

ЧЕРНОБЫЛЬСКАЯ ЗОНА: ОТЧУЖДЕНИЕ ИЛИ РЕАБИЛИТАЦИЯ?

2600 квадратных километров Чернобыльской зоны отчуждения... За прошедшие 20 лет уровни радиоактивного загрязнения этой территории значительно уменьшились: произошел естественный распад радионуклидов, постоянно проводятся мероприятия по снижению доз облучения и созданию относительно безопасных условий для проживания населения на загрязненных территориях. Однако еще долгое время Зона отчуждения будет являться источником загрязнения практически всех составляющих окружающей среды. Этот факт определяет ее потенциальную опасность как для населения, проживающего на ее территории, так и для жителей прилегающей местности. А в связи с возрастающей террористической угрозой она может стать еще и «поставщиком» радиоактивного материала для «грязных бомб». Поэтому дальнейшее комплексное изучение процессов, которые проходят в Зоне отчуждения, разработка мер защиты, применение чернобыльского опыта для обучения аварийных бригад являются важными задачами будущего.

Возможен ли в ближайшее время возврат территорий Чернобыльской зоны в хозяйственный оборот, реализация других проектов ее реабилитации? Что происходит с землями, водами, растениями и животными Зоны отчуждения? Что будет с радиоактивными отходами (РАО), захороненными в Зоне отчуждения, может ли она стать могильником для новых РАО? На эти вопросы пытаются найти ответ многие ученые и практики, которые на протяжении ряда лет изучают жизнь и изменения в Чернобыльской зоне. 27 — 29 сентября 2006 года они в очередной раз собрались в Международной радиозэкологической лаборатории Чернобыльского центра в г. Славутиче, чтобы поделиться опытом своих исследований, выработать практические рекомендации, наметить пути дальнейших исследований.

Семинар собрал около 100 человек из 9 стран мира. Традиционно участников семинара приветствовали директор-координатор Чернобыльского центра Евгений Гарин, мэр Славутича Владимир Удовиченко, атташе по энергетике Посольства США в Украине Риаз Аван. За два рабочих дня было представлено и обсуждено около 60 пленарных, секционных и стендовых докладов.

Организатором третьего по счету семинара данной тематики выступил Чернобыльский центр по проблемам ядерной безопасности, радиоактивных отходов и радиозэкологии при поддержке Департамента энергетики США (US DOE), Международного союза радиозэкологов, Государственного департамента — Администрации зоны отчуждения и зоны безусловного (обязательного) отселения Министерства чрезвычайных ситуаций Украины.

Информационно-аналитический отдел
Чернобыльского центра