



Дополняя друг друга

Комиссия Парламентского Собрания Союза Беларуси и России по вопросам экологии, природопользования и ликвидации последствий аварий курирует ход выполнения двух профильных союзных программ — черновыльской и по гидрометеорологии. Необходимость тесного сотрудничества по обоим направлениям очевидна. Катастрофа на ЧАЭС аукнулась горьким эхом и в Беларуси, и в России. А циклоны, антициклоны и прочие погодно-природные явления государственных границ не признают, тут уж сама небесная канцелярия велит нашим странам “сверять барометры”. У каждой курируемой нами программы есть своя многоэтапная история. В частности, нынешняя программа совместной деятельности по преодолению последствий аварии на Чернобыльской АЭС в рамках Союзного государства — уже третья. Она рассчитана на 2006–2010 годы, общий объем ее финансирования составляет 1,2 миллиарда российских рублей.

На каждом этапе реализации чернобыльских программ решались наиболее актуальные на тот момент проблемы, порожденные аварией на ЧАЭС. В нынешней основной акцент сделан на внедрении новых технологий в сельском и лесном хозяйствах, медицине и так далее. В их основу положены наработки, полученные за последние 5–7 лет в процессе реализации национальных и союзных программ. Среди главных задач — обеспечение радиационной безопасности и надлежащего уровня здоровья населения, а также снижение радиационного риска.

Продолжается формирование единых требований и элементов нормативного и технического регулирования работ по приведению в безопасное состояние и возврат в хозяйственный оборот сельхозугодий и земель лесного фонда Беларуси и России. Новый импульс получит и экономическая реабилитация территорий, основной элемент которой — дальнейшая переспециализация сельхозпроизводства, направленная на обеспечение качества продукции по радиационному фактору, экономический подъем хозяйств и создание новых рабочих мест. Особое внимание уделяется унификации

белорусского и российского законодательства в сфере оказания специализированной медицинской помощи жителям пострадавших от катастрофы на ЧАЭС регионов обеих стран.

Последовательным продолжением предыдущих программ стала и программа Союзного государства “Совершенствование системы обеспечения населения и отраслей экономики Российской Федерации и Республики Беларусь информацией о сложившихся и прогнозируемых погодно-климатических условиях, состоянии и загрязнении природной среды”. Она рассчитана на 2007–2011 годы.

Союзные деньги, вложенные в эту сферу, не разлетаются по ветру, а наоборот — помогают сэкономить гораздо больше средств. Подсчитано, что один рубль, вложенный в развитие гидрометеорологической отрасли, приносит 5 рублей дохода. Ведь эффективное использование данных и информации о фактических и прогнозируемых погодно-климатических условиях, об ожидаемых стихийных гидрометеорологических явлениях и высоких уровнях загрязнения — необходимое условие нормальной работы практически всех отраслей экономики, обеспечения обороноспособности, безопасных и благоприятных условий проживания населения и своевременной его защиты от стихийных бедствий.

Все мероприятия в рамках этой программы сориентированы на получение практических результатов, которые необходимы для совершенствования гидрометеорологического обеспечения и работы в области мониторинга загрязнения окружающей среды, дальнейшее сближение двух метеослужб наших стран.

Отрадно, что чернобыльскую и гидрометеорологическую союзные программы эксперты не первый год относят к числу наиболее успешных и результативных. Избегая дублирования каких-то исследований и разработок, мы более эффективно на союзном уровне продвигаемся в решении конкретных проблем.

Источник: Нар. газ.-2009.-1 крас.-С. X (прил.: «Союзное Вече»).