

ОБЩЕСТВЕННЫЙ ФОРУМ-ДИАЛОГ «ВЫПОЛНЕНИЕ РОССИЕЙ КОНВЕНЦИИ О ЗАПРЕЩЕНИИ ХИМИЧЕСКОГО ОРУЖИЯ: СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ К КОНЦУ 2008 ГОДА»

28 – 29 октября 2008 года в Москве состоялся Общественный форум-диалог «Выполнение Россией Конвенции о запрещении химического оружия: состояние и перспективы к концу 2008 года». Организатором форума выступил Международный Зелёный Крест и Российский Зелёный Крест.

В Форуме приняли участие представители регионов России, в которых располагаются объекты хранения и уничтожения химического оружия: представители департамента по вопросам безопасности и разоружения МИД России, Федерального управления по безопасному уничтожению химического оружия, органов исполнительной власти, главы местных администраций, научных и производственных организаций, общественные экологические организации, а также представители иностранных государств, участвующих в процессе уничтожения ХО (США, Канада, Великобритания, Германия, Швейцария), а также СМИ.

Кировскую делегацию на 10-м Международном форуме представляли: президент Кировского отделения Российского Зелёного Креста Т.Я. Ашихмина, начальник управления конвенциональных проблем администрации Правительства Кировской области М.Г. Манин, глава Котельничского района С.И. Мартыанов, глава Оричевского района В. Ф. Смирнов, начальник группы по работе и связям с общественностью войсковой части 21228 (п. Мирный) В.А. Фёдоров, директора Кировского и Мирнинского информационно-аналитических центров Российского Зелёного Креста И.А. Жуйкова и П.А. Филёв.

Открыв юбилейный 10-й форум-диалог, президент Российского Зелёного Креста Сергей Иванович Барановский отметил, что такие форумы – это уникальная возможность собраться вместе всем сторонам, заинтересованным в процессе безопасного уничтожения ХО, – представителям районов уничтожения химического оружия, руководителям регионов, представителям федеральных ведомств, средствам массовой информации и поделиться опытом реализации ФЦП «Уничтожение химического оружия в РФ», проблемами, новыми подходами в решении вопросов безопасного уничтожения химического оружия.

С докладом «Роль ОЗХО в уничтожении химического оружия и важность продолжения усилий по уничтожению ХО в странах, имеющих это оружие» выступил директор специальных проектов Организации по запрещению химического оружия (ОЗХО) Хржиштоф Патурай. В своём выступлении он отметил, что в апреле 2008 г. состоялась вторая конференция стран ОЗХО.

К настоящему времени Албания полностью уничтожила запасы ХО, Индия – 97%, Россия – 30%. В рамках конференции Россия подтвердила свои обязательства уничтожить химическое оружие до 2012 года. Докладчик заметил, что ОЗХО надеется на выполнение странами своих обязательств в рамках программы по уничтожению ХО, несмотря на финансовый кризис.

Начальник научно-технического центра Федерального управления по безопасному хранению Андрей Владимирович Шевченко рассказал о ходе реализации ФЦП в регионах России, где хранится и уничтожается ХО. В России уже уничтожено 11700 тонн отравляющих веществ. Была представлена информация по всем 7 объектам уничтожения химического оружия: в п. Горный Саратовской области закончен процесс уничтожения ХО; в п. Камбарка (Республика Удмуртия) уничтожено 97% ОВ; в сентябре 2008 г. начался процесс уничтожения ХО в п. Леонидовка Пензенской области; в п. Щучье Курганской области начата наладка оборудования, и в ближайшее время планируется начать уничтожение ОВ. Отмечено, что в п. Марадковский Кировской области проводятся плановые работы по термической обработке корпусов боеприпасов и продолжается строительство второй очереди ОУХО для уничтожения других фосфорорганических веществ – зарина и замана. Региональными Центрами государственного экологического контроля и мониторинга в 2008 г. проведено более 22 тыс. анализов компонентов природной среды. Было отмечено, что Российская Федерация увеличила финансирование программы на 4,8 млрд. руб. за счёт того, что сократилась доля международной помощи.

Пауль Уолкер, директор программы «Legacy» (Global Green, США), рассказал об итогах и перспективах химического разоружения США к концу 2008 г. Он напомнил, что программа уничтожения химического оружия в США начала действовать в 1990 г., ещё до подписания Конвенции о запрещении ХО. В Соединённых Штатах существует 9 мест хранения ХО, которые расположены в 6 штатах. К концу 2008 г. в США уничтожено 15,5 М.Т. (метрических тонн), что составляет 57% от имеющихся запасов. Пауль Уолкер отметил, что США уже потратила на уничтожение ХО порядка 12 млрд. долларов, и в связи с тем, что в настоящее время финансирование проекта обеспечивается не полностью, Конгресс США принял решение закончить уничтожение ХО только к 2017 г.

Другие зарубежные представители стран-участниц Программы глобального партнёрства – Джеймс

Харрисон (Министерство обороны, Великобритания), Коллин Пайгин (Канада), Стефан Зипен (Германия), Ханс-Руди Боргис (Швейцария) рассказали о помощи их государств в реализации и выполнении программы уничтожения ХО в России.

Об обеспечении экологической безопасности уничтожения ХО в регионах с докладами выступили представители делегаций всех регионов, где уничтожается или планируется уничтожение ХО.

Представители Кировской области свои выступления посвятили вопросам выполнения Федеральной целевой программы «Уничтожение запасов химического оружия в Российской Федерации» на территории Кировской области (М.Г. Манин), информационному и научному сопровождению системы государственного экологического контроля и мониторинга на объекте «Марадыковский» (Т.Я. Ашихмина), реализации системы экологического воспитания населения, проживающего и работающего в зоне защитных мероприятий объекта УХО (С.И. Мартянов), работе с населением и общественными организациями группы по работе и связям с общественностью в/ч 21228 по информационному обеспечению ФЦП «Уничтожение запасов химического оружия в Российской Федерации» (В.А. Фёдоров).

В рамках конференции прошли Круглые столы «Уроки химического разоружения в России» и «Про-

блемы здоровья населения регионов хранения и уничтожения химического оружия». На Круглом столе по «Проблемам здоровья населения» представители ФМБА РФ, Детской клинической больницы №38 Федерального медико-биологического агентства РФ, НИИ гигиены профпатологии и экологии человека (С.-Петербург), Ижевской государственной медицинской академии рассказали о медико-санитарном сопровождении работ при уничтожении ХО, охране персонала объектов по уничтожению ХО, оценке состояния здоровья детей и подростков, проживающих в ЗЗМ объектов, системе и результатах медицинского обследования граждан, проживающих в ЗЗМ ОУХО, и др.

На форум-диалоге Федеральным управлением по безопасному хранению и уничтожению ХО была организована фотовыставка, на которой были представлены фотоработы, посвящённые процессу уничтожения ХО в Российской Федерации.

*Т.Я. Ашихмина, д.т.н., профессор,
зав. лабораторией биомониторинга Института биологии Коми НЦ УрО РАН и ВятГГУ,
президент Кировского отделения РЗК
И.А. Жуйкова, к.г.н., доцент кафедры
географии ВятГГУ,
директор Кировского ИАЦ РЗК*