



## КОНФЕРЕНЦИЯ

# Залог возрождения

Чернобыльская тематика стала одной из приоритетных в сотрудничестве Беларуси и России

В Гомеле и Брянске прошла международная научно-практическая конференция «25 лет после чернобыльской катастрофы. Преодоление ее последствий в рамках Союзного государства».

Как отметил заместитель Государственного секретаря – член Постоянного Комитета Союзного государства Иван Бамбиза, новая программа взаимодействия по чернобыльским вопросам между Беларусью и Россией будет разработана до конца текущего года.

В свою очередь, председатель Комиссии Парламентского Собрания Союза Беларуси и России по вопросам экологии, природопользования и ликвидации последствий аварий Владимир Адашкевич подчеркнул, что со времени создания Союзного государства чернобыльская тематика стала одной из главных в сотрудничестве Беларуси и России.

Начальник Департамента по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС МЧС Республики Беларусь Владимир Черников рассказал, что с 1998 по 2010 год выполнены три союзные программы. Так, главной направленностью первых двух программ являлось обеспечение создания единого нормативно-правового пространства и общей системы оказания специализированной медицинской помощи гражданам России и Беларуси, поддержанным воздействием чернобыльской радиации. Общий объем финансирования, освоенный в 1998-2005 годах, составил более 1,3 млрд российских рублей. В рамках программ было обеспечено создание материально-технической основы единой системы оказания специализированной медицинской помощи гражданам Беларуси и России, поддержанным радиационному воздействию. Создан Единый российско-белорусский чернобыльский регистр, являющийся информационной основой организации оказания специализированной медицинской помощи.

В прошлом году завершилось действие третьей союзной програм-



ФОТО ВЛАДИМИРА КОРОВИЦЫНА

мы преодоления последствий чернобыльской катастрофы. Основной акцент был сделан на разработке, обмене и внедрении новых технологий на базе медицинских центров для оказания адресной специализированной медицинской помощи пострадавшим гражданам. Кроме того, в 2007-2010 годах выполнено 27 пилотных проектов, направленных на реабилитацию временно выведенных из оборота земель и производств нормативно-чистой сельскохозяйственной продукции на загрязненных землях.

Директор филиала «Белорусское отделение Российско-белорусского информационного центра по проблемам последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС» РНИУП «Институт радиологии» МЧС Республики Беларусь Зоя Трафимчик отметила, что практическая реализация этапа возрождения чернобыльских территорий начата в рамках программы по преодолению последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС на 2011-2015 годы и на период до 2020 года. Программой предусмотрена реализация специальных проектов социального-экономического развития пострадавших районов, подготовленных с учетом конкретных проблем, обусловленных последствиями катастрофы на ЧАЭС. Но только лишь социально-экономических проектов, по ее словам, недостаточно для успешного возрождения

пострадавших территорий. Для этого требуется изменение сложившегося менталитета, причем не только у тех, кто проживает на загрязненных территориях.

Так, например, ложные стереотипы являются фактором, сдерживающим развитие пострадавших районов. Пример одного из них – отношение к пищевым продуктам, произведенным на загрязненных территориях. Многие воспринимают их настороженно и сознательно делают свой выбор в пользу продуктов «нечернобыльских», несмотря на наличие радиационно-гигиенического сертификата, подтверждающего факт прохождения радиационного контроля и соответствие нормативам. Подобным отношением формируется и передается из поколения в поколение имидж пострадавших районов как «чернобыльской зоны».

Участники международной научно-практической конференции приняли резолюцию, в которой, в частности, отмечается, что Беларусь и Россия достигли значительных результатов в выработке интеграционных стратегий в сфере ликвидации последствий чернобыльской катастрофы, а также подчеркиваются исключительная важность и социальная значимость реализованных программ совместной деятельности.

Александр ИВАНОВ

## УТРАТЫ

# Прощание с Бабаками

Деревня в Брянской области несет тяжкий крест Чернобыля

Как свечами светили мне всегда вдали тремя своими тополями на взгорке милые моему сердцу Бабаки. Сколько раз застигнутый на пути к Святску дождем или пургой переждал я здесь под чьей-либо крышей ненастье, – мне до сих пор еще греет душу давнее тепло бабаковских хат. Больше всего я любил заглядывать в Бабаки летом, когда разморенный жарой и дорогой тянулся туда испить воды да малость перевести дух. В окрестных лесах и на лугах в такую пору бушевало сказочное разноцветье, а сам воздух в Бабаках, помнится, был настоящим на меда. Меды в этих местах водились на редкость духовитые – точно ты присутствуешь на церковном празднике, где священник раскачивает кадилом, источающим на весь храм сладостное благоговие. Какое-то удивительное согласие между людьми и природой царило в этом уголке земли, и ничто на свете, так мне казалось, не в силах было разрушить здешнюю деревенскую идиллию.

Бабаки возникли, как раньше было принято говорить, «на отрубах». Во времена столыпинских реформ, если быть точным – в 1910 году, часть семей из соседнего села Старый Вышков перебралась сюда на полученные в собственность земли. Люди поставили добротные дома – благо крутом были леса, подняли целину. Едва обжились, как грянула революция, за нею пришла коллективизация. Кого раскулачили и сослали в Сибирь. Кого согнали в колхоз...

Крутую судьбу уготовило время Бабакам. Не успел народ очухаться от коллективизации, как накатил война и оставила на месте поселка сплошное пепелище. Трудно и долго поднимались Бабаки из пепла – возрождение началось с землянок, потом уже, когда мужики с фронта вернулись, стали рубить дома. Пережили люди и войну, и послевоенное лихолетье и снова зажили хорошо, того не ведая, что к их порогу уже



ФОТО ВЛАДИМИРА КОРОВИЦЫНА

подступала новая беда. Как пошла гулять по России кампания ликвидации «неперспективных деревень», так жизнь в Бабаках быстро покатилась под откос. Закрыли начальную школу, убрали магазин... Разъехался по белу свету народ, и остались всего четыре семьи. Четверо ветеранов войны: Иван Афанасьевич Мазьков, его брат Василий Афанасьевич, Алексей Ильич Ковалев, Иван Ефимович Моисеенко долго еще потом держали круговую оборону, не давая Бабакам совсем сойти с лица земли. Своим противостоянием житейским напастям они как бы подавали пример жизнестойкости тем, кто вынужден был съехать, сумели даже убедить многих из тех, кто оставил родное гнездо, в том, что век Бабаков еще не кончился, и зародить в их душах мысль о возвращении.

Вскоре, как гром средь ясного неба, грянул Чернобыль и разом поставил крест на всех надеждах. Как сейчас вижу: сидит на скамеечке перед своим домом Василий Афанасьевич Мазьков, обводит печальным взором, словно видит в последний раз, окрестные леса, луга.

Жизнь прожил, – говорит, – а жизни не видел. То революция, то коллективизация, то война, то мы – неперспективные... Только вроде бы перевели дух после всех напастей, как на тебе – Чернобыль!

Горькие думы на излете жизни. Раньше ко мне хоть дети да внуки летом ездили – и жить мне было тут веселее, – рассказывал Мазьков Иван Афанасьевич. – Бывало, жена моя, Мария Ивановна, доит корову, а внуки уже с кружками стоят – парного молока дождаются. За лето молоком да медом я их так отпаивал и откармливал, что они потом у себя, в городах, целый год не знали, что значит болеть. А теперь, когда у нас радиация сделалась, никто ко мне больше не едет. И жить здесь стало худо – надо куда-либо переезжать...

Сетования последних обитателей разоренного крестьянского гнезда я записал несколько лет назад перед самым их отъездом из засыпанного радиационной пылью поселка на новые места.

Кто бы мог подумать, что редкостная деревенская идиллия, какой мне еще недавно представлялась жизнь в Бабаках и где все, казалось, дышало вечностью, враз оборвется, чтобы никогда больше уже не повториться.

Не о том ли самом думали братья Мазьковы, Василий да Иван, когда приехали из Новозыбкова, где они теперь живут, в родные места? Приехали как будто специально для того, чтобы ужаснуться картиной запустения там, где еще совсем недавно текла их жизнь, и содрогнуться от мысли, что родной поселок уже ушел в небытие. Разложили прямо на траве напротив порушенного родного дома кое-какую снедь, откупорили бутылку «Русской», молча, не чокаясь, выпили чарку, другую... Так вот и справили поминки по Бабакам.

Те самые три тополя на взгорке, которыми меня всегда притягивали к себе издалека приветные Бабаки, теперь кажутся номинальными свечами над их пепелищем.

Анатолий ВОРОБЬЕВ

## ВОЗРОЖДЕНИЕ

# Второе дыхание обожженной земли

На территории районов, пострадавших от аварии на ЧАЭС, жизнь продолжается

В нынешнем апреле чернобыльской трагедии исполняется четверть века, однако ее последствия наиболее пострадавшие государства – Беларусь, Украина и Россия – ощущают до сих пор. В атмосферу было выброшено около 190 тонн опасных веществ, радиационное облако накрыло территорию площадью 160 тысяч квадратных километров. В Беларуси каждый второй из 118 районов оказался загрязненным радионуклидами, а 21 из них считается зоной особого радиоактивного загрязнения. В России же превышение допустимой нормы содержания в окружающей среде цезия-137 и стронция-40 отмечается в 15 регионах.

Экономический ущерб стран, принявших на себя основной удар катастрофы, исчисляется в миллиардах долларов. В первые дни после аварии люди погибли от облучения, с лица земли были стерты сотни населенных пунктов, тысячи людей выселены в другие районы.

В одиночку справиться с такими глобальными проблемами каждой из стран было бы практически невозможно. Без взаимопомощи Беларуси и России не удалось бы в кратчайшие сроки добиться столь заметных результатов. Поэтому, как было заявлено на недавней пресс-конференции «Совместная деятельность России и Беларуси по преодолению последствий чернобыльской катастрофы», которая состоялась в Национальном пресс-центре с участием членов Парламентского Собрания Союза Беларуси и России, Союзное государство увеличит объем денежных средств, направленных на преодоление последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС.

### Здоровье превыше всего

Сегодня граждане, пострадавшие от радиации, получают своевременную и качественную медицинскую помощь. Кроме того, на это направлена вся система здравоохранения. После катастрофы как в Беларуси, так и в России появились специализированные центры. Так, в Гомеле почти десять лет назад был построен Республиканский научно-практический центр радиационной медицины и экологии человека (РНПЦРМиЭЧ), единственный в

Беларуси, который включает в себя онкологический стационар. Получить медицинскую помощь здесь могут не только белорусы, но и жители России, приезжают также граждане многих стран ближнего и дальнего зарубежья – Украины, Израиля, Казахстана...

Специалисты признаются, что с первых дней катастрофы они ожидали вспышку онкологических заболеваний. На самом деле этого, к счастью, не произошло, успокаивают врачи. Устаились лишь случаи выявления патологий щитовидной железы. Однако благодаря совместной работе специалистов Союзного государства смертность от этого заболевания удалось свести к нулю. Сегодня люди с удаленной щитовидкой работают, создают семьи, живут полноценной жизнью.

– Правда, окончательно утверждать, что радиация существенным образом не повлияла на здоровье человека, пока рано, – говорит заведующий клинко-экспериментальным отделом РНПЦРМиЭЧ Эльдар Надыров. – В группе риска находятся люди, которым на момент аварии не исполнилось 18 лет. Сейчас им около 40 лет. А злокачественные новообразования развиваются наиболее активно после пятидесяти. Поэтому окончательно судить о взаимосвязи радиации и рака можно будет только через несколько лет.

Специалисты центра совместно с российскими коллегами из Центра экстренной и радиационной медицины в Санкт-Петербурге провели обследование людей, подвергавшихся радиоактивному излучению



Т. Москалькова во время пресс-конференции

в 1986 году, и сделали сенсационное открытие. У пациентов, у которых отмечались проблемы со щитовидной железой, в этом органе врачи обнаруживали радиационный маркер – межядерный хромосомный мост, соединяющий две клетки. По мнению ученых, именно наличие этого маркера указывает на то, что болезнь вызвана радиацией, а дальнейшие исследования в этом направлении позволят сделать огромный рывок как в диагностировании болезней, так и ее лечении.

– Это пилотное исследование, и мы уже подали заявку на получение патента на это научное открытие, – подчеркнул Эльдар Надыров.

### Вместо ржи – пайза

Последствия аварии на ЧАЭС весьма негативно отразились на аграрной отрасли. Только в Беларуси из сельскохозяйства было выведено около 264 тысяч гектаров земли. Для небольшой страны это очень значительные потери.



Кабинет радиационной безопасности и основ безопасной жизнедеятельности создан на базе Залесского учебно-педагогического комплекса «детский сад – средняя школа» в Черчерском районе. Открытие центра состоится накануне 25-й годовщины чернобыльской трагедии.

Сегодня эти земли постепенно осваиваются заново. Правда, традиционные злаки на полях южных районов Гомельской области часто уступают место экзотическим для этих широт культурам – пайзе, силфи, чумизе. Урожай названных растений не накапливает радиоактивных изотопов и при этом прекрасно подходит для изготовления комбикормов для домашнего скота.

– Прежде чем засеять поле той или иной культурой, проводятся тщательные исследования местности, – говорит директор Республиканского научно-исследовательского унитарного предприятия «Институт радиологии» (г. Гомель) Виктор Аверин. – Мы проверяем почву, воздух, воду на предмет высокого содержания радионуклидов и на основе этих данных составляем карты, на которых указаны опасные и безопасные для посевов и выпаса скота зоны.

На развитие экономики пострадавших территорий, разработку и

внедрение новых технологий была направлена Союзная программа Беларуси и России «Пилотные проекты». Так, в СПК «Зарянский» Славгородского района Могилевской области налажено производство экологически чистой товарной коиныны. А «Славгородский пищевиц» теперь производит продукты питания антиоксидантного действия из сушеных овощей и картофеля. Благодаря программе введены в оборот значительные площади в Костюковичском районе.

Многие предприятия Беларуси, находящиеся в зоне особого радиационного загрязнения, прошли переспециализацию субъектов хозяйствования, то есть сменили один вид деятельности на другой, более безопасный для этой территории. Например, там, где ранее производили молоко, стали производить мясо, и наоборот.

Однако жители южных районов Гомельской области по-прежнему с большой настороженностью относятся к выпускаемым

член Комиссии Парламентского Собрания Союза Беларуси и России по вопросам экологии, природопользования и ликвидации последствий аварий Владимир Синяков. – Повсеместно на пострадавших территориях возводятся жилые дома, строятся школы, дошкольные учреждения, дома культуры, прокладываются дороги и газовые сети. В этих районах практически решена и проблема нехватки квалифицированных кадров.

Кроме того, пять лет назад Союзным государством была принята третья программа совместной деятельности по преодолению последствий чернобыльской катастрофы. Благодаря ей была создана единая система специализированной медицинской помощи, через которую прошли более 13 тысяч человек, а также введены в оборот многие сотни гектаров сельскохозяйственных угодий и земель лесного фонда Беларуси и России.

– В рамках союзной программы организована также деятельность Российско-белорусского информационного центра по проблемам катастрофы на ЧАЭС, – говорит начальник отдела научного обеспечения и международного сотрудничества Департамента по ликвидации последствий катастрофы на Чернобыльской АЭС Министрства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь Ольга Лутовская. – Увы, людей по-прежнему слово «радиация» пугает, а многие до сих пор не знают, как правильно себя вести в зоне особого радиоактивного загрязнения. И наша задача – дать населению максимально полную информацию на этот счет. Сотрудники центра ведут активную работу с молодежью, в школах пострадавших районов работают кабинеты радиационной безопасности и основ безопасности жизнедеятельности. Выходит также журнал «Возрождаем родную землю». Мы хотим показать населению, что в этих прекрасных местах человек может жить полноценной жизнью и сегодня, если правильно информирован. И то, что люди постепенно возвращаются на малую родину, лишний раз это подтверждает.

Марина БРЮАКО  
Фото БелТА