

## СОСТОЯНИЕ РАБОТ ПО УНИЧТОЖЕНИЮ ХИМИЧЕСКОГО ОРУЖИЯ В КИРОВСКОЙ ОБЛАСТИ

Федеральный закон «Об уничтожении химического оружия» предусматривает, что проблема уничтожения химического оружия осуществляется непосредственно с участием субъектов РФ, на территории которых хранится химическое оружие.

В соответствии с федеральной целевой программой «Уничтожение запасов химического оружия в Российской Федерации» боевые отравляющие вещества на объекте «Марадыковский» должны быть полностью утилизированы к 31 декабря 2015 года.

В 1998 году Кировская область приступила к решению проблемы уничтожения химического оружия, правительством области были определены приоритетные направления при эксплуатации объекта уничтожения химического оружия (УХО). К ним отнесено обеспечение экологической безопасности для окружающей среды и населения, а также охрана здоровья граждан, проживающих и работающих в районе хранения и уничтожения химического оружия.

За период эксплуатации объекта «Марадыковский» с 2006 г. уничтожено более 90% всех хранящихся на территории области запасов химического оружия, в том числе полностью уничтожены зарин – 232,595 т и ипритно-люизитная смесь – 150,059 т. Боеприпасы с отравляющим веществом Ви-икс уничтожены на 99,38%, или 4546,741 т. В настоящее время на объекте осуществляется уничтожение боеприпасов с зоманом, уничтожено, на конец декабря 2012 г., более 1303,9 т зомана, или более 66 %.

В процессе уничтожения используются высокоэффективные и надёжные системы производственного контроля и экологического мониторинга окружающей среды.

С участием специалистов области разработана уникальная трёхуровневая система государственного экологического контроля и мониторинга, которой ранее не было в России.

Контроль состояния окружающей среды в 2012 г. осуществлялся в соответствии с регламентом контроля источников загрязнения на объекте «Марадыковский» и проведения мониторинга окружающей среды в санитарно-защитной зоне и в зоне защитных мероприятий.

По данным Регионального центра государственного экологического контроля и мониторинга по Кировской области, в 2012 году спе-

циалистами центра было проведено комплексное обследование более 300 точек экологического мониторинга, проведены исследования 772 проб компонентов окружающей среды и выполнено более 4000 определений. Результаты производственного контроля и государственного экологического контроля и мониторинга показывают, что за всё время работы объекта случаев превышения установленных для объекта экологических нормативов и качества окружающей среды на объекте не зафиксировано.

При реализации программы уничтожения химического оружия ведётся непрерывный мониторинг здоровья обслуживающего персонала и населения, проживающего в зоне защитных мероприятий объекта «Марадыковский».

Всего в зоне защитных мероприятий объекта «Марадыковский» за 2005–2012 гг. было обследовано больше 7,5 тыс. человек.

За период с 2005-го по 2011 г. было проведено комплексное обследование 3420 детей в возрасте от 2 до 16 лет, в том числе в пгт Оричи – 1690 детей, в пгт Мирный – 432 ребёнка и в г. Котельниче и Котельничском районе – 1298 детей.

Научно-исследовательский центр Федерального медико-биологического агентства России продолжил работу по ведению и пополнению базы данных Единой системы медицинского мониторинга при хранении, перевозке и уничтожении химического оружия (ЕСММ). На 01.06.2012 на учёте в ЕСММ состоит 15817 граждан Кировской области.

Главный вывод, который делают учёные-экологи и медики объект хранения и уничтожения не оказывает воздействия на окружающую среду и население области.

Кроме того, в 2011–2012 гг. специалистами Регионального центра государственного экологического контроля и мониторинга по Кировской области совместно с учёными лаборатории биомониторинга Вятского государственного гуманитарного университета начата работа по проведению «фонового» мониторинга состояния окружающей среды в Вятско-Полянском районе Кировской области, территория которого вошла в зону защитных мероприятий (ЗЗМ) объекта уничтожения химического оружия «Кизнер» Удмуртской Республики.

Всего в ЗЗМ объекта «Кизнер» входит 23,3 км<sup>2</sup> территории Вятскополянского района Кировской области, включая участок от железной дороги на северо-запад площадью 16,5 км<sup>2</sup> и участок в северо-восточной части от пос. Елох до границы с Удмуртской Республикой площадью 6,8 км<sup>2</sup>. Населённых пунктов на этой территории Вятскополянского района Кировской области нет. В рамках экологического мониторинга данной территории определены участки мониторинга, включающие ближайшие населённые пункты это д. Балдейка и д. Кочетло Удмуртской Республики и три контрольные площадки на р. Люга на территории Вятско-Полянского района Кировской области.

Результаты экологического мониторинга докладывались в 2012 г. на заседании анти-террористической комиссии Кировской области, а также на заседании областной комиссии по вопросам уничтожения химического оружия. Отмечено, что воздействие объекта хранения химического оружия на объекте «Кизнер» (объект уничтожения находится в стадии строительства) на природный комплекс территории Вятско-Полянского района Кировской области не проявляется.

Объём финансирования на строительство социальных объектов в Кировской области в рамках реализации ФЦП «Уничтожение запасов химического оружия в РФ» составляет 2113,1 млн. рублей. Всего в перечень строящихся социальных объектов включено 24 объекта, на начало 2012 года освоено 1787,02 млн. рублей.

В 2012 г. закончено строительство полигона твёрдых бытовых отходов для пгт Оричи, из 24 объектов завершено строительство и введено в эксплуатацию 23 объекта на сумму 2052,4 млн. рублей.

В соответствии с утверждённым планом передачи объектов социальной и инженерной инфраструктуры из федеральной собственности в муниципальную к настоящему времени передано три объекта. По семи объектам направлен пакет документов для учёта в реестре Росимущества Кировской области. На 2013 год запланировано к передаче 9 объектов, на 2014 год – 1 объект и в 2015 планируется передать 2 объекта. По двум объектам «Реконструкция средней школы в пгт Мир-

ный» и «Реконструкция дорожного полотна улиц в пгт Оричи и Мирный» не определён порядок государственной регистрации права.

Вопрос обеспечения безопасности для населения и окружающей среды от деятельности предприятия по уничтожению химического оружия постоянно контролируется правительством области. Работает комиссия по организации взаимодействия органов исполнительной власти области, органов местного самоуправления муниципальных образований и организаций по проблеме уничтожения химического оружия на территории Кировской области. На заседаниях комиссии проходит обмен мнениями по самым различным вопросам, в том числе по вопросам обеспечения безопасности здоровья населения и окружающей среды при хранении и уничтожении химического оружия, строительства объектов социальной инфраструктуры, результатам социально-гигиенического мониторинга здоровья населения, проживающего и работающего в ЗЗМ объекта УХО, вопросам разработки системы эвакуации и жизнеобеспечения населения и её готовности к выполнению поставленных задач.

Установлено оперативное взаимодействие правительства Кировской области с Департаментом реализации конвенционных обязательств Минпромторга России и Федеральным управлением по безопасному хранению и уничтожению химического оружия. Информация о всех планируемых работах на объекте хранения и уничтожения федерального управления по безопасному хранению и уничтожению химического оружия своевременно поступает в правительство Кировской области.

Кроме того, в тесном контакте с Департаментом реализации конвенционных обязательств Минпромторга России осуществляется передача в муниципальную собственность построенных за счёт ФЦП социальных объектов, а также решаются вопросы организации строительства целлюлозно-бумажного комбината на базе имущественного комплекса объекта «Марадыковский» в Кировской области.

*М. Г. Манин,  
начальник Управления конвенциальных проблем правительства  
Кировской области*