

№ _____

«25» февраля 2011 г.

ПРОТОКОЛ
заседания Подгруппы по Исключению Горячих Точек, входящей в состав
Рабочей группы по охране окружающей среды Баренцева Евроарктического
Совета совместно с Региональными Группами по Исключению Горячих
Точек

Присутствовали:

Начальник отдела сотрудничества в области
атомной, промышленной безопасности и
обращения с отходами Департамента
международного сотрудничества
Старший советник НЕФКО

Пешков Андрей Сергеевич

Координатор по сотрудничеству с Россией
Шведского агентства по охране окружающей
среды

Хенрик Форсстром
Оке Микаэльссон

Представитель Норвегии в Целевой группе
И.о. начальника Управления экологии и
использования водных объектов

Барбо Томсен
Валдаев Виктор Васильевич

Министерства по природопользованию и
экологии Республики Карелия

Начальник отдела международного
сотрудничества Министерства природных
ресурсов и охраны окружающей среды
Республики Коми

Тюпенко Татьяна Ивановна

Начальник отдела ГЭЭ, нормирования и
мониторинга, агентства природных ресурсов
и экологии Архангельской области

Синицкий Кирилл Валерьевич

Начальник отдела охраны окружающей среды
Управления природных ресурсов Ненецкого
автономного округа

Рочева Людмила Васильевна

Заместитель председателя Комитета
промышленного развития и экологии
Мурманской области

Швейцер Федор Яковлевич

Представитель Фонда «Устойчивое развитие»
Ведущий советник отдела Департамента
международного сотрудничества
Минприроды России
Главный специалист-эксперт
Департамента международного
сотрудничества

Бутовский Руслан Олегович
Цитцер Оксана Юрьевна

Ковтун Юлия Игоревна

Тема: проведение иницирующего заседания Подгруппы по Исключению Горячих Точек, входящей в состав Рабочей группы по охране окружающей среды Баренцева Евроарктического Совета по готовности Горячих Точек к прохождению процедуры исключения из списка СБЕР

Выступили:

А.С. Пешков доложил о работе, проделанной Целевой группой со времени ее создания. Отметил, что «горячая точка» - это точка экологического бедствия, требующая координированных усилий всех участвующих Сторон по приведению в нормативное состояние. В докладе отражены вопросы процедуры и критериев для исключения «горячих точек» из списка Баренцева/Евроарктического региона Министрами СБЕР.

О. Микаэльссон детально представил участникам процедуру исключения «горячих точек» из списка Баренцева региона, одобренную Министрами СБЕР, а также представил презентацию, иллюстрирующую поэтапную процедуру исключения «горячих точек» из списка Баренцева региона. Была озвучена важная роль в данном процессе региональных групп РФ по исключению «горячих точек».

определена главная задача, стоящая на данном этапе перед Целевой группой - на ближайшей встрече в ноябре 2011 года представить Министрам список на исключение «горячих точек» по регионам.

Архангельская область.

По вопросу «горячих точек» на территории Архангельской области заслушали Синицкого Кирилла Валерьевича, начальника отдела ГЭЭ, нормирования и мониторинга, агентства природных ресурсов и экологии Архангельской области.

Был представлен доклад по следующим «горячим точкам»:

1. Соломбальский ЦБК (А1);
2. Архангельская ТЭЦ (А2);
3. Северодвинская ТЭЦ 1 и ТЭЦ 2 (А3);
4. Архангельский ЦБК, Новодвинск (А4);
5. Филиал ОАО «Группа Илим» г. Коряжма (А5);
6. Твердые токсичные отходы в Архангельской области (А6);

7. Места расположения бывших и действующих оборонных объектов (А7)
8. Отработанные моторные масла (А8)
9. Предприятия целлюлозно-бумажной и деревообрабатывающей промышленности как источник загрязнения диоксинами, на примере Онежской ЛДК (А9);
10. Запасы устаревших пестицидов (А10).

Выводы:

1. Региональная Группа по Исключению Горячих Точек Архангельской Области вынесла предложение о том, чтобы признать А2, А4, А5 кандидатами на исключение из списка экологических «горячих точек» Баренцева региона.

Республика Карелия

По вопросу «горячих точек» на территории Республики Карелия заслушали Валдаева Виктора Васильевича, и.о. начальника Управления экологии и использования водных объектов Министерства по природопользованию и экологии Республики Карелия .

Был представлен доклад по следующим «горячим точкам»:

1. Газовые выбросы Кондопожского ЦБК (К1);
2. Газовые выбросы Надвоицкого алюминиевого завода (К2);
3. Снабжение питьевой водой в городах и поселках Республика Карелия (К3);
4. Плохое качество воды в водопроводной сети Петрозаводска (К4);
5. Загрязнение Онежского озера городскими сточными водами Петрозаводска (К5);
6. Отсутствие коммунальных очистных сооружений в ряде малых городов (К6);
7. Сжигание нефти и угля в котельных (К7);
8. Опасные твердые промышленные и бытовые отходы (К8);
9. Вредное воздействие бывшей городской свалки выгребных отходов на экосистемы озер Логмоозеро и Онега, Петрозаводск (К9);
10. Запасы устаревших пестицидов (К10).

Выводы:

1. Региональная Группа по Исключению Горячих Точек Республики Карелия вынесла предложение о том, чтобы признать К10 кандидатом на исключение из списка экологических «горячих точек» Баренцева региона.
2. Уточнить формулировку наименования «горячих точек» К3, К4, К7, К8.

3. Провести по К2 дополнительные исследования с целью выявления возможного результата, необходимого для исключения из списка экологических «горячих точек» Баренцева региона.

Республика Коми.

По вопросу «горячих точек» на территории Республики Коми заслушали Тюпенко Татьяну Ивановну, начальник отдела международного сотрудничества Министерства природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Коми.

Был представлен доклад по следующим «горячим точкам»:

1. Эмиссия парниковых газов в атмосферу с Воркутинского угольного бассейна (Ko1);
2. Высокое загрязнение воздуха в г.Воркуте - сокращение выбросов пыли Воркутинским цементным заводом (Ko2);
3. Целлюлозно-бумажный комбинат Монди-Сыктывкарский ЛПК (Ko3);
4. Сброс бытовых сточных вод в малых населенных пунктах (Ko4);
5. Плохое качество питьевой воды в городах и районах Республики Коми (Ko5);
6. Образование промышленных и бытовых отходов (Ko6);
7. Отходы деревообрабатывающей и целлюлозно-бумажной промышленности (Ko7);
8. Отходы угольной промышленности (Ko8).

Выводы:

1. Региональная Группа по Исключению Горячих Точек Республики Коми вынесла предложение о том, чтобы признать Ko3 кандидатом на исключение из списка экологических «горячих точек» Баренцева региона.
2. Уточнить формулировку наименования «горячей точки» Ko5.

Мурманская область.

По вопросу «горячих точек» на территории Мурманской области заслушали Швейцер Федор Яковлевич, Заместителя председателя Комитета промышленного развития и экологии Мурманской области.

Был представлен доклад по следующим «горячим точкам»:

1. Metallургический комбинат «Печенганикель», гг. Никель и Заполярный (M1) – Отчет по сокращению выбросов SO₂ в атмосферу, сброса сульфатов со сточными водами комбината «Печенганикель» ;
2. Metallургический комбинат «Североникель», г. Мончегорск (M2) – Отчет по сокращению выбросов SO₂ в атмосферу, сброса сульфатов со сточными водами металлургического комбината «Североникель»;

3. ОАО «Апатит», г. Кировск (М3) – Отчет по улучшению очистки сточных вод ОАО «Апатит»;
4. Апатитская ТЭЦ (М4) – Отчет по сокращению выбросов SO₂ в атмосферу на Апатитской ТЭЦ, г. Апатиты;
5. Ковдорский ГОК (М5) – Отчет по сокращению сброса сточных вод Ковдорским ГОК, г. Ковдор;
6. Качество воды в р.Кола и оз.Большом, используемых для обеспечения питьевой водой г. Мурманска (М6) – Отчет по улучшению качества воды на источниках питьевого водоснабжения г. Мурманска – реке Кола (испытывающей воздействие сточных вод птицефабрик «Мурманская» и «Снежная») и озере Большое (загрязняемое диоксидами от Мурманского мусоросжигательного завода) (М6);
7. Обеспечения питьевой водой пос. Зеленоборский (М7) – Отчет об улучшениях;
8. Ртуть-содержащие отходы (М8) – Отчет о модернизация оборудования для утилизации использованных люминесцентных ламп;
9. Остатки аварийных судов в Кольском заливе (М9);
- 10.Обращение с нефтесодержащими отходами (М10) - Решение проблемы обезвреживания нефтесодержащих шламов.

Выводы:

1. Региональная Группа по Исключению Горячих Точек Мурманской области вынесла предложение о том, чтобы признать М7 и М8 кандидатом на исключение из списка экологических «горячих точек» Баренцева региона.
2. Уточнить формулировку наименования «горячих точек» М6 (расширение и детализация) и М10 (расширение и детализация).
3. Подготовить материалы по «горячим точкам» М1, М2, М3, М4 для проведения анализа по возможному исключению из списка «горячих точек» в 2012 году.

Ненецкий автономный округ

По вопросу «горячих точек» на территории Ненецкого автономного округа заслушали Рочеву Людмилу Васильевну, начальника отдела охраны окружающей среды Управления природных ресурсов Ненецкого автономного округа

Был представлен доклад по следующим «горячим точкам»:

1. Авария на скважине №9 на Кузьминском месторождении (N1);
2. Плохое качество питьевой воды в городах и поселках НАО (N2);
3. Сточные воды Нарьян-Мара и его порта сбрасываются в р.Печора (N3);
4. Переработка ртути-содержащих отходов (N4);

Выводы:

1. Региональная Группа по Исключению Горячих Точек Ненецкого Автономного Округа вынесла предложение о том, чтобы признать N1 и N2 кандидатами на исключение из списка экологических «горячих точек» Баренцева региона.
2. Уточнить формулировку наименования «горячей точки» N3.
3. Подготовить материалы по «горячей точки» N4 для проведения анализа по возможному исключению из списка «горячих точек» в 2012 году.

По итогам заседания было решено:

1. Регионам РФ (Архангельской области, Республики Карелия, Республики Коми, Мурманской области, Ненецкому Автономному Округу) подготовить документацию по «горячим точка», которые являются кандидатами к исключению в 2011 году.
2. Регионам РФ (Архангельской области, Республики Карелия, Республики Коми, Мурманской области, Ненецкому Автономному Округу) подготовить предложения по внесению корректировки в наименования «горячих точек».
3. Минприроды России (отв. Пешков А.С.) до 1 апреля 2011 года подготовить письмо губернаторам регионов о необходимости подготовки информации к представлению на заседании Рабочей группы по охране окружающей среды Баренцева Евроарктического Совета и Министерской встрече Баренцева Евроарктического Совета.
4. Подгруппе по исключению Горячих Точек наладить более тесное сотрудничество с Рабочей группой Арктического Совета по устранению загрязнения в Арктике (АКАП) так как обращение с отходами и устранение загрязнений северо-западе России попадает под мандат АКАП Арктического совета.