

Численность населения, проживающего в зонах, пострадавших от последствий аварии на Чернобыльской АЭС (в целом по государствам, на начало года, тыс. человек)

	Всего			из них в зонах:					
				обязательного отселения			добровольного (гарантированного) переселения		
	1995	1996	1997 ¹⁾	1995	1996	1997 ¹⁾	1995	1996	1997 ¹⁾
Беларусь	1841,0	1639,3	1627,7	41,6	24,4	24,4	314,2	299,2	300,3
Россия ²⁾	415,5	413,2	410,4	8,5	8,6	8,3	81,7	81,1	89,3
Украина	2405,0	2382,1	2365,0	19,5	15,6	12,6 ³⁾	653,7	649,9	647,0

1) Предварительные данные
 2) Брянская, Калужская, Тульская и Орловская области. Кроме того, значительное число лиц проживает на загрязненной территории других республик и областей России, в меньшей степени пострадавших от аварии
 3) Кроме того, 479 человек продолжают проживать в Киевской области в зоне отчуждения. На начало 1996 года их число составляло 492 человека

ципе можно воспользоваться отношением конкретных валют к доллару США по курсу национальных банков государств. Пересчитав "чернобыльские" инвестиции в долларовой эквивалент получим, что затраты Беларуси в прошлом году составили 120 млн. долларов, России - 60, а Украины

По данным Российского государственного медицинского дозиметрического регистра (РГМДР), показатели заболеваемости ликвидаторов по большинству классов болезней многократно превышают уровень заболеваемости населения в целом. Наблюдается резкий рост

числа инвалидов-ликвидаторов за последние несколько лет.

По имеющимся оценкам, в ряде регионов, подвергшихся радиоактивному загрязнению в результате аварии на Чернобыльской АЭС,

отмечается, хотя и в меньшей степени, нежели ранее, превышение содержания радионуклидов в производимой продовольственной продукции.

Упорядоченное обеспечение населения, проживающего на загрязненных территориях, чистыми продуктами питания испытывает серьезные трудности. В частности, на Украине в 1995 году на соответствующих территориях в торговлю поступило молока, мяса, масла растительного и животного, сахара, овощей лишь 8-20 % от уровня 1991 года, а по сравнению с 1994 годом уменьшилось по овощам, крупам, мясу, растительному маслу - наполовину, по молоку, сахару - более чем на две трети. Аналогичная ситуация по ряду позиций наблюдалась в Беларуси и России.

В ряде областей и районов России и некоторых других государствах СНГ в 1996 году происходило нарастание социальной напряженности из-за хронических задержек по выплате пенсий, пособий и компенсаций чернобыльцам. При этом усиление социального недовольства, перерастающего в открытые формы, происходило не только в районах, непосредственно пострадавших от аварии, но и в местах проживания ликвидаторов.

Вряд ли стоит повторять, что чернобыльцы - и продолжающие проживать на загрязненных территориях, и переселенцы, и ликвидаторы - итак уже пострадали от аварии. Экономить на возвращении их

ТАТЕ АВАРИИ ЦЕЗИЕМ-137 (НАИБОЛЕЕ ХАРАКТЕРНЫМ РАДИОНУКЛИДОМ) С ПЛОТНОСТЬЮ ОТ 1 КЮРИ И ВЫШЕ НА ОДИН КВАДРАТНЫЙ КИЛОМЕТР, СОСТАВЛЯЛА В ЦЕЛОМ ПО БЕЛАРУСИ, РОССИИ И УКРАИНЕ БОЛЕЕ 100 ТЫС. КВ. КИЛОМЕТРОВ.

11 ЛЕТ КАТАСТРОФЫ

ЧЕРНОБЫЛЬ ВСЮДУ ЧЕРНОБЫЛЬ



возвращения переселенцев.

Однако ситуация здесь неоднозначная и весьма непростая. Об этом говорит, например, принятое в России в январе нынешнего года правительственное решение о разработке механизма возврата средств на жилье, полученных переселенцами, которые вернулись назад.

В соответствии с государственными программами по ликвидации аварии на Черно-

- 185 млн. долларов.

Снижение в целом по трем государствам общего ввода жилья в рамках чернобыльских программ в 1996 году по сравнению с 1995 годом составило 40 % (в истекшем году построено 212 тыс. квадратных метров против 354 тыс. в 1995 году, что во многом - следствие сокращения финансирования, ухудшения материально-технического снабжения и т. д. Наибольшее снижение имело место в России - сдано лишь 27 % жилья от уровня 1995 года; Беларусь - 62 %, Украине - 75 %.

Тенденция по снижению финансирования и материально-технического обеспечения мероприятий по реализации программ ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС сохраняется и в 1997 году.

Трудности имеются не только с переселенцами и гражданами, проживающими на загрязненных территориях, но и с участниками ликвидации аварии, которые живут во всех странах СНГ и число которых составляет в целом несколько сот тысяч человек. Данные медицинской статистики свидетельствуют о том, что среди ликвидаторов, также как и среди пострадавшего населения, уровень заболеваемости значительно выше, чем по государству в целом. Например, в Украине, по данным за 1995 год, уровень общей

Таблица 3
Использование капитальных вложений на осуществление мероприятий по ликвидации последствий аварии на Чернобыльской АЭС

	Фактически использовано (в действующих ценах)			Доля капитальных вложений на мероприятия по ликвидации последствий Чернобыльской аварии в общем объеме капитальных вложений в экономику государства, %		
	1994	1995	1996 ¹⁾	1994	1995	1996 ¹⁾
Беларусь, ²⁾ млрд. белорусских рублей	334,0	1587,2	1628,4	9	7	8
Россия, ³⁾ млрд. рублей	416,8	481,6	305,4	0,5	0,2	0,1
Украина, ⁴⁾ млрд. карбованцев млн. гривен	6259,6	25757,6	339,1 ⁵⁾	3	3	3

1) Предварительные данные
 2) Данные за январь-декабрь
 3) Государственные централизованные капитальные вложения, финансируемые из госбюджета
 4) Включая капитальные вложения по городу Славутич
 5) При проведении денежной реформы в сентябре 1996 года одна гривна обменивалась на 100 тысяч карбованцев

заболеваемости среди лиц, получивших высокие дозы радиации и подлежащих включению в специальный Государственный реестр, почти на 5 % превышает средний показатель по стране, причем по отдельным группам болезней эта разница еще более значительна. Около 9 тыс. чернобыльцев ежегодно признаются инвалидами.

к более-менее нормальному существованию, на их реабилитации недопустимо - даже с учетом очень сложного экономического положения.

А. ДУМНОВ,
кандидат экономических наук;
Е. ВОСЬМИРКО.

ПРОДОЛЖАВШАЯСЯ в последние годы работа по уточнению радиационной обстановки позволила выявить зараженные участки еще на площади порядка 40 тыс. кв. километров. Сейчас доля загрязненной территории от общей площади стран СНГ изменяется от 20 % в Беларуси и примерно 10 % в Украине до менее 1 % в России (около 2 % от Европейской территории Российской Федерации).

Размеры загрязненных площадей систематически уточняются с учетом характеристики не только по цезию-137, но и по другим радионуклидам. Характерно, что уточнения в последнее время идут как в большую, так и в меньшую сторону. В частности соответствующая площадь в Беларуси уменьшилась в 1996 году на несколько сотен квадратных километров.

Работа по выявлению загрязненных участков и их ранжированию по уровню негативного воздействия имеет не только экологическое, но и социально-экономическое значение, связанное с переселением и созданием нормальных условий жизни, трудоустройством, социальной адаптацией и поддержкой соответствующих групп населения, финансовыми выплатами и различными льготами. Естественно, не могут не учитываться потенциальные возможности каждого государства, текущее состояние его экономики. При сравнении масштабов "чернобыльских" мероприятий необходимо иметь в виду и определенные расхождения в национальных законодательствах (при их принципиальном сходстве в главных моментах).

Тем не менее по многим социально-экономическим показателям вполне допустимы и весьма интересны межгосударственные сравнения. Это касается, в частности, переселенческой деятельности. Пострадавшая территория при этом во всех странах может быть весьма условно разбита на четыре зоны:

- а) отчуждения;
- б) обязательного отселения (первоочередного и последующего);
- в) добровольного отселения (зона с гарантированным правом на отсе-

ДО ОБРАЗОВАНИЯ СОДРУЖЕСТВА НЕЗАВИСИМЫХ ГОСУДАРСТВ В ЦЕНТРАЛИЗОВАННОМ ПОРЯДКЕ ПРОВЕДЕНА ОГРОМНАЯ РАБОТА ПО ВЫЯВЛЕНИЮ И РАНЖИРОВАНИЮ ТЕРРИТОРИЙ, ЗАГРЯЗНЕННЫХ РАДИОНУКЛИДАМИ. К МОМЕНТУ СОЗДАНИЯ СНГ ПЛОЩАДЬ, ЗАГРЯЗНЕННАЯ В РЕЗУЛЬ-

Таблица 1

Численность лиц, переселенных из зон, пострадавших от последствий аварии на Чернобыльской АЭС (человек)

	1993	1994	1995	1996 ¹⁾	Всего	в % к общей численности населения, проживающего на соответствующих загрязненных территориях к началу 1997 года
Беларусь - итого ²⁾	4410	2778	1442	1723	0,1	
в том числе из зон:						
обязательного отселения	4399	2748	1342	1582	6,5	
добровольного (гарантированного) переселения	11	30	100	141	0,05	
Россия - итого ³⁾	2790	1775	1370	1405	0,3	
в том числе из зон:						
обязательного отселения	391	330	243	185	2,2	
добровольного (гарантированного) переселения	1263	740	634	926	1,0	
Украина - итого ⁴⁾	...	6362	4940	4495	0,2	
в том числе из зон:						
обязательного отселения	...	4017	3598	2705	22	
добровольного (гарантированного) переселения	...	2345	1342	1790	0,3	

- 1) Предварительные данные
- 2) По Гомельской и Могилевской областям
- 3) По Брянской, Калужской, Тульской и Орловской областям
- 4) В подавляющей части по Волынской, Житомирской, Киевской, Ровненской и Черниговской областям

ление по желанию граждан);
 г) усиленному (систематического) радиационного контроля при получении населением определенных льгот.

К зоне отчуждения ("а"), которая стоит как бы "вне разрядов", относятся практически только районы вокруг станции плюс примыкающие к ней площади, а также приравненные к ним некоторые участки территории с исключительно высокой плотностью загрязнения почвы и/или других природных ресурсов и хозяйственных объектов.

Вплотную к таким участкам примыкает зона "б", к которой условно можно отнести площади с уровнем загрязнения 15-40 кюри на квадратный километр или даже выше; к зоне "в" в основном относятся территории с загрязнением от 5 до 15 кюри и к зоне "г" - от 1 до 5 кюри на квадратный километр.

быльской АЭС, которые реализуются в Беларуси, России и Украине, предусмотрено осуществление специальных инвестиций на строительство жилья для переселенцев, сооружение производственных и социальных объектов, призванных обеспечить занятость и необходимые условия проживания, а также на иные цели (см. таблицу 3).

Падение доли "чернобыльских" инвестиций в общем объеме капитальных вложений по России и Беларуси - подтверждение тезиса об ухудшении возможности финансирования ликвидации последствий аварии. Более того, известно, что величина капитальных вложений в сопоставимых ценах в экономику каждого государства в последнее время уменьшалась примерно на 10-30 % в год; следовательно, реальный объем "чернобыльских" инвестиций также сократился на еще большую величину.

При сопоставлении данных между странами за какой-либо один год в прин-