



РАНХиГС

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА
И ГОСУДАРСТВЕННОЙ СЛУЖБЫ
ПРИ ПРЕЗИДЕНТЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ



ИГСУ

РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА
И ГОСУДАРСТВЕННОЙ СЛУЖБЫ
ПРИ ПРЕЗИДЕНТЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Факторы миграции на примере Брянской области в результате Чернобыльской АЭС

ПОДГОТОВИЛИ: ШНЕЙДЕР ЕЛИЗАВЕТА
ДЕМЕНКОВА ЕВГЕНИЯ
РЕЗНИКОВА НАТАЛИЯ
ГРУППА ОБ**12-2**

ПРИЧИНАМИ МИГРАЦИИ ЯВЛЯЮТСЯ:

Природно-климатические – включают экологические условия и экологические катастрофы.

Социально-экономические – характеризуют размещение производства на территории того или иного региона; уровень экономического развития; размеры инвестиций, уровень развития инфраструктуры возможность получения образования и жилья и т. д.

Демографические причины связаны с численностью и составом жителей в том или ином населенном пункте.

Состояние окружающей среды в отдельных районах страны является мощным фактором, обуславливающим экологическую миграцию. На территории России и бывшего СССР известны регионы природных (разрушительных землетрясений) и техногенных (аварии на АЭС, магистральных трубопроводах) катастроф. Наконец, состояние экологии вынуждает людей выезжать из районов, где проводились испытания новейших видов вооружений, захоронения вредных промышленных, в т.ч. радиоактивных, отходов.



Чернобыльские миграции возникают с 1986 года в результате радиоактивного загрязнения территории площадью до 150 тыс. км² в 14 субъектах России, 12 областях Украины, 6 областях Белоруссии. В этой зоне проживало более 3 млн. человек.



Чернобыльская катастрофа, по типизации С.М. Мягкова, создала на юго-западе России, в Полесье Украины и Белоруссии в зависимости от уровня радиоактивного поражения чрезвычайные ситуации от ЧС-3 - средних до ЧС-4 - сильных и ЧС-5 - уничтожающих. Косвенный ущерб от аварии на ЧАЭС в 20-25 раз больше прямого.



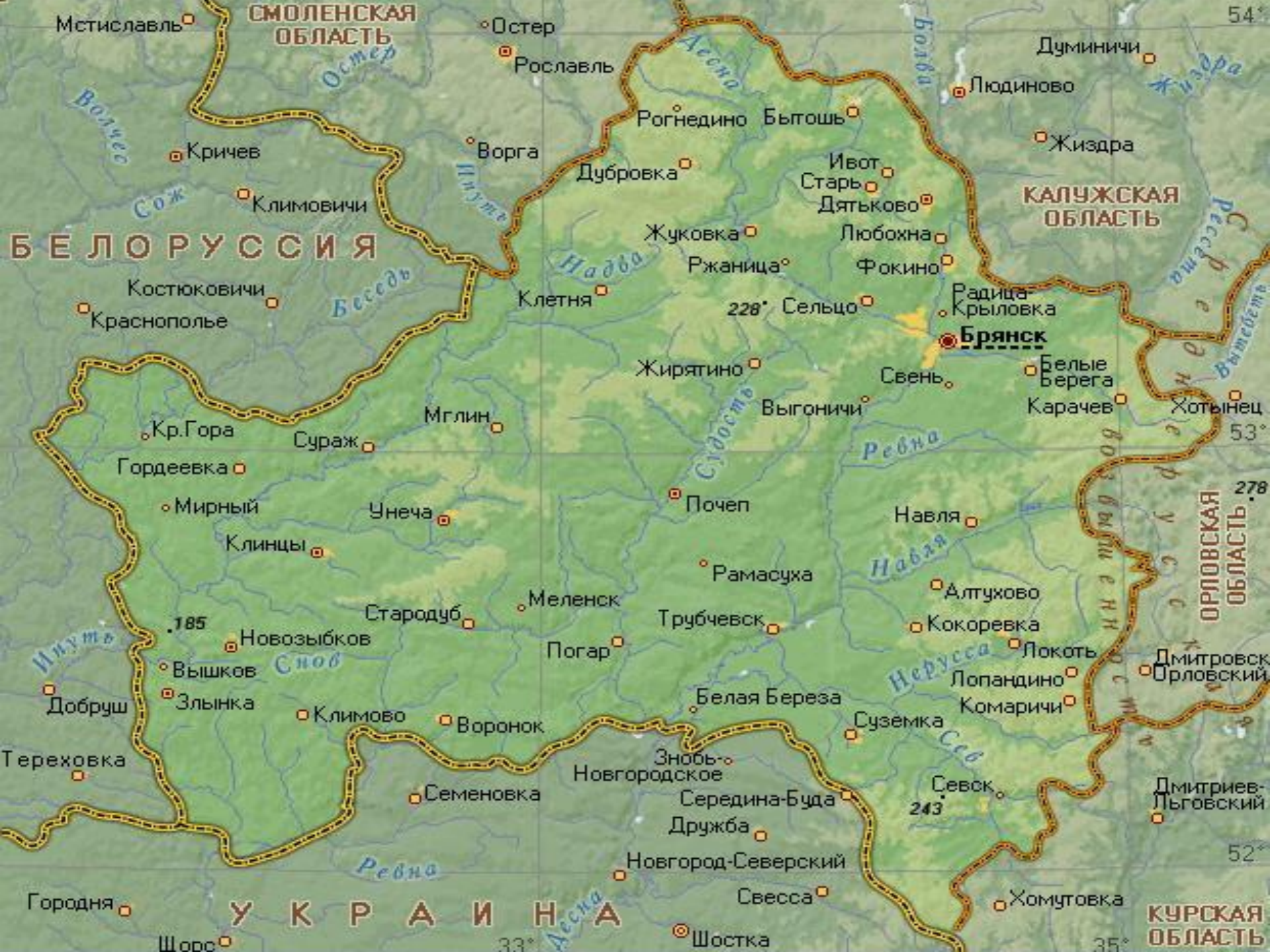
**ВЛИЯНИЕ РАДИОАКТИВНОГО ЗАГРЯЗНЕНИЯ ПРОЯВЛЯЕТСЯ
ОПОСРЕДОВАННО И ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ ПО НЕСКОЛЬКИМ КАНАЛАМ:**

Через:

- 1. Физиологические,**
- 2. Психологические,**
- 3. Поведенческие особенности,**
- 4. Адаптационные способности человека.**

ВЛИЯЕТ НА

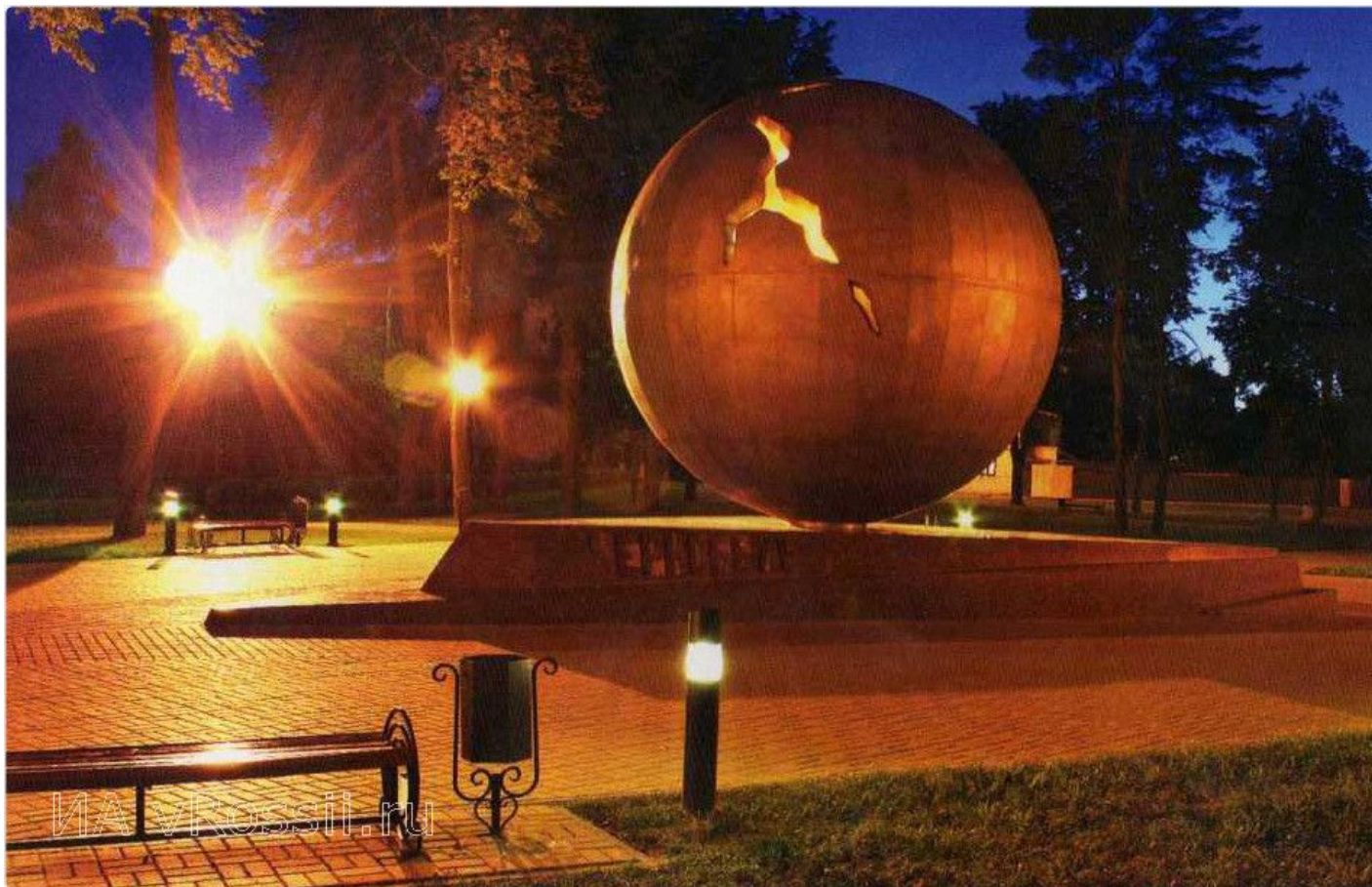
- 1. Трансформацию системы природопользования и территориальной структуры хозяйства,**
- 2. На естественное и миграционное движение населения.**

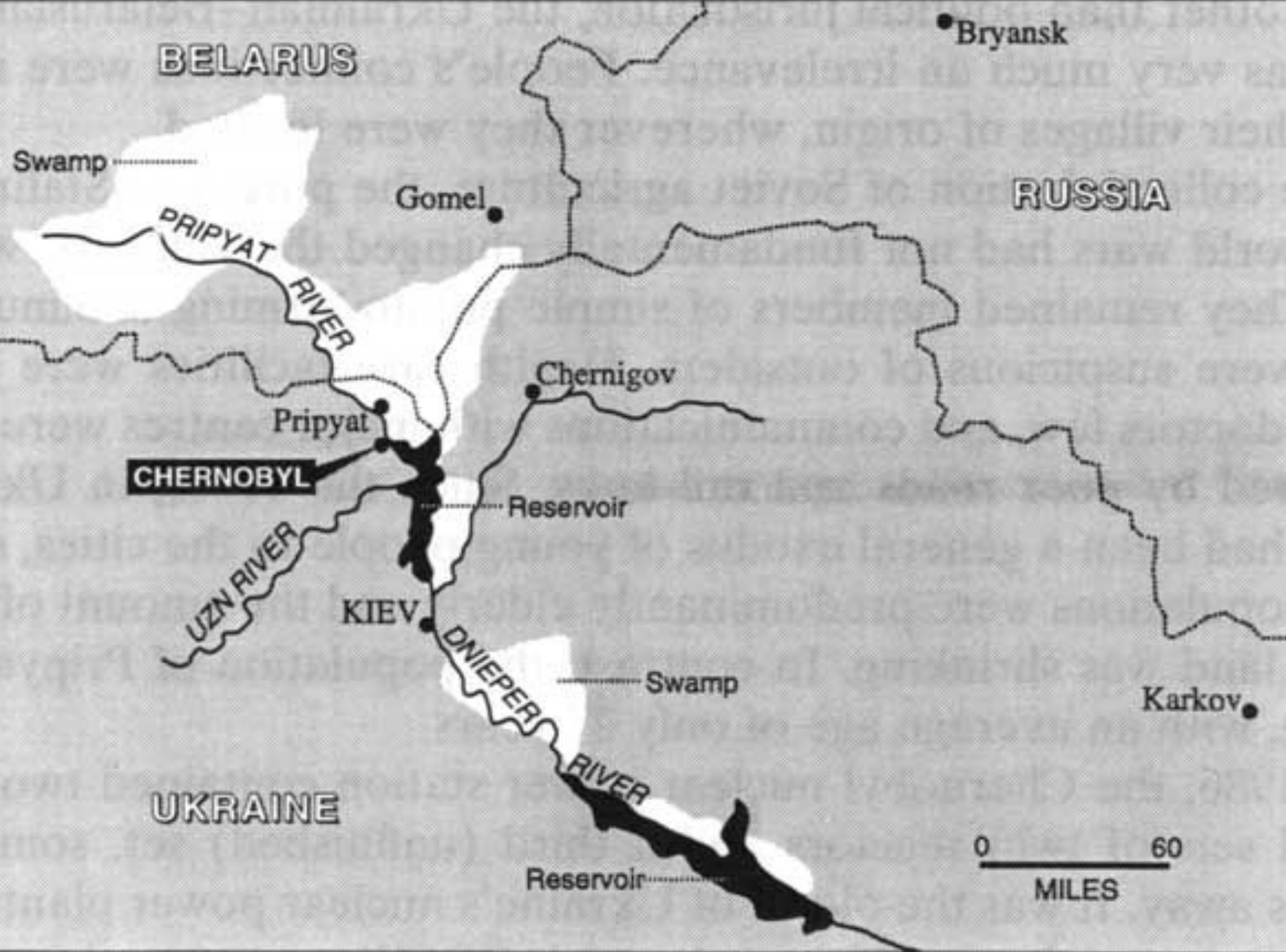


В первый год после аварии осуществлялась эвакуация жителей из зоны максимального поражения. Пик очень мощного стихийного и относительно небольшого планового отселения пришелся на 1990 год. Юго-западные наиболее загрязненные районы потеряли значительную часть жителей. Согласно Государственной программе и чернобыльскому Закону России в 1990-92 годах планировалось переселить 84,2 тыс. человек. Из-за недостаточного финансирования она выполнена частично.



По данным Брянского Управления по вопросам Чернобыля МЧС России из этих районов выехало 50,6 тыс. человек. Доминировало внутриобластное перераспределение. Мигрантов приняли и 68 других регионов России. Даже неполная реализация программы, особенно выплата компенсаций и предоставление льгот, повлияла на механическое движение населения. С начала 90-х годов типичны возвратные миграции, в том числе и на юго-запад.





Принятие правительством России постановления об изменении с 1998 года границ радиоактивно загрязненных зон - фактор, усиливший динамизм процессов. В результате сокращения количества «чернобыльских» поселений, сложного социально-экономического положения юго-западных районов отток населения из них возобновился.



СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!