обращение с отходами» (SWM, 2020-2021 гг.) реализуется Министерством окружающей среды Финляндии совместно с МПРиЭ РФ. Сроки мероприятий проекта указаны предварительно и могут меняться из-за COVID-19.



BM 2: Отраслевой семинар: загрязненные грунты	Осень 2020
BM 3: Учебный визит: Сточные воды и целлюлозно-бумажная промышленность	Осень 2020
BM 3: Учебный визит: обращение с отходами	Осень 2020 (SWM), Весна 2021 (SWM)
BM 4: Разработка планов экологической эффективности для пилотных предприятий	Требуется уточнения
BM 5: Обучение по выдаче разрешений на основе принципов НДТ	Требуется уточнения
BM 6: Доработка отчетов по скринингу и анализу и определение специфических критериев исключения	Работа по ряду отчетов ведется в 2020 г. по запросу РГИГТ запланированы на 202 и 2021 гг.
BM 7: Подготовка плана действий	Требуется уточнения
BM 8: Реализация плана действий	Требуется уточнения
BM 9: Добровольная инвентаризация выбросов парниковых газов	Требуется уточнения
BM 10: Поддержка информационной деятельности	Планирование и разработка на встречах РГИГТ-ПИГТ

ПРИЛОЖЕНИЕ Б. ОРИЕНТИРОВОЧНЫЙ ПЕРЕЧЕНЬ ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ И СПЕЦИАЛЬНЫХ РАБОЧИХ ГРУПП ПИГТ НА 2020-2023 ГГ.

Перечень вспомогательных мероприятий ПИГТ был разработан в период председательства Швеции. Его задача — служить ориентиром для ПИГТ, СРГ, РГИГТ и НЕФКО при выборе вспомогательных мероприятий в различных отраслях и «горячих точках», исходя из, в частности, приоритетных целей РГИГТ и собственников «горячих точек». Наполнение вспомогательных мероприятий разрабатывается ПИГТ совместно СРГ, РГИГТ и собственниками соответствующих «горячих точек» при поддержке НЕФКО.

ВМ	Содержание ВМ
ВМ 1а	Обучение по НДТ для управленцев
ВМ 1б	Обучение по НДТ для экспертов
ВМ 2	Отраслевые семинары по российским ИТС, опыту стран Северной Европы и техническим инновациям
ВМ 3	Отраслевые учебные визиты
ВМ 4	Разработка планов экологической эффективности для пилотных предприятий
ВМ 5	Обучение по получению экологических разрешений на основе принципов НДТ с дальнейшей разработкой критериев для выбранных пилотных предприятий
ВМ 6	Обновление отчетов по скринингу и анализу и разработка специфических критериев исключения
ВМ 7	Подготовка планов действий
ВМ 8	Реализация планов действий
ВМ 9	Добровольная инвентаризация выбросов парниковых газов (инвентаризация воздействия на климат и возможных действий по смягчению с использованием утвержденной в РФ методики)
ВМ 10	Поддержка информационной деятельности

Созданы восемь специальных рабочих групп ПИГТ, в которые входят эксперты по НДТ и отраслевые эксперты из всех стран Баренцева сотрудничества:

- СРГ по целлюлозно-бумажной промышленности
- СРГ по водоснабжению и сточным водам
- СРГ по теплоэнергетическому сектору
- СРГ по горной промышленности и металлургии
- СРГ по загрязненным грунтам
- СРГ по обращению с отходами
- СРГ по программам повышения экологической эффективности + пилотной выдаче разрешений
- СРГ по поддержке информационной деятельности (коммуникации)