



Николай Омелянец · Наталья Гулько · Наталья Дубовая

Демографические потери Украины от Чернобыльской катастрофы

Радиационным авариям стоп


Palmarium
academic publishing

Impressum / Выходные данные

Bibliografische Information der Deutschen Nationalbibliothek: Die Deutsche Nationalbibliothek verzeichnet diese Publikation in der Deutschen Nationalbibliografie; detaillierte bibliografische Daten sind im Internet über <http://dnb.d-nb.de> abrufbar.

Alle in diesem Buch genannten Marken und Produktnamen unterliegen warenzeichen-, marken- oder patentrechtlichem Schutz bzw. sind Warenzeichen oder eingetragene Warenzeichen der jeweiligen Inhaber. Die Wiedergabe von Marken, Produktnamen, Gebrauchsnamen, Handelsnamen, Warenbezeichnungen u.s.w. in diesem Werk berechtigt auch ohne besondere Kennzeichnung nicht zu der Annahme, dass solche Namen im Sinne der Warenzeichen- und Markenschutzgesetzgebung als frei zu betrachten wären und daher von jedermann benutzt werden dürften.

Библиографическая информация, изданная Немецкой Национальной Библиотекой. Немецкая Национальная Библиотека включает данную публикацию в Немецкий Книжный Каталог; с подробными библиографическими данными можно ознакомиться в Интернете по адресу <http://dnb.d-nb.de>.

Любые названия марок и брендов, упомянутые в этой книге, принадлежат торговой марке, бренду или запатентованы и являются брендами соответствующих правообладателей. Использование названий брендов, названий товаров, торговых марок, описаний товаров, общих имён, и т.д. даже без точного упоминания в этой работе не является основанием того, что данные названия можно считать незарегистрированными под каким-либо брендом и не защищены законом о брендах и их можно использовать всем без ограничений.

Coverbild / Изображение на обложке предоставлено: www.ingimage.com

Verlag / Издатель:

Palmarium Academic Publishing

ist ein Imprint der / является торговой маркой

OmniScriptum GmbH & Co. KG

Heinrich-Böcking-Str. 6-8, 66121 Saarbrücken, Deutschland / Германия

Email / электронная почта: info@palmarium-publishing.ru

Herstellung: siehe letzte Seite /

Напечатано: см. последнюю страницу

ISBN: 978-3-659-60175-0

Copyright / АВТОРСКОЕ ПРАВО © 2015 OmniScriptum GmbH & Co. KG

Alle Rechte vorbehalten. / Все права защищены. Saarbrücken 2015

Содержание

	Стр.
Введение (Омельянец Н.)	5
Раздел 1. Основные радиологические, экологические и социальные последствия Чернобыльской катастрофы в Украине	7
1.2. Радиационные и экологические последствия катастрофы (Омельянец Н.)	7
1.2. Социальные последствия катастрофы (Омельянец Н., Гунько Н.)	32
Раздел 2. Теоретико-методические основы исследования демографических потерь (Омельянец Н., Гунько Н., Дубовая Н.)	47
2.1. Методические аспекты оценки потерь населения Украины (аналитический обзор)	47
2.2. Материалы и методика исследований естественного движения	55
2.3. Материалы и методика исследований миграционного движения	60
Раздел 3. Оценка депопуляционных потерь населения, проживающего на радиоактивно загрязненных территориях Украины (Омельянец Н., Дубовая Н.)	69
Раздел 4. Демографические потери, обусловленные снижением рождаемости (Дубовая Н.)	77
4.1. Анализ основных тенденций рождаемости в Украине до и после Чернобыльской катастрофы	77
4.2. Потери населения, обусловленные снижениям рождаемости	81
4.3. Компонентный анализ рождаемости	84
Раздел 5. Демографические потери, обусловленные сверхсмертностью населения (Омельянец Н., Дубовая Н.)	93

5.1. Основные тенденции смертности в Украине до и после Чернобыльской катастрофы	93
5.2. Потери, обусловленные сверхсмертностью	104
5.3. Компонентный анализ смертности населения	109
 Раздел 6. Демографические потери, обусловленные миграцией (Гулько Н.)	 115
6.1. Анализ основных тенденций миграционного движения в Украине до и после Чернобыльской катастрофы	115
6.2. Миграция, обусловленная Чернобыльской катастрофой ...	126
6.3. Потери, обусловленные миграционными процессами	135
 Раздел 7. Предложения по уменьшению демографических потерь Украины в результате Чернобыльской катастрофы (Омельянец Н., Гулько Н., Дубовая Н.)	 139
 Выводы (Омельянец Н., Гулько Н., Дубовая Н.)	 143
 Список использованных источников	 149
 Приложения	 165
Приложение 1. Образец талона статистического учета листка прибытия	165
Приложение 2. Образец талона статистического учета листка убытия	167
Приложение 3. Количество родившихся, умерших и естественного прироста/убыли населения исследуемых территорий Украины в 1980-2003 гг., тыс. человек	169
Приложение 4. Возрастные коэффициенты рождаемости населения радиоактивно загрязненных и контрольной областей Украины в 1979, 1986, 1991, 2000, 2003 гг., на 1000 населения	171
Приложение 5. Таблица 5.1 - Количество умерших в радиоактивно загрязненных и контрольной областях Украины в 1979-1990 гг. по типам поселения, человек	173
Таблица 5.2 - Количество умерших в радиоактивно загрязненных и контрольной областях Украины в 1991-2001, 2003 гг. по типам поселения, человек	174
Таблица 5.3 - Количество умерших в радиоактивно загрязненных и контрольных территориях Украины в 1979-1990 гг. в зависимости от пола, человек	175

Таблица 5.4 – Количество умерших в радиоактивно загрязненных и контрольных территориях Украины в 1991-2001, 2003 гг. в зависимости от пола, человек	176
Приложение 6. Таблица 6.1 – Динамика смертности населения радиоактивно загрязненных и контрольной областей Украины в 1979-1990 гг., на 1000 населения	177
Таблица 6.2 – Динамика смертности населения радиоактивно загрязненных и контрольной областей Украины в 1991-2001, 2003 гг., на 1000 населения	178
Таблица 6.3 – Динамика смертности населения радиоактивно загрязненных и контрольной областей Украины в 1979-1990 гг. в зависимости от пола, на 1000 населения	179
Таблица 6.4 – Динамика смертности населения радиоактивно загрязненных и контрольной областей Украины в 1991-2001, 2003 гг. в зависимости от пола, на 1000 населения	180
Приложение 7. Таблица 7.1 - Динамика смертности населения радиоактивно загрязненных и контрольной областей Украины по основным возрастным группам и полу в 1979, 1989, 1991 гг., на 1000 населения	181
Таблица 7.2 – Коэффициенты общей смертности населения радиоактивно загрязненных и контрольных территорий Украины по основным возрастным группам и полу в 1995, 1999, 2003 гг., на 1000 населения	183