

Кристина ХИЛЬКО

■ Пережив в подростковом возрасте эвакуацию из зоны поражения, занимается возрождением оставленных сорок лет назад территорий.

### МЕЖДУ ДОМЫСЛАМИ И ФАКТАМИ

Жанна Чернявская глубоко погружена в тему чернобыльской аварии. И как человек, который жил в зоне поражения, и как председатель Комиссии ПС по природным ресурсам, экологии и охране окружающей среды, председатель Постоянной комиссии по экологии и природопользованию Палаты представителей Нацсобрания Беларуси.

- 26 апреля 1986 года вы жили в городе Хойники на Гомельщине - всего в сотне километров от Чернобыльской АЭС. Помните тот роковой апрельский день?

- Мне было четырнадцать лет. В воспоминаниях осталось ощущение непонятных и тревожных событий, когда мало информации о происходящем. Конечно, тогда я не понимала, что такое радиация, но осознание, что происходит что-то опасное, было. Помню разговоры о пожаре на станции, тогда все строилось на домыслах, слухах.

Через несколько дней областным руководством было принято решение об эвакуации жителей из деревень, находящихся вблизи Чернобыльской АЭС. В начале мая стали вывозить беременных и несовершеннолетних из города Хойники, где жила наша семья. На автобусах нас с девятилетней сестрой вывезли в Гомель, потом поездами младших школьников повезли в Минскую область и расселили в санатории. Старшие классы вывезли в Витебскую область и разместили в деревне Вымно в общежитии сельхозпредприятия.

Многие хойничане, особенно пожилые, не хотели уезжать - как бросить свой родной дом, любимые места? Но эти земли оказались опасными для проживания, особенно это касалось ближней, тридцатикилометровой зоны вокруг ЧАЭС.

Сегодня районы, которые после аварии массово покидали люди, где останавливались производства, проделали сложный путь от ликвидации последствий аварии, реабилитации к их возрождению и устойчивому социально-экономическому развитию.

В середине 90-х годов прошлого века Президентом Беларуси была поставлена задача создать на этих землях нормальные условия для жизни людей и организовать рентабельное производство, которое позволяло бы получать чистую продукцию. Если бы вопросом не занимались - сейчас

## Жанна ЧЕРНЯВСКАЯ - о катастрофе в Припяти:

# БЫЛО ОСОЗНАНИЕ, ЧТО ПРОИСХОДИТ ЧТО-ТО ОПАСНОЕ

на пострадавших территориях были бы «джунгли» - неостребованная, неиспользуемая часть земли. Беларусь на постсоветском пространстве стала примером по организации системной, продуманной и кропотливой работы по минимизации негативных последствий аварии, обеспечению безопасных условий жизни.

### ГЕКТАР ЗА ГЕКТАРОМ

- Сейчас на некогда пострадавших землях протекает обычная жизнь. Как удалось возродить территорию?

- Да, сейчас жизнь вошла в обычное русло. Ее течение практически не отличается от других регионов страны. Люди спокойно работают, растят детей, уверенно смотрят в будущее. Благодаря личному участию и принципиальной позиции Президента Беларуси, несмотря на сложности в начале девяностых, шаг за шагом удалось восстановить этот замечательный уголок нашей страны.

Суверенная Беларусь смогла не только преодолеть беспрецедентную катастрофу, но и вернуть многие из утраченных, казалось бы, земель к безопасному и устойчивому развитию. Районы газифицированы, сейчас идет электрификация населенных пунктов, построены станции обезжелезирования воды, функционирует разветвленная социальная инфраструктура, дороги, строится жилье, проводится комплекс защитных мероприятий в сельском и лесном хозяйствах, налажена система радиационного контроля.

Рассмотрим треугольник Хойники - Брагин - Наровля, располагающийся на землях, наиболее пострадавших от радиации. В Хойниках построен бассейн, отремонтировали хирургический и терапевтический корпус ЦРБ, в Брагинской больнице введен в эксплуатацию рентгеновский компьютерный томограф. Все это - качество жизни и защита здоровья населения.

Обновлен городской парк, растут жилые микрорайоны, многофункциональные детские и спортивные площадки. В Наровлянском районе в агрогородке Завойть шесть лет назад введена в эксплуатацию молочно-товарная ферма, а в 2023 году - зерносушильный комплекс. Идет переоснащение перерабатывающих производств. Вклад в успех вносит и сельскохозяйственное производство. Результат этих шагов - производство безопасных белорусских продуктов и товаров.



Для вынужденных переселенцев жилье начали строить сразу же, в 1986 году.

## БЫТ - ВО ГЛАВЕ

■ В пострадавших районах возводятся и реконструируются комфортные многоквартирные дома, где становятся все больше многодетных семей, молодых специалистов.

- В Беларуси в прошлом году завершилась шестая по счету госпрограмма по преодолению последствий катастрофы на ЧАЭС, рассчитанная на 2021 - 2025 годы. Только в минувшей пятилетке в наиболее пострадавшую Гомельскую область было направлено 1,6 миллиарда рублей. Одно из важнейших достижений - закрепление молодежи в этих районах благодаря созданным комфортным условиям и мерам стимулирования.

Союзные чернобыльские программы реализуются с 1998 года и являются хорошим дополнением к национальным программам (завершена пятая программа). Ресурсы сконцентрированы на важнейших направлениях - решение актуальных проблем, связанных с созданием материально-технической базы, единой системы специальной медпомощи взрослым и детям, формирование осно-

## КВАДРАТНЫЕ МЕТРЫ

вы единого нормативно-правового и научно-методического регулирования по защите населения и реабилитации территорий.

Потом занимались отработкой ряда методик, ускоряющих реабилитацию загрязненных земель. Сегодня важная задача - полноценное социально-экономическое развитие пострадавших территорий наших стран. Делаем ставку на современные технологии. Атомная энергетика расширяет направления для двустороннего сотрудничества. Развитие получают совместные проекты в сфере ядерной медицины, цифровизации, обращения с радиоактивными отходами.

На подходе шестая союзная чернобыльская программа. Запланировано внедрение новых технологий адресной высокотехнологичной медпомощи, устойчивое развитие аграрного сектора, защиты лесного фонда от пожаров, продолжить системное проведение защитных мер и радиационного контроля, мониторинга окружающей среды.

Ориентировочный объем финансирования на 2026 - 2030 годы - около двух миллиардов российских рублей.

■ В наших странах можно получить необходимое обследование и медпомощь в полном объеме.

- В Санкт-Петербурге, Обнинске и Гомеле построены три высокотехнологичных медцентра, которые стали ключевыми площадками Союзного государства по оказанию врачебной помощи пострадавшим от Чернобыльской аварии. В непростых поставочных условиях возникла необходимость создания медучреждений нового типа, призванных про-

## ОТ ТЕРАПИИ - К ПРОФИЛАКТИКЕ

дить не только организационно-методическую работу, но и оказывать консультативную и лечебно-диагностическую помощь.

Больше двух десятилетий в Гомельском республиканском научно-практическом центре радиационной медицины и экологии человека оказывают медицинскую помощь не только пострадавшим от аварии на ЧАЭС, но и другим нуждающимся жителям.

Немало пациентов приез-

жают из-за рубежа, только за прошлый год специалисты принимали пациентов из двадцати трех стран. Развивается мобильная медицина. На Гомельщине функционируют передвижные фельдшерско-акушерские пункты, рентгенодиагностические комплексы «Пульмэкспресс» и маммографы, что помогает оказывать помощь и маломобильным пациентам.

Наше здравоохранение достигло значительных успехов

## СКОРАЯ ПОМОЩЬ

в разработке перспективных методов профилактики, диагностики и лечения. Все нацелено на то, чтобы увеличить продолжительность и повысить качество жизни граждан.

- Знаю, что для детей существует особая программа по оздоровлению.

- Для мальчишек и девчонок организуют не только санаторно-курортное лечение, но и полноценную медицинскую реабилитацию. Больше двадцати лет Дет-

ский реабилитационно-оздоровительный центр «Жемчужина» реализует программу Союзного государства по оздоровлению детей с так называемых чернобыльских территорий Беларуси и России. За это время здесь побывали около пяти тысяч мальчишек и девчонок из Брянской, Калужской, Тульской, Гомельской, Могилевской областей.

Усилия Беларуси и России в сфере преодоления последствий аварии на ЧАЭС уникальны и не имеют аналогов в мировой практике.